

TU  
ALA

D LINGKUNGAN  
KOD 12.11.17.16.20.

| NO  | Kode Barang        | Nama Barang                   | Re  | rk      | ura  | ha   | Tahun Beli | mo  |    |     |     |    | al-  | ah |
|-----|--------------------|-------------------------------|-----|---------|------|------|------------|-----|----|-----|-----|----|------|----|
|     |                    |                               |     |         |      |      |            | bri | ng | sin | isi | KB |      |    |
| 1   | 2                  | 3                             | 4   | 5       | 6    | 7    | 8          | 9   | 10 | 11  | 12  | 13 | 14   | 15 |
| 103 | 1.3.2.10.02.02.016 | Speaker Komputer              | 1   | nce/-   | -    | ik   | 2010       | -   | -  | -   | -   | -  | D    | 1  |
| 4   | 1.3.2.05.01.05.005 | White Board                   | -   | -/-     | -    | -    | 1996       | -   | -  | -   | -   | -  |      | 1  |
| 5   | 1.3.2.05.01.05.005 | White Board                   | -   | -/-     | -    | -    | 1996       | -   | -  | -   | -   | -  |      | 1  |
| 228 | 1.3.2.05.01.05.033 | Laser Pointer                 |     | opac    | -    | ik   | 27/08/2015 | -   | -  | -   | -   | -  | D    | 1  |
| 70  | 1.3.2.08.01.36.004 | Air Sifler                    | 1   | Filler/ | -    | Besi | 2006       | -   | -  | -   | -   | -  | DAK  | 1  |
| 263 | 1.3.2.05.01.05.003 | Papan Visual/Papan Nama       |     | -/-     | 100  | Besi | 29/11/2016 | -   | -  | -   | -   | -  | DAK  | 1  |
| 36  | 1.3.2.03.03.08.017 | Stopwatch                     | 1   | ond/    | -    | ik   | 2006       | -   | -  | -   | -   | -  | DAK  | 1  |
| 96  | 1.3.2.05.03.01.008 | Struktural                    | 1   | -/-     | biro | Kayu | 2009       | -   | -  | -   | -   | -  |      | 1  |
| 104 | 1.3.2.05.02.06.038 | Dispenser                     | 1   | mos/    | -    | ik   | 2010       | -   | -  | -   | -   | -  | D    | 1  |
| 218 | 1.3.2.05.01.05.065 | Kotak Surat                   | 001 | TAN/    | 1 m  | kaca | 18/12/2015 | -   | -  | -   | -   | -  | ping | 1  |
| 272 | 1.3.2.04.01.02.007 | Sprayer)                      |     | uin/-   | -    | ik   | 31/03/2016 | -   | -  | -   | -   | -  | D    | 1  |
| 120 | 1.3.2.05.01.04.004 | Rak Kayu                      | 1   | -/-     | 80c  | Kayu | 2010       | -   | -  | -   | -   | -  | DAK  | 1  |
| 97  | 1.3.2.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal              | 1   | se      | -    | Besi | 2009       | -   | -  | -   | -   | -  | D    | 1  |
| 126 | 1.3.2.10.02.03.017 | External/ Portable Hardisk    |     | e/-     | -    | ik   | 2010       | -   | -  | -   | -   | -  | D    | 1  |
| 22  | 1.3.2.05.01.04.008 | Peti Uang/Cash Box/Coin Box   | 1   | -/-     | 50 x | Besi | 2006       | -   | -  | -   | -   | -  | DAK  | 1  |
| 243 | 1.3.2.08.02.03.058 | Laboratory Tool)              |     | pion/   | -    | Kayu | 15/09/2016 | -   | -  | -   | -   | -  | D    | 2  |
| 152 | 1.3.2.05.01.04.004 | Rak Kayu                      | 1   | -/-     | 1m L | Kayu | 2012       | -   | -  | -   | -   | -  | D    | 1  |
| 293 | 1.3.2.05.02.01.030 | Kursi Rapat                   | 001 | er/-    | -    | n    | 20/10/2017 | -   | -  | -   | -   | -  | ing  | 1  |
| 294 | 1.3.2.05.02.01.030 | Kursi Rapat                   | 002 | er/-    | -    | n    | 20/10/2017 | -   | -  | -   | -   | -  | D    | 1  |
| 142 | 1.3.2.03.01.01.005 | Mesin Bor                     | 1   | -/-     | -    | Besi | 2011       | -   | -  | -   | -   | -  | D    | 1  |
| 237 | 1.3.2.10.02.03.017 | External/ Portable Hardisk    |     | iba/-   | GB   | Kayu | 04/05/2016 | -   | -  | -   | -   | -  | D    | 1  |
| 24  | 1.3.2.05.03.03.004 | Kursi Kerja Pejabat Eselon II | 1   | O       | -    | Besi | 2006       | -   | -  | -   | -   | -  | ping | 1  |
| 51  | 1.3.2.08.01.11.048 | Umum)                         | 002 | pyrex   | gram | Besi | 2006       | -   | -  | -   | -   | -  | DAK  | 2  |
| 132 | 1.3.2.05.01.05.078 | Papan Tulis                   | 1   | -/-     | 1m L | Kayu | 2011       | -   | -  | -   | -   | -  | DAK  | 1  |
| 206 | 1.3.2.05.01.05.078 | Papan Tulis                   | 001 | -/-     | 110  | Kayu | 03/12/2015 | -   | -  | -   | -   | -  | D    | 1  |
| 266 | 1.3.2.05.02.01.039 | Meja Komputer                 |     | -/-     | m P: | Kayu | 29/11/2016 | -   | -  | -   | -   | -  | DAK  | 1  |
| 288 | 1.3.2.10.02.03.017 | External/ Portable Hardisk    | -   |         |      |      | 16/08/2017 | -   | -  | -   | -   | -  |      | 1  |
| 296 | 1.3.2.10.02.03.017 | External/ Portable Hardisk    | -   |         |      |      | 20/09/2017 | -   | -  | -   | -   | -  |      | 1  |
| 68  | 1.3.2.08.01.13.022 | Buret/Peralatan Titration     | 1   | /Amb    | ml   | Kaca | 2006       | -   | -  | -   | -   | -  | DAK  | 1  |
| 67  | 1.3.2.08.01.13.022 | Buret/Peralatan Titration     | 1   | /Clea   | ml   | Kaca | 2006       | -   | -  | -   | -   | -  | DAK  | 1  |
| 251 | 1.3.2.10.02.03.017 | External/ Portable Hardisk    |     | iba/-   | 1 T  | ik   | 18/04/2016 | -   | -  | -   | -   | -  | D    | 1  |
| 196 | 1.3.2.10.02.03.017 | External/ Portable Hardisk    |     | TA/-    | G    | ik   | 19/03/2014 | -   | -  | -   | -   | -  | D    | 1  |
| 26  | 1.3.2.05.03.01.004 | Meja Kerja Pejabat Eselon II  | 1   | -/-     | biro | Kayu | 2006       | -   | -  | -   | -   | -  | ping | 1  |
| 94  | 1.3.2.05.01.01.001 | (11-13 Inchi)                 | 1   | er/-    | -    | Besi | 2009       | -   | -  | -   | -   | -  | D    | 1  |
| 197 | 1.3.2.10.02.03.003 | Komputer)                     | 001 | n/MP    | -    | ik   | 19/03/2014 | -   | -  | -   | -   | -  | D    | 1  |
| 130 | 1.3.2.10.02.03.004 | Komputer)                     | 1   | n/-     | -    | ik   | 2011       | -   | -  | -   | -   | -  | D    | 1  |
| 300 | 1.3.2.15.03.02.005 | Tenda                         | -   |         |      |      | 22/05/2017 | -   | -  | -   | -   | -  |      | 1  |
| 84  | 1.3.2.06.02.01.010 | Facsimile                     | 1   | sonic   | -    | ik   | 2008       | -   | -  | -   | -   | -  | DAK  | 1  |
| 14  | 1.3.2.05.01.01.001 | (11-13 Inchi)                 | 005 | e/-     | -    | Besi | 2002       | -   | -  | -   | -   | -  | ing  | 5  |
| 32  | 1.3.2.08.03.04.012 | Gelas Ukur                    | 004 | -/-     | ml   | Kaca | 2006       | -   | -  | -   | -   | -  | DAK  | 4  |
| 52  | 1.3.2.08.01.13.022 | Buret/Peralatan Titration     | 002 | -/-     | ml   | Kaca | 2006       | -   | -  | -   | -   | -  | DAK  | 2  |

|     |                    |                                |     |        |       |      |            |   |   |   |   |   |   |      |   |
|-----|--------------------|--------------------------------|-----|--------|-------|------|------------|---|---|---|---|---|---|------|---|
| 99  | 1.3.2.05.02.03.003 | Mesin Pemotong Rumput          | 1   | y      | -     | Besi | 2009       | - | - | - | - | - | - | D    | 1 |
| 254 | 1.3.2.05.02.04.001 | Lemari Es                      | 002 | Star/  | -     | ik   | 26/10/2016 | - | - | - | - | - | - | D    | 2 |
| 3   | 1.3.2.05.03.02.011 | Meja Tamu Biasa                | -   |        |       |      | 1996       | - | - | - | - | - | - |      | 1 |
| 181 | 1.3.2.02.02.01.001 | Gerobak Tarik                  | 002 | bag/   |       | besi | 2013       | - | - | - | - | - | - | D    | 2 |
| 256 | 1.3.2.10.02.03.003 | Komputer)                      | 1   | n/MX   | F4    | ik   | 26/05/2016 | - | - | - | - | - | - | gada | 1 |
| 23  | 1.3.2.05.03.03.008 | Struktural                     | 003 | O/-    | -     | Besi | 2006       | - | - | - | - | - | - | ping | 3 |
| 255 | 1.3.2.06.01.01.048 | (UPS)                          | 1   | n      | 0 VA  | ik   | 26/05/2016 | - | - | - | - | - | - | gada | 1 |
| 167 | 1.3.2.06.01.01.048 | (UPS)                          |     | r      | -     | Besi | 2012       | - | - | - | - | - | - | D    | 3 |
| 268 | 1.3.2.05.01.04.027 | Lemari Kaca                    |     | /soro  | m P : | Kaca | 29/11/2016 | - | - | - | - | - | - | DAK  | 1 |
| 43  | 1.3.2.08.01.13.019 | Desicator                      | 1   | 200    | -     | Besi | 2006       | - | - | - | - | - | - | DAK  | 1 |
| 105 | 1.3.2.05.01.01.001 | (11-13 Inchi)                  | 1   | er/-   | -     | Besi | 2010       | - | - | - | - | - | - | D    | 1 |
| 117 | 1.3.2.05.02.06.060 | Asbak Tinggi                   | 002 | -/-    | -     | iles | 2010       | - | - | - | - | - | - | DAK  | 2 |
| 124 | 1.3.2.03.01.01.005 | Mesin Bor                      |     | -/-    | -     | Besi | 2010       | - | - | - | - | - | - | D    | 4 |
| 129 | 1.3.2.05.02.06.012 | Wireless                       | 1   | rsou   | -     | ik   | 2011       | - | - | - | - | - | - | D    | 1 |
| 131 | 1.3.2.01.03.04.002 | Portable Generating Set        | 1   | ral/-  | -     | Besi | 2011       | - | - | - | - | - | - | D-   | 1 |
| 10  | 1.3.2.01.01.02.003 | Buldozer                       | 1   | D 3    | -     | Besi | 2001       | - | - | - | - | - | - | D    | 1 |
| 213 | 1.3.2.10.02.03.003 | Komputer)                      | 001 | ON/L   | ####  | ik   | 12/08/2015 | - | - | - | - | - | - | D    | 1 |
| 214 | 1.3.2.10.02.03.003 | Komputer)                      |     | MT1    | ####  | ik   | 12/08/2015 | - | - | - | - | - | - | D    | 1 |
| 290 | 1.3.2.10.02.03.003 | Komputer)                      | -   | n/L    | -     | ik   | 17/04/2017 | - | - | - | - | - | - |      | 1 |
| 252 | 1.3.2.05.01.05.003 | Papan Visual/Papan Nama        |     | -/-    | L 1m  | Besi | 21/07/2016 | - | - | - | - | - | - | D    | 1 |
| 140 | 1.3.2.08.06.03.017 | Optical Clinometer             | 1   | to/-   | -     | ik   | 2011       | - | - | - | - | - | - | D-   | 1 |
| 136 | 1.3.2.08.06.03.014 | Soil PH Meter                  | 1   | n/-    | -     | ik   | 2011       | - | - | - | - | - | - | D-   | 1 |
| 27  | 1.3.2.05.01.04.002 | Lemari Kayu                    | 1   | O/-    | 2m L  | Kayu | 2006       | - | - | - | - | - | - | ping | 1 |
| 144 | 1.3.2.08.01.06.078 | Flash Filtering                | 1   | -/-    | -     | ik   | 2011       | - | - | - | - | - | - | D-   | 1 |
| 258 | 1.3.2.10.02.03.003 | Komputer)                      |     | ON/    | HVS   | ik   | 29/04/2016 | - | - | - | - | - | - | D    | 1 |
| 276 | 1.3.2.05.02.03.003 | Mesin Pemotong Rumput          | -   |        |       |      | 09/05/2017 | - | - | - | - | - | - |      | 1 |
| 277 | 1.3.2.05.02.03.003 | Mesin Pemotong Rumput          | -   |        |       |      | 09/05/2017 | - | - | - | - | - | - |      | 1 |
| 278 | 1.3.2.05.02.03.003 | Mesin Pemotong Rumput          | -   |        |       |      | 09/05/2017 | - | - | - | - | - | - |      | 1 |
| 151 | 1.3.2.05.02.06.002 | Televisi                       | 1   | p/-    | 21"   | ik   | 2012       | - | - | - | - | - | - | D    | 1 |
| 119 | 1.3.2.05.02.01.032 | Kursi Putar                    | 004 | O      | -     | Besi | 2010       | - | - | - | - | - | - | DAK  | 4 |
| 304 | 1.3.2.05.02.03.003 | Mesin Pemotong Rumput          | -   |        |       |      | 27/03/2017 | - | - | - | - | - | - |      | 1 |
| 305 | 1.3.2.05.02.03.003 | Mesin Pemotong Rumput          | -   |        |       |      | 27/03/2017 | - | - | - | - | - | - |      | 1 |
| 66  | 1.3.2.08.01.11.031 | Corong                         | 1   | f/-    | -     | Kaca | 2006       | - | - | - | - | - | - | DAK  | 1 |
| 138 | 1.3.2.08.01.39.017 | Logam (Spektrofotometer)       | 1   | a/-    | -     | ik   | 2011       | - | - | - | - | - | - | D-   | 1 |
| 49  | 1.3.2.08.01.53.036 | Stop 300 ml                    | 006 | -/-    | ml    | ik   | 2006       | - | - | - | - | - | - | DAK  | 6 |
| 264 | 1.3.2.10.02.03.003 | Komputer)                      |     | ON/    | hvs   | ik   | 29/11/2016 | - | - | - | - | - | - | DAK  | 1 |
| 267 | 1.3.2.03.03.10.015 | Kuningan                       | 001 | yu/d   | kg    | Besi | 29/11/2016 | - | - | - | - | - | - | DAK  | 1 |
| 291 | 1.3.2.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu                | 002 | -/-    | -     | Kayu | 20/10/2017 | - | - | - | - | - | - | OPI  | 1 |
| 292 | 1.3.2.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu                | 001 | -/-    | -     | Kayu | 20/10/2017 | - | - | - | - | - | - | OPI  | 1 |
| 269 | 1.3.2.05.02.06.024 | Mesin Jahit                    |     | rflay/ | -     | ik   | 29/11/2016 | - | - | - | - | - | - | DAK  | 1 |
| 244 | 1.3.2.08.01.12.071 | Micro Pippettes                |     | mo/-   | -     | Kaca | 15/09/2016 | - | - | - | - | - | - | D    | 1 |
| 295 | 1.3.2.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu                | 001 | -/-    | -     | Kayu | 20/10/2017 | - | - | - | - | - | - | OPI  | 1 |
| 109 | 1.3.2.05.02.01.039 | Meja Komputer                  | 1   | -/-    | x L   | Kayu | 2010       | - | - | - | - | - | - | DAK  | 1 |
| 15  | 1.3.2.05.03.03.005 | Kursi Kerja Pejabat Eselon III | 004 | O/-    | biro  | Besi | 2003       | - | - | - | - | - | - | ping | 4 |
| 260 | 1.3.2.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu                | 004 | -/-    | 210c  | Kayu | 29/11/2016 | - | - | - | - | - | - | DAK  | 4 |
| 261 | 1.3.2.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal               | 008 | er/-   | -     | Besi | 29/11/2016 | - | - | - | - | - | - | DAK  | 8 |
| 111 | 1.3.2.05.01.04.015 | Locker                         | 1   | -/-    | 1,5 P | Besi | 2010       | - | - | - | - | - | - | DAK  | 1 |
| 19  | 1.3.2.05.03.03.008 | Struktural                     | 006 | O/-    | m L   | Besi | 2004       | - | - | - | - | - | - | ping | 6 |
| 299 | 1.3.2.05.01.04.027 | Lemari Kaca                    | -   |        |       |      | 21/11/2017 | - | - | - | - | - | - |      | 1 |
| 29  | 1.3.2.05.02.04.001 | Lemari Es                      | 1   | iba/-  | lt    | ik   | 2006       | - | - | - | - | - | - | DAK  | 1 |

|     |                    |                               |     |        |      |      |            |      |   |   |   |   |   |      |    |
|-----|--------------------|-------------------------------|-----|--------|------|------|------------|------|---|---|---|---|---|------|----|
| 143 | 1.3.2.05.01.05.003 | Papan Visual/Papan Nama       | 005 | -/-    | 2m L | Besi | 2011       | -    | - | - | - | - | - | D    | 5  |
| 153 | 1.3.2.05.01.05.003 | Papan Visual/Papan Nama       | 1   | -/-    | m L  | Besi | 2012       | -    | - | - | - | - | - | D    | 1  |
| 259 | 1.3.2.05.01.04.015 | Locker                        | 001 | -/-    | m P  | kayu | 29/11/2016 | -    | - | - | - | - | - | DAK  | 1  |
| 75  | 1.3.2.08.01.11.012 | Blender                       |     |        | g/B0 | -    | ik         | 2006 | - | - | - | - | - | DAK  | 1  |
| 79  | 1.3.2.08.01.56.096 | Tabung Detruksi               |     | x/-    | -    | -    | ik         | 2006 | - | - | - | - | - | D    | 1  |
| 13  | 1.3.2.05.01.04.005 | Filing Cabinet Besi           | 009 | Elite/ | sap  | Besi | 2002       | -    | - | - | - | - | - | ping | 9  |
| 95  | 1.3.2.05.01.04.002 | Lemari Kayu                   | 1   | -/-    | 2m L | Kayu | 2009       | -    | - | - | - | - | - | D    | 1  |
| 226 | 1.3.2.05.01.04.002 | Lemari Kayu                   | 001 | ine/s  | sap  | besi | 20/10/2015 | -    | - | - | - | - | - | D    | 1  |
| 62  | 1.3.2.08.01.12.071 | Micro Pippettes               | 1   | -/-    | 1 ml | ik   | 2006       | -    | - | - | - | - | - | DAK  | 1  |
| 63  | 1.3.2.08.01.12.071 | Micro Pippettes               | 1   | -/-    | ml   | ik   | 2006       | -    | - | - | - | - | - | DAK  | 1  |
| 64  | 1.3.2.08.01.12.071 | Micro Pippettes               | 1   | -/-    | ml   | ik   | 2006       | -    | - | - | - | - | - | DAK  | 1  |
| 65  | 1.3.2.08.01.12.071 | Micro Pippettes               | 1   | -/-    | ml   | ik   | 2006       | -    | - | - | - | - | - | DAK  | 1  |
| 298 | 1.3.2.05.02.06.069 | Lampu                         | -   |        |      |      | 20/12/2017 | -    | - | - | - | - | - |      | 1  |
| 139 | 1.3.2.03.03.08.038 | Picnometer                    | 010 | x/-    | -    | ik   | 2011       | -    | - | - | - | - | - | D-   | 10 |
| 59  | 1.3.2.08.01.41.201 | Laboratorium Pertanian)       | 1   | -/-    | 0    | Besi | 2006       | -    | - | - | - | - | - | DAK  | 1  |
| 37  | 1.3.2.05.02.04.001 | Lemari Es                     | 1   | sonic  | lt   | ik   | 2006       | -    | - | - | - | - | - | DAK  | 1  |
| 20  | 1.3.2.05.02.01.031 | Kursi Tamu                    | 003 | D      | 311  | Kayu | 2004       | -    | - | - | - | - | - | D    | 3  |
| 98  | 1.3.2.05.01.04.005 | Filing Cabinet Besi           | 002 | O/-    | -    | Besi | 2009       | -    | - | - | - | - | - | D    | 2  |
| 42  | 1.3.2.08.01.11.013 | Timbangan/Neraca              | 1   | e      | -    | Besi | 2006       | -    | - | - | - | - | - | DAK  | 1  |
| 46  | 1.3.2.08.01.55.026 | Tabung Centrifugal            | 1   | /PLC   | -    | uniu | 2006       | -    | - | - | - | - | - | DAK  | 1  |
| 53  | 1.3.2.08.07.01.003 | Salino Meter                  | 1   | GO/-   | -    | Besi | 2006       | -    | - | - | - | - | - | DAK  | 1  |
| 16  | 1.3.2.02.02.01.002 | Gerobak Dorong                | 008 | OBA    |      | /PLA | 2003       | -    | - | - | - | - | - | D    | 8  |
| 17  | 1.3.2.05.03.01.005 | Meja Kerja Pejabat Eselon III | 004 | -/-    | biro | Kayu | 2004       | -    | - | - | - | - | - | ping | 4  |
| 31  | 1.3.2.08.01.11.003 | Umum)                         | 1   | -/-    | -    | Kayu | 2006       | -    | - | - | - | - | - | DAK  | 1  |
| 231 | 1.3.2.05.01.05.003 | Papan Visual/Papan Nama       |     | -/-    | m L  | Besi | 30/12/2015 | -    | - | - | - | - | - | D    | 1  |
| 74  | 1.3.2.08.01.11.073 | Umum)                         |     | ond/   | -    | ik   | 2006       | -    | - | - | - | - | - | DAK  | 1  |
| 125 | 1.3.2.10.01.02.002 | Lap Top                       |     | chine  | 14   | ik   | 2010       | -    | - | - | - | - | - | D    | 1  |
| 118 | 1.3.2.05.02.01.032 | Kursi Putar                   | 003 | O      | -    | Besi | 2010       | -    | - | - | - | - | - | DAK  | 3  |
| 76  | 1.3.2.08.01.41.041 | Laboratorium Pertanian)       |     | ond/   | -    | ik   | 2006       | -    | - | - | - | - | - | DAK  | 1  |
| 134 | 1.3.2.05.01.04.002 | Lemari Kayu                   | 002 | -/-    | 1,5  | Kayu | 2011       | -    | - | - | - | - | - | D-   | 2  |
| 40  | 1.3.2.08.01.41.124 | Pertanian)                    | 1   | /H30   | -    | uniu | 2006       | -    | - | - | - | - | - | DAK  | 1  |
| 212 | 1.3.2.10.01.02.001 | P.C Unit                      | 001 | dual   | -    | ik   | 12/08/2015 | -    | - | - | - | - | - | D    | 1  |
| 209 | 1.3.2.07.02.01.019 | Kesehatan Matra Laut)         |     | 12/-   | mmx  | ik   | 06/11/2015 | -    | - | - | - | - | - | D    | 1  |
| 141 | 1.3.2.08.06.03.007 | Gauge                         | 002 | /-     | -    | ik   | 2011       | -    | - | - | - | - | - | D-   | 2  |
| 313 | 1.3.2.05.01.05.003 | Papan Visual/Papan Nama       | -   |        |      |      | 30/08/2017 | -    | - | - | - | - | - |      | 1  |
| 287 | 1.3.2.05.02.04.004 | A.C. Split                    | -   |        |      |      | 14/12/2017 | -    | - | - | - | - | - |      | 1  |
| 25  | 1.3.2.05.03.03.006 | Kursi Kerja Pejabat Eselon IV | 007 | O      | -    | Besi | 2006       | -    | - | - | - | - | - | ping | 7  |
| 106 | 1.3.2.05.02.01.031 | Kursi Tamu                    | 1   | -/-    | -321 | Kayu | 2010       | -    | - | - | - | - | - | D    | 1  |
| 195 | 1.3.2.05.01.05.003 | Papan Visual/Papan Nama       | 005 | -/-    | m L  | Besi | 10/12/2014 | -    | - | - | - | - | - | D    | 5  |
| 306 | 1.3.2.01.03.04.002 | Portable Generating Set       | -   |        |      |      | 29/08/2017 | -    | - | - | - | - | - |      | 1  |
| 223 | 1.3.2.05.01.05.043 | LCD Projector/Infocus         | 001 | ON/    | -    | ik   | 20/05/2015 | -    | - | - | - | - | - | D    | 1  |
| 9   | 1.3.2.01.01.09.002 | Wheel Loader Attachment       | 1   | Berat  |      | Besi | 2001       | -    | - | - | - | - | - | D    | 1  |
| 133 | 1.3.2.05.01.04.005 | Filing Cabinet Besi           | 003 | VIP    | -    | Besi | 2011       | -    | - | - | - | - | - | D-   | 3  |
| 45  | 1.3.2.08.02.03.072 | Magnetic Sterrer              | 1   | most   | -    | Besi | 2006       | -    | - | - | - | - | - | DAK  | 1  |
| 257 | 1.3.2.06.01.02.133 | LCD Monitor                   |     | ED     | 42"  | ik   | 27/10/2016 | -    | - | - | - | - | - | D    | 1  |
| 179 | 1.3.2.02.02.01.001 | Gerobak Tarik                 | 002 | obag   |      | besi | 2013       | -    | - | - | - | - | - | D    | 2  |
| 248 | 1.3.2.10.02.03.001 | Komputer)                     |     | /core  | -    | ik   | 17/10/2016 | -    | - | - | - | - | - | D    | 1  |
| 265 | 1.3.2.05.01.05.043 | LCD Projector/Infocus         |     | ON/    | -    | ik   | 29/11/2016 | -    | - | - | - | - | - | DAK  | 1  |
| 35  | 1.3.2.08.02.03.015 | Laboratory Tool)              | 1   | a      | -    | ik   | 2006       | -    | - | - | - | - | - | DAK  | 1  |
| 110 | 1.3.2.05.02.01.014 | Meja Resepsionis              | 1   | -/-    | m L  | Kayu | 2010       | -    | - | - | - | - | - | DAK  | 1  |

|     |                    |                           |     |       |       |      |            |   |     |     |     |     |      |      |    |
|-----|--------------------|---------------------------|-----|-------|-------|------|------------|---|-----|-----|-----|-----|------|------|----|
| 262 | 1.3.2.10.01.02.002 | Lap Top                   |     | vo/id | 14"   | ik   | 29/11/2016 | - | -   | -   | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 225 | 1.3.2.05.01.04.005 | Filing Cabinet Besi       | 003 | VIP   | sap   | Besi | 20/10/2015 | - | -   | -   | -   | -   | -    | D    | 3  |
| 246 | 1.3.2.05.02.01.014 | Meja Resepsionis          |     | -/-   | 1.5   | Kayu | 17/10/2016 | - | -   | -   | -   | -   | -    | D    | 1  |
| 145 | 1.3.2.02.02.01.002 | Gerobak Dorong            | 003 | -/-   | -     | Besi | 2011       | - | -   | -   | -   | -   | -    | D-   | 3  |
| 198 | 1.3.2.10.01.02.002 | Lap Top                   | 001 | V5    | 12"   | ik   | 19/03/2014 | - | -   | -   | -   | -   | -    | D    | 1  |
| 253 | 1.3.2.05.01.04.002 | Lemari Kayu               |     | -/-   | 2m P  | Kayu | 23/11/2016 | - | -   | -   | -   | -   | -    | D    | 1  |
| 229 | 1.3.2.06.01.02.126 | Camera Digital            |     | n/12  | MP    | ik   | 27/08/2015 | - | -   | -   | -   | -   | -    | D    | 1  |
| 204 | 1.3.2.05.01.04.018 | Kontainer                 | 1   | sam   | -     | Besi | 26/08/2014 | - | -   | -   | -   | -   | -    | D    | 1  |
| 247 | 1.3.2.10.01.02.002 | Lap Top                   |     | /core | -     | ik   | 17/10/2016 | - | -   | -   | -   | -   | -    | D    | 1  |
| 224 | 1.3.2.10.01.02.002 | Lap Top                   |     | N343  | 15    | ik   | 20/05/2015 | - | -   | -   | -   | -   | -    | D    | 1  |
| 241 | 1.3.2.10.01.02.001 | P.C Unit                  | 2   | /core | -     | ik   | 13/04/2016 | - | -   | -   | -   | -   | -    | D    | 1  |
| 242 | 1.3.2.10.01.02.001 | P.C Unit                  | 1   | /core | -     | ik   | 13/04/2016 | - | -   | -   | -   | -   | -    | D    | 1  |
| 169 | 1.3.2.10.01.02.001 | P.C Unit                  | 1   | Core  | -     | ik   | 2013       | - | -   | -   | -   | -   | -    | D    | 1  |
| 170 | 1.3.2.05.01.05.003 | Papan Visual/Papan Nama   | 010 | -/-   | m L   | Besi | 2013       | - | -   | -   | -   | -   | -    | D    | 10 |
| 188 | 1.3.2.10.01.02.003 | Note Book                 | 1   | vo/-  | d     | ik   | 05/04/2014 | - | -   | -   | -   | -   | -    | gada | 1  |
| 48  | 1.3.2.08.01.11.022 | Alat Destilasi Air        | 1   | X/W   | -     | Besi | 2006       | - | -   | -   | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 312 | 1.3.2.08.02.03.015 | Laboratory Tool)          | -   | Indo  | Lt    | less | 29/09/2017 | - | -   | -   | -   | -   | -    | gada | 1  |
| 50  | 1.3.2.08.07.01.001 | Kwalitas Air Dan Tanah)   | 1   | 15i   | -     | Besi | 2006       | - | -   | -   | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 60  | 1.3.2.08.01.45.006 | Soil Tester               | 1   | otte/ | -     | Besi | 2006       | - | -   | -   | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 275 | 1.3.2.10.01.02.001 | P.C Unit                  | -   |       |       |      | 09/01/2017 | - | -   | -   | -   | -   | -    |      | 1  |
| 77  | 1.3.2.03.03.01.072 | Global Positioning System |     | min/  | -     | ik   | 2006       | - | -   | -   | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 85  | 1.3.2.10.01.02.001 | P.C Unit                  | 1   | ris/- | -     | ik   | 2008       | - | -   | -   | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 211 | 1.3.2.08.01.41.015 | Laboratorium Pertanian)   |     | 206/- | mm    | ik   | 06/11/2015 | - | -   | -   | -   | -   | -    | D    | 2  |
| 303 | 1.3.2.05.02.06.008 | Sound System              | -   |       |       |      | 24/05/2017 | - | -   | -   | -   | -   | -    |      | 1  |
| 232 | 1.3.2.10.01.02.001 | P.C Unit                  | 1   | -/-   | d     | Besi | 31/12/2015 | - | -   | -   | -   | -   | -    | gada | 1  |
| 21  | 1.3.2.10.01.02.001 | P.C Unit                  |     | o/pe  | -     | ik   | 2005       | - | -   | -   | -   | -   | -    | ing  | 1  |
| 245 | 1.3.2.08.01.11.073 | Umum)                     |     | ond/- | -     | ik   | 15/09/2016 | - | -   | -   | -   | -   | -    | D    | 1  |
| 150 | 1.3.2.05.02.03.003 | Mesin Pemotong Rumput     | 004 | ka/-  | -     | Besi | 2012       | - | -   | -   | -   | -   | -    | D    | 4  |
| 113 | 1.3.2.05.01.04.004 | Rak Kayu                  | 1   | -/-   | 2m P  | Kayu | 2010       | - | -   | -   | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 33  | 1.3.2.08.01.45.001 | Turbidity Meter           | 1   | ond/- | -     | ik   | 2006       | - | -   | -   | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 190 | 1.3.2.02.02.01.001 | Gerobak Tarik             | 004 | ag    | -     | Besi | 09/03/2014 | - | -   | -   | -   | -   | -    | D    | 4  |
| 101 | 1.3.2.05.02.06.059 | Gordyin/Kray              | 1   |       | 80 m  | Kain | 2010       | - | -   | -   | -   | -   | -    | D-   | 1  |
| 30  | 1.3.2.08.01.11.002 | Laboratorium Umum)        | 1   | co    | 60 lt | Besi | 2006       | - | -   | -   | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 219 | 1.3.2.02.02.01.002 | Gerobak Dorong            | 004 | bak   | -     | Besi | 19/01/2015 | - | -   | -   | -   | -   | 01-  |      | 4  |
| 199 | 1.3.2.05.01.04.018 | Kontainer                 | 1   | sam   | -     | Besi | 21/11/2014 | - | -   | -   | -   | -   | -    | D    | 1  |
| 112 | 1.3.2.05.01.04.004 | Rak Kayu                  | 1   | -/-   | 2m P  | Kayu | 2010       | - | -   | -   | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 78  | 1.3.2.10.01.02.001 | P.C Unit                  |     | entiu | -     | ik   | 2006       | - | -   | -   | -   | -   | -    | ing  | 1  |
| 89  | 1.3.2.10.01.02.001 | P.C Unit                  |     | HP/-  | -     | ik   | 2008       | - | -   | -   | -   | -   | -    | ing  | 1  |
| 168 | 1.3.2.05.01.04.002 | Lemari Kayu               | 003 | -/-   | 2.5 L | Kaca | 2013       | - | -   | -   | -   | -   | -    | D    | 3  |
| 122 | 1.3.2.02.02.01.002 | Gerobak Dorong            | 004 | bag   |       | besi | 2010       | - | -   | -   | -   | -   | -    | D    | 4  |
| 28  | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor              | 1   | a/Su  | 100   | Besi | 2006       | - | HB3 | 1E1 | 975 | ### | ping |      | 1  |
| 116 | 1.3.2.05.03.02.011 | Meja Tamu Biasa           | 1   | -/-   | -321  | Kayu | 2010       | - | -   | -   | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 137 | 1.3.2.08.01.41.041 | Laboratorium Pertanian)   | 1   | a/-   | -     | ik   | 2011       | - | -   | -   | -   | -   | -    | D-   | 1  |
| 121 | 1.3.2.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu           | 003 | -/-   | biro  | Kayu | 2010       | - | -   | -   | -   | -   | -    | DAK  | 3  |
| 187 | 1.3.2.02.02.01.001 | Gerobak Tarik             | 1   | ag    | -     | Besi | 05/02/2014 | - | -   | -   | -   | -   | -    | D    | 1  |
| 135 | 1.3.2.05.02.03.003 | Mesin Pemotong Rumput     | 006 | o/-   | -     | Besi | 2011       | - | -   | -   | -   | -   | -    | D    | 6  |
| 38  | 1.3.2.08.01.17.015 | Lemari Asam               | 1   | -/-   | 2m L  | Kayu | 2006       | - | -   | -   | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 210 | 1.3.2.03.03.01.072 | Global Positioning System | 002 | min   | -     | ik   | 06/11/2015 | - | -   | -   | -   | -   | -    | D    | 2  |
| 12  | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor              | 1   | a/Su  | 100   | Besi | 2002       | - | KEV | AE1 | 969 | 358 | ping |      | 1  |
| 47  | 1.3.2.08.01.11.005 | Umum)                     | 1   | mer/  | -     | Besi | 2006       | - | -   | -   | -   | -   | -    | DAK  | 1  |

|     |                    |                              |     |        |       |      |            |   |     |      |     |     |      |      |    |
|-----|--------------------|------------------------------|-----|--------|-------|------|------------|---|-----|------|-----|-----|------|------|----|
| 114 | 1.3.2.05.01.04.004 | Rak Kayu                     | 1   | -/-    | m L   | Kayu | 2010       | - | -   | -    | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 180 | 1.3.2.02.02.01.001 | Gerobak Tarik                | 006 | obag   |       | besi | 2013       | - | -   | -    | -   | -   | -    | D    | 6  |
| 205 | 1.3.2.05.01.04.018 | Kontainer                    | 1   | sam    | -     | Besi | 26/08/2014 | - | -   | -    | -   | -   | -    | D    | 1  |
| 189 | 1.3.2.10.01.02.003 | Note Book                    | 1   | vo L   | -     | Mika | 05/05/2014 | - | -   | -    | -   | -   | -    | D    | 1  |
| 18  | 1.3.2.05.03.01.006 | Meja Kerja Pejabat Eselon IV | 012 | -/-    | biro  | Kayu | 2004       | - | -   | -    | -   | -   | -    | ping | 12 |
| 44  | 1.3.2.08.01.11.047 | Furnace                      | 1   | moly   | -     | ik   | 2006       | - | -   | -    | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 11  | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | a/Kar  | 125   | Besi | 2002       | - | JB2 | 1E1  | 969 | 358 | ping | 1    |    |
| 39  | 1.3.2.08.07.05.023 | Bod Incubator                | 1   | mert/  | 53 lt | Besi | 2006       | - | -   | -    | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 86  | 1.3.2.05.02.01.008 | Meja Rapat                   | 012 | -/-    | P140  | Kayu | 2008       | - | -   | -    | -   | -   | -    | D    | 12 |
| 81  | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | ki/Th  | 125   | Besi | 2007       | - | EN1 | 5ID4 | 973 | ### | ping | 1    |    |
| 216 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | aha    | 125   | Besi | 16/10/2015 | - | SE8 | 2E0  | 962 | -   | nja  | 1    |    |
| 217 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | aha    | 125   | Besi | 16/10/2015 | - | SE8 | 2E0  | 962 | -   |      | 1    |    |
| 115 | 1.3.2.05.01.04.004 | Rak Kayu                     | 004 | -/-    | 1,5m  | Kayu | 2010       | - | -   | -    | -   | -   | -    | DAK  | 4  |
| 41  | 1.3.2.08.01.56.094 | Neraca Analitis Kalibrator   | 1   | rius/- | -     | Besi | 2006       | - | -   | -    | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 54  | 1.3.2.08.01.41.035 | Cod Monitor                  | 1   | ond/   | -     | Besi | 2006       | - | -   | -    | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 61  | 1.3.2.08.07.01.013 | Eckman - Berge Dredge        | 1   | -/-    | -     | Besi | 2006       | - | -   | -    | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 274 | 1.3.2.02.02.01.002 | Gerobak Dorong               | 005 | /gero  | -     | BESI | 31/12/2016 | - | -   | -    | -   | -   | -    | nja  | 5  |
| 82  | 1.3.2.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal             | 050 | se     | -     | Besi | 2008       | - | -   | -    | -   | -   | -    | D    | 50 |
| 233 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                    | 008 | -/-    | 14"   | ik   | 01/11/2016 | - | -   | -    | -   | -   | -    | D    | 8  |
| 154 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | a/Me   | 150   | Besi | 2012       | - | KC3 | 1E1  | 973 | -   | DAK  | 1    |    |
| 155 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | a/Me   | 150   | Besi | 2012       | - | KC3 | 1E1  | 973 | --  | DAK  | 1    |    |
| 156 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | a/Me   | 150   | Besi | 2012       | - | KC3 | 1E1  | 973 | --  | DAK  | 1    |    |
| 164 | 1.3.2.02.02.01.001 | Gerobak Tarik                | 1   | ak     |       | plat | 2012       | - | -   | -    | -   | -   | -    | D    | 1  |
| 230 | 1.3.2.03.01.06.004 | Mesin Penghalus              |     | hai /- | -     | besi | 30/03/2015 | - | -   | -    | -   | -   | -    | D-   | 1  |
| 1   | 1.3.2.02.01.03.002 | Pick Up                      | 1   | Cere   | 2500  | Besi | 1994       | - | SB1 | 826  | 958 | -   | ADB  | 1    |    |
| 161 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | r      |       | Besi | 2012       | - | TSZ | 163  | 972 | -   | D    | 1    |    |
| 162 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | r      |       | Besi | 2012       | - | TSZ | 163  | 972 | -   | D    | 1    |    |
| 163 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | r      |       | Besi | 2012       | - | TSZ | 163  | 972 | -   | D    | 1    |    |
| 165 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | r      |       | Besi | 2012       | - | TSZ | 163  | 972 | -   | D    | 1    |    |
| 158 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | r      |       | Besi | 2012       | - | TSZ | 163  | 974 | -   | D    | 1    |    |
| 159 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | r      |       | Besi | 2012       | - | TSZ | 163  | 973 | -   | D    | 1    |    |
| 160 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | r      |       | Besi | 2012       | - | TSZ | 163  | 973 | -   | D    | 1    |    |
| 57  | 1.3.2.08.01.41.039 | Laboratorium Pertanian)      | 1   | SPAI   | -     | Besi | 2006       | - | -   | -    | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 200 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | a 4    | cc    | Besi | 24/04/2014 | - | TSZ | 163  | 980 | -   | D    | 1    |    |
| 201 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | Roda   | cc    | Besi | 24/04/2014 | - | TSZ | 163  | 980 | -   | D    | 1    |    |
| 202 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | Roda   | cc    | Besi | 24/04/2014 | - | TSZ | 163  | 980 | -   | D    | 1    |    |
| 203 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | Roda   | cc    | Besi | 24/04/2014 | - | TSZ | 163  | 980 | -   | D    | 1    |    |
| 175 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | SA/S   | 200   | Besi | 2013       | - | TSZ | 163  | 975 | -   | D    | 1    |    |
| 176 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | SA/S   | 200   | Besi | 2013       | - | TSZ | 163  | 975 | -   | D    | 1    |    |
| 177 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | SA/S   | 200   | Besi | 2013       | - | TSZ | 163  | 975 | -   | D    | 1    |    |
| 178 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | SA/S   | 200   | Besi | 2013       | - | TSZ | 163  | 975 | -   | D    | 1    |    |
| 172 | 1.3.2.08.07.01.007 | System                       | 1   | ond/   | -     | ik   | 2013       | - | -   | -    | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 58  | 1.3.2.08.01.11.011 | Umum)                        | 1   | amer   | -     | Besi | 2006       | - | -   | -    | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 220 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | SA/R   | 200   | Besi | 19/10/2015 | - | TSZ | 163  | 965 | -   | nja  | 1    |    |
| 221 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | SA/R   | 200   | Besi | 19/10/2015 | - | TSZ | 163  | 965 | -   |      | 1    |    |
| 222 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | SA/R   | 200   | Besi | 19/10/2015 | - | TSZ | 163  | 964 | -   |      | 1    |    |
| 249 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 001 | SA/T   | 200   | Besi | 18/04/2016 | - | TSZ | 163  | 966 | -   | DAK  | 1    |    |
| 250 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 |     | SA/T   | 200   | Besi | 18/04/2016 | - | TSZ | 163  | 967 | -   | DAK  | 1    |    |
| 238 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | SA/S   | C     | BESI | 05/01/2016 | - | TSZ | 163  | 967 | --  | ANJ  | 1    |    |
| 239 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                 | 1   | SA/S   | C     | BESI | 05/01/2016 | - | TSZ | 163  | 967 | -   | ANJ  | 1    |    |

|     |                    |                            |     |        |       |        |            |   |     |     |     |      |      |    |
|-----|--------------------|----------------------------|-----|--------|-------|--------|------------|---|-----|-----|-----|------|------|----|
| 301 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor               | -   | a/He   | CC    | Besi   | 23/10/2017 | - | TSZ | 163 | E   | 0/00 | gada | 1  |
| 302 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor               | -   | a/He   | CC    | Besi   | 23/10/2017 | - | TSZ | 163 | E   | 0/00 | gada | 1  |
| 2   | 1.3.2.02.01.03.001 | Truck + Attachment         | 1   | DUM    | 4000  | Besi   | 1995       | - | F31 | 144 | 953 | -    | D    | 1  |
| 6   | 1.3.2.02.01.03.001 | Truck + Attachment         | 1   | U/EL   |       | Besi   | 1997       | - | CNK | 534 | 954 | -    | D    | 1  |
| 234 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor               | 001 | asaki  | CC    | Besi   | 04/04/2016 | - | LX1 | 50C | 967 | 05-  | D    | 1  |
| 235 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor               | 001 | asaki  | CC    | Besi   | 04/04/2016 | - | LX1 | 50C | 967 | 05-  | D    | 1  |
| 236 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor               | 001 | asaki  | CC    | Besi   | 04/04/2016 | - | LX1 | 50C | 769 | 05-  | D    | 1  |
| 240 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor               | 001 | asaki  | CC    | Besi   | 11/04/2016 | - | LX1 | 50C | 967 | 05-  | D    | 1  |
| 83  | 1.3.2.06.01.02.133 | LCD Monitor                | 1   | /-     | -     | ik     | 2008       | - | -   | -   | -   | -    | D    | 1  |
| 56  | 1.3.2.08.01.11.003 | Umum)                      | 1   | ond/   | -     | ik     | 2006       | - | -   | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 128 | 1.3.2.10.01.02.001 | P.C Unit                   | 004 | -/-    | -     | ik     | 2011       | - | -   | -   | -   | -    | D-   | 3  |
| 314 | 1.3.2.05.01.04.018 | Kontainer                  | -   | -/-    | Kubi  | / Plat | 31/08/2017 | - | -   | -   | -   | 0/00 | gada | 1  |
| 315 | 1.3.2.05.01.04.018 | Kontainer                  | -   | -/-    | Kubi  | / Plat | 31/08/2017 | - | -   | -   | -   | 0/00 | gada | 1  |
| 316 | 1.3.2.05.01.04.018 | Kontainer                  |     | -/-    | Kubi  | / Plat | 31/08/2017 | - | -   | -   | -   | 0/00 | gada | 1  |
| 174 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor               | 1   | a/-/3  | 150   | Besi   | 2013       | - | TSZ | 163 | 978 | 115  | D    | 1  |
| 100 | 1.3.2.02.02.01.002 | Gerobak Dorong             | 016 | ag     |       | besi   | 2009       | - | -   | -   | -   | -    | D    | 16 |
| 123 | 1.3.2.01.01.03.002 | Wheel Excavator Attachment | 1   | pilar  | -     | Besi   | 2010       | - | -   | -   | -   | -    | D    | 1  |
| 34  | 1.3.2.08.01.41.051 | Laboratorium Pertanian)    | 1   | wact   | -     | ik     | 2006       | - | -   | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 186 | 1.3.2.05.01.05.003 | Papan Visual/Papan Nama    | 050 | -/-    | m , L | Besi   | 04/11/2014 | - | -   | -   | -   | -    | D    | 50 |
| 55  | 1.3.2.08.01.11.037 | B O D Meter                | 1   | ond/-  | -     | Besi   | 2006       | - | -   | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 69  | 1.3.2.08.07.03.009 | Data Processing Unit       | 1   | KIA/   | -     | Besi   | 2006       | - | -   | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 311 | 1.3.2.08.04.03.003 | Multi Parameter System     | -   | ECH    | x 95  | Besi   | 29/09/2017 | - | -   | -   | -   | -    | gada | 1  |
| 289 | 1.3.2.04.01.07.004 | Alat Pencacah Hijauan      | -   |        |       |        | 16/10/2017 | - | -   | -   | -   | -    |      | 1  |
| 227 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                    |     | -/-    | x 6   | Besi   | 25/09/2015 | - | -   | -   | -   | -    | D    | 1  |
| 80  | 1.3.2.08.01.11.126 | Spectrophotometer          |     | H/D    | -     | ik     | 2006       | - | -   | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 7   | 1.3.2.02.01.01.003 | Station Wagon              | -   | ta/Kij | 1781  | Plat   | 1997       | - | F11 | 138 | 951 | 0/00 | OPP  | 1  |
| 297 | 1.3.2.08.02.05.026 | High Volume Air Sampler    | -   | Envir  | -     | Besi   | 20/09/2017 | - | -   | -   | -   | -    | gada | 1  |
| 148 | 1.3.2.02.01.03.001 | Truck + Attachment         | 1   | U/EL   |       | Besi   | 2011       | - | -   | -   | -   | -    | D    | 1  |
| 107 | 1.3.2.08.01.13.010 | Spectrofotometer           | 1   | -/-    | -     | ik     | 2010       | - | -   | -   | -   | -    | D-   | 1  |
| 147 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor               | 003 | DEL    |       | Besi   | 2011       | - | -   | -   | -   | -    | D    | 3  |
| 102 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                    | 1   | -/-    | -     | Besi   | 2010       | - | -   | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 8   | 1.3.2.02.01.01.003 | Station Wagon              | 1   | ta/Kij | 1800  | Besi   | 2001       | - | F11 | 426 | 950 | 011  | ping | 1  |
| 308 | 1.3.2.08.01.21.004 | (Alat Laboratorium         | -   | Scie   | 3,0   | Besi   | 29/09/2017 | - | -   | -   | -   | -    | gada | 1  |
| 146 | 1.3.2.05.01.04.018 | Kontainer                  | 005 | sam    | 6m2   | BESI   | 2011       | - | -   | -   | -   | -    | D    | 5  |
| 310 | 1.3.2.08.01.11.207 | Rotary Evaporator          | -   | olph   | mm/   | less   | 29/09/2017 | - | -   | -   | -   | -    | gada | 1  |
| 127 | 1.3.2.02.01.01.003 | Station Wagon              | -   | OTA/   | 1298  | Plat   | 2010       | - | FM1 | 896 | 950 | 0/00 | OPP  | 1  |
| 87  | 1.3.2.02.01.01.003 | Station Wagon              | 1   | ta/Av  | 1500  | Besi   | 2008       | - | FM1 | 455 | 950 | 370  | DAK  | 1  |
| 309 | 1.3.2.08.05.01.015 | Radon Gas Monitor          | -   | og/7   | mm    | Besi   | 29/09/2017 | - | -   | -   | -   | -    | gada | 1  |
| 185 | 1.3.2.02.01.03.002 | Pick Up                    | 1   | U      | 2500  | Besi   | 2013       | - | CTB | 689 | 958 | -    | D    | 1  |
| 191 | 1.3.2.02.01.03.002 | Pick Up                    | 1   | /TBR   | o     | Besi   | 09/06/2014 | - | CTB | 989 | 956 | -    | D    | 1  |
| 193 | 1.3.2.02.01.03.002 | Pick Up                    | 1   | /TBR   | o     | Besi   | 09/06/2014 | - | CTB | 971 | 956 | -    | D    | 1  |
| 207 | 1.3.2.01.01.05.003 | Dump Truck                 | 1   | Sam    | mete  | besi   | 05/05/2015 | - | -   | -   | -   | 05-  | nja  | 1  |
| 173 | 1.3.2.08.07.02.019 | Exhaust Gas Analyzer       | 1   | wolf/  | -     | ik     | 2013       | - | -   | -   | -   | -    | DAK  | 1  |
| 215 | 1.3.2.05.01.04.018 | Kontainer                  | 1   | ainer  | -     | Besi   | 15/12/2015 | - | -   | -   | -   | 09-  | nja  | 1  |
| 157 | 1.3.2.08.01.41.128 | Pertanian)                 | 337 | MED    | -     | Besi   | 2012       | - | -   | -   | -   | 2 -  | D    | 1  |
| 279 | 1.3.2.08.07.05.033 | Peralatan Distilasi        | -   |        |       |        | 09/10/2017 | - | -   | -   | -   | -    |      | 1  |
| 108 | 1.3.2.08.01.10.102 | Alat Uji Gas Buang         | 002 | -/-    | -     | Besi   | 2010       | - | -   | -   | -   | -    | D-   | 2  |
| 149 | 1.3.2.02.01.03.001 | Truck + Attachment         | 1   | U/EL   |       | Besi   | 2011       | - | -   | -   | 954 | -    | D    | 1  |
| 208 | 1.3.2.01.01.05.003 | Dump Truck                 | 1   | UBIS   | 3908  | BESI   | 05/05/2015 | - | MFE | 4TL | 955 | ###  | D /  | 1  |
| 307 | 1.3.2.08.01.13.010 | Spectrofotometer           | -   | atsu   | 1400  | Besi   | 29/09/2017 | - | -   | -   | -   | -    | gada | 1  |

|     |                    |                       |     |       |      |      |            |   |     |     |     |     |      |   |
|-----|--------------------|-----------------------|-----|-------|------|------|------------|---|-----|-----|-----|-----|------|---|
| 183 | 1.3.2.02.01.03.001 | Truck + Attachment    | 1   | A/D   | 4000 | Besi | 2013       | - | FC1 | 4DT | 954 | -   | D    | 1 |
| 184 | 1.3.2.02.01.03.001 | Truck + Attachment    | 1   | A/D   | 4000 | Besi | 2013       | - | FC1 | 4DT | 955 | -   | D    | 1 |
| 271 | 1.3.2.01.01.07.010 | Pemadat Sampah        | 1   | Loler | -    | Besi | 30/12/2016 | - | 017 | CB1 | -   | -   | nja  | 1 |
| 192 | 1.3.2.02.01.06.005 | Mobil Tinja           | 1   | Dutr  | Roda | Besi | 09/06/2014 | - | CIJ | DT- | 955 | -   | D    | 1 |
| 71  | 1.3.2.02.01.03.001 | Truck + Attachment    | 1   | UBIS  |      | Besi | 2006       | - | MF3 | 4B9 | 953 | -   | D    | 1 |
| 72  | 1.3.2.02.01.03.001 | Truck + Attachment    | 1   | UBIS  | 4000 | Besi | 2006       | - | MF3 | 4B9 | 953 | -   | D    | 1 |
| 171 | 1.3.2.02.01.01.003 | Station Wagon         | 1   | an/Fr | 2500 | Besi | 2013       | - | TVC | 550 | 958 | 064 | DAK  | 1 |
| 273 | 1.3.2.01.01.05.003 | Dump Truck            | 1   | HUBI  | 3908 | BESI | 31/12/2016 | - | MFE | 4TP | 959 | 065 | gada | 1 |
| 182 | 1.3.2.02.01.03.001 | Truck + Attachment    | 1   | A/A   | 4000 | Besi | 2013       | - | FC1 | DTR | 954 | -   | D    | 1 |
| 270 | 1.3.2.01.01.07.010 | Pemadat Sampah        | 1   | Loler | -    | Besi | 30/12/2016 | - | 017 | CB3 | -   | -   | nja  | 1 |
| 166 | 1.3.2.01.01.02.003 | Buldozer              | 1   | user  |      | Baja | 2012       | - | -   | -   | 953 | -   | D    | 1 |
| 194 | 1.3.2.01.01.03.001 | Attachment            | 1   | vator | -    | Besi | 09/11/2014 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 73  | 1.3.2.01.01.02.003 | Buldozer              | 1   | 6 G   | -    | Besi | 2006       | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 326 | 1.3.2.05.02.01.003 | Kursi Besi/Metal      | 025 | e/-   | -    | Besi | 09/07/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 317 | 1.3.2.05.02.01.036 | Kursi Lipat           | 001 | e/-   | -    | Besi | 09/07/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 318 | 1.3.2.05.02.01.036 | Kursi Lipat           | 001 | e/-   | -    | Besi | 09/07/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 319 | 1.3.2.05.02.01.036 | Kursi Lipat           | 001 | e/-   | -    | Besi | 09/07/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 320 | 1.3.2.05.02.01.036 | Kursi Lipat           | 001 | e/-   | -    | Besi | 09/07/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 322 | 1.3.2.05.02.01.036 | Kursi Lipat           | 001 | e/-   | -    | Besi | 09/07/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 323 | 1.3.2.05.02.01.036 | Kursi Lipat           | 001 | e/-   | -    | Besi | 09/07/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 324 | 1.3.2.05.02.01.036 | Kursi Lipat           | 001 | e/-   | -    | Besi | 09/07/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 325 | 1.3.2.05.02.01.036 | Kursi Lipat           | 001 | e/-   | -    | Besi | 09/07/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 327 | 1.3.2.05.02.01.036 | Kursi Lipat           | 001 | e/-   | -    | Besi | 09/07/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 328 | 1.3.2.05.02.01.036 | Kursi Lipat           | 001 | e/-   | -    | Besi | 09/07/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 329 | 1.3.2.05.02.01.036 | Kursi Lipat           | 001 | e/-   | -    | Besi | 09/07/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 330 | 1.3.2.05.02.01.036 | Kursi Lipat           | 001 | e/-   | -    | Besi | 09/07/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 331 | 1.3.2.05.02.01.036 | Kursi Lipat           | 001 | e/-   | -    | Besi | 09/07/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 332 | 1.3.2.05.02.01.036 | Kursi Lipat           | 001 | e/-   | -    | Besi | 09/07/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 333 | 1.3.2.05.02.01.036 | Kursi Lipat           | 001 | e/-   | -    | Besi | 09/07/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 334 | 1.3.2.05.02.01.036 | Kursi Lipat           | 001 | e/-   | -    | Besi | 09/07/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 335 | 1.3.2.05.02.01.036 | Kursi Lipat           | 001 | e/-   | -    | Besi | 09/07/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 336 | 1.3.2.05.02.01.036 | Kursi Lipat           | 001 | e/-   | -    | Besi | 09/07/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 337 | 1.3.2.05.02.01.036 | Kursi Lipat           | 001 | e/-   | -    | Besi | 09/07/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 338 | 1.3.2.05.02.01.036 | Kursi Lipat           | 001 | e/-   | -    | Besi | 09/07/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 339 | 1.3.2.05.02.01.036 | Kursi Lipat           | 001 | e/-   | -    | Besi | 09/07/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 340 | 1.3.2.05.02.01.036 | Kursi Lipat           | 001 | e/-   | -    | Besi | 09/07/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 341 | 1.3.2.05.02.01.036 | Kursi Lipat           | 001 | e/-   | -    | Besi | 09/07/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 342 | 1.3.2.05.02.01.036 | Kursi Lipat           | 001 | e/-   | -    | Besi | 09/07/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 352 | 1.3.2.10.01.01.001 | Jaringan)             | 001 | LINK  | -    | k    | 23/04/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 351 | 1.3.2.06.01.01.048 | (UPS)                 | 001 | nk/1  | -    | k    | 23/04/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 358 | 1.3.2.03.03.10.004 | Kg                    | 001 | -/-   | -    | Besi | 23/04/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 361 | 1.3.2.05.02.03.003 | Mesin Pemotong Rumput | 001 |       | kg   | Besi | 26/01/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 362 | 1.3.2.05.02.03.003 | Mesin Pemotong Rumput | 001 | -/-   | -    | Besi | 26/11/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 344 | 1.3.2.03.03.10.004 | Kg                    | 001 |       | 300  | Besi | 23/03/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 349 | 1.3.2.10.02.03.003 | Komputer)             | 001 | n/L3  | -    | k    | 23/04/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 350 | 1.3.2.10.02.03.003 | Komputer)             | 001 | n/L3  | -    | k    | 23/04/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 354 | 1.3.2.06.02.01.010 | Facsimile             | 001 | sonik | -    | k    | 23/04/2018 | - | -   | -   | -   | -   | D    | 1 |
| 460 | 1.3.2.02.02.01.002 | Gerobak Dorong        | 001 | ow/-  | ltr  | k    | 31/12/2018 | - | -   | -   | -   | 12- | D    | 1 |
| 461 | 1.3.2.02.02.01.002 | Gerobak Dorong        | 010 | ow/c  | ltr  | k    | 31/12/2018 | - | -   | -   | -   | 12- | D    | 1 |
| 462 | 1.3.2.02.02.01.002 | Gerobak Dorong        | 001 | ow/-  | ltr  | k    | 31/12/2018 | - | -   | -   | -   | 12- | D    | 1 |

|     |                    |                       |     |        |      |      |            |   |   |   |   |     |   |   |
|-----|--------------------|-----------------------|-----|--------|------|------|------------|---|---|---|---|-----|---|---|
| 463 | 1.3.2.02.02.01.002 | Gerobak Dorong        | 001 | ow/-   | ltr  | k    | 31/12/2018 | - | - | - | - | 12- | D | 1 |
| 464 | 1.3.2.02.02.01.002 | Gerobak Dorong        | 001 | ow/-   | ltr  | k    | 31/12/2018 | - | - | - | - | 12- | D | 1 |
| 465 | 1.3.2.02.02.01.002 | Gerobak Dorong        | 001 | ow/-   | ltr  | k    | 31/12/2018 | - | - | - | - | 12- | D | 1 |
| 466 | 1.3.2.02.02.01.002 | Gerobak Dorong        | 001 | ow/-   | ltr  | k    | 31/12/2018 | - | - | - | - | 12- | D | 1 |
| 467 | 1.3.2.02.02.01.002 | Gerobak Dorong        | 001 | ow/-   | ltr  | k    | 31/12/2018 | - | - | - | - | 12- | D | 1 |
| 468 | 1.3.2.02.02.01.002 | Gerobak Dorong        | 001 | ow/-   | ltr  | k    | 31/12/2018 | - | - | - | - | 12- | D | 1 |
| 469 | 1.3.2.02.02.01.002 | Gerobak Dorong        | 001 | ow/-   | ltr  | k    | 31/12/2018 | - | - | - | - | 12- | D | 1 |
| 343 | 1.3.2.01.03.05.010 | Pompa Air             | 001 | t/DO   | V    | k    | 18/07/2018 | - | - | - | - | -   | D | 1 |
| 347 | 1.3.2.10.01.02.001 | P.C Unit              | 001 | BIRS   | inci | Besi | 23/04/2018 | - | - | - | - | -   | D | 1 |
| 363 | 1.3.2.10.01.02.002 | Lap Top               | 001 | S      |      | ik   | 28/12/2018 | - | - | - | - | -   | D | 1 |
| 364 | 1.3.2.10.01.02.002 | Lap Top               | 001 | S      |      | ik   | 28/12/2018 | - | - | - | - | -   | D | 1 |
| 365 | 1.3.2.10.01.02.002 | Lap Top               | 001 | S      |      | ik   | 28/12/2018 | - | - | - | - | -   | D | 1 |
| 353 | 1.3.2.05.01.05.002 | Television System     | 001 | sionL  | -    | k    | 23/04/2018 | - | - | - | - | -   | D | 1 |
| 345 | 1.3.2.10.01.02.002 | Lap Top               | 001 | o/inte | Inci | k    | 23/04/2018 | - | - | - | - | -   | D | 1 |
| 348 | 1.3.2.10.01.02.002 | Lap Top               | 001 | o/inte | Inci | k    | 23/04/2018 | - | - | - | - | -   | D | 1 |
| 346 | 1.3.2.06.02.01.001 | Telephone (PABX)      | 001 | sonic  | -    | k    | 23/04/2018 | - | - | - | - | -   | D | 1 |
| 355 | 1.3.2.04.01.07.004 | Alat Pencacah Hijauan | 001 | -/-    | -    | Besi | 23/04/2018 | - | - | - | - | -   | D | 1 |
| 321 | 1.3.2.05.02.06.059 | Gordyin/Kray          | 001 | D      | mete | kain | 09/07/2018 | - | - | - | - | -   | D | 1 |
| 357 | 1.3.2.03.01.01.004 | Mesin Press Hidrolik  | 001 | -/-    | -    | Besi | 23/04/2018 | - | - | - | - | -   | D | 1 |
| 359 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor          | 002 | /-     | -    | -    | 23/04/2018 | - | - | - | - | 12- | D | 1 |
| 360 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor          | 001 | /roda  | x125 | plat | 23/04/2018 | - | - | - | - | -   | D | 1 |
| 356 | 1.3.2.04.01.07.004 | Alat Pencacah Hijauan | 001 | -/-    | -    | Besi | 23/04/2018 | - | - | - | - | -   | D | 1 |

**PENGADAAN TAHUN 2019:**

|     |                    |                           |   |       |      |        |            |   |   |   |   |   |   |   |
|-----|--------------------|---------------------------|---|-------|------|--------|------------|---|---|---|---|---|---|---|
| 555 | 1.3.2.09.02.04.051 | Erlenmeyer                | 1 | pyrex | mL   | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 556 | 1.3.2.03.03.14.006 | berbagai kapasitas        | 1 | pyrex | mL   | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 557 | 1.3.2.03.03.14.006 | berbagai kapasitas        | 1 | pyrex | mL   | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 558 | 1.3.2.03.03.14.006 | berbagai kapasitas        | 1 | pyrex | mL   | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 559 | 1.3.2.03.03.14.006 | berbagai kapasitas        | 1 | pyrex | mL   | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 560 | 1.3.2.03.03.14.006 | berbagai kapasitas        | 1 | pyrex | mL   | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 561 | 1.3.2.08.01.07.017 | Corong Pemisah            | 1 | -     | 50   | elain  | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 562 | 1.3.2.08.01.07.017 | Corong Pemisah            | 1 | -     | 50   | elain  | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 563 | 1.3.2.08.01.54.004 | Cawan Porselin            | 1 | -     | -    | elain  | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 564 | 1.3.2.08.01.54.004 | Cawan Porselin            | 1 | -     | -    | elain  | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 565 | 1.3.2.08.01.54.004 | Cawan Porselin            | 1 | -     | eter | elain  | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 566 | 1.3.2.08.01.54.004 | Cawan Porselin            | 1 | -     | eter | elain  | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 567 | 1.3.2.08.01.54.004 | Cawan Porselin            | 1 | pyrex | eter | elain  | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 568 | 1.3.2.08.01.54.004 | Cawan Porselin            | 1 | pyrex | eter | elain  | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 569 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | 50   | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 570 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | 50   | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 571 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | 50   | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 572 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | 50   | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 573 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | 50   | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 574 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | 50   | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 575 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | 50   | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 576 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | 50   | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 577 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | 50   | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 578 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | 50   | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 579 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | 50   | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 580 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | 50   | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |



|     |                    |                           |   |       |        |        |            |   |   |   |   |   |   |   |
|-----|--------------------|---------------------------|---|-------|--------|--------|------------|---|---|---|---|---|---|---|
| 581 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | 50     | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 582 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | 50     | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 583 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | 50     | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 584 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | 50     | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 585 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | 50     | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 586 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | 50     | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 587 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | 50     | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 588 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | 50     | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 589 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | 50     | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 590 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | 50     | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 591 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | 50     | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 592 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | 50     | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 593 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | -      | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 594 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | -      | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 595 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | -      | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 596 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | me     | amb    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 597 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | me     | amb    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 598 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | me     | amb    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 599 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | me     | amb    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 600 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | me     | amb    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 601 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | me     | amb    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 602 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | me     | amb    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 603 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | me     | amb    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 604 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | me     | amb    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 605 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | me     | amb    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 606 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | me     | amb    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 607 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | me     | amb    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 608 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | me     | amb    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 609 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | me     | amb    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 610 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | me     | amb    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 611 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | me     | amb    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 612 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | me     | amb    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 613 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | me     | amb    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 614 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | me     | amb    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 615 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | -     | me     | amb    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 616 | 1.3.2.08.01.13.010 | Spectrofotometer          | 1 | -     |        | n      | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 617 | 1.3.2.08.01.13.010 | Spectrofotometer          | 1 | -     |        | n      | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 618 | 1.3.2.08.01.11.099 | Alat Uji Kelembaban Udara | 1 | -     | 9x30   | Besi   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 619 | 1.3.2.05.02.07.001 | Alat Pemadam/Portable     | 1 | -     | 9 Kg   | Besi   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 620 | 1.3.2.05.02.07.001 | Alat Pemadam/Portable     | 1 | -     | 9 Kg   | Besi   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 621 | 1.3.2.08.02.05.026 | High Volume Air Sampler   | 1 | a     | 423    | Besi   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 622 | 1.3.2.08.01.11.073 | Umum)                     | 1 | -     | -      | elect  | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 623 | 1.3.2.08.01.12.018 | Propipette                | 1 | pyrex | mL     | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 624 | 1.3.2.08.01.12.018 | Propipette                | 1 | pyrex | mL     | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 625 | 1.3.2.08.01.12.018 | Propipette                | 1 | pyrex | mL     | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 626 | 1.3.2.08.01.12.018 | Propipette                | 1 | pyrex | mL     | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 627 | 1.3.2.05.02.04.004 | A.C. Split                | 1 | n/    | x      | Besi   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 628 | 1.3.2.05.02.04.004 | A.C. Split                | 1 | n/    | 80 x   | Besi   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 629 | 1.3.2.08.01.33.010 | Exhaust Fan               | 1 | EFL-  | eter : | Besi   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 630 | 1.3.2.08.01.33.010 | Exhaust Fan               | 1 | EFL-  | eter : | Besi   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | D | 1 |

|     |                    |                           |   |       |        |        |            |   |   |   |   |   |   |   |   |
|-----|--------------------|---------------------------|---|-------|--------|--------|------------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 631 | 1.3.2.08.01.33.010 | Exhaust Fan               | 1 | EFL-  | eter : | Besi   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 632 | 1.3.2.08.01.33.010 | Exhaust Fan               | 1 | EFL-  | eter : | Besi   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 633 | 1.3.2.04.01.04.005 | Lemari Penyimpan          | 1 | -     | x      | Besi   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 634 | 1.3.2.05.02.04.001 | Lemari Es                 | 1 | /Exp  | me :   | kasa   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 635 | 1.3.2.05.02.04.001 | Lemari Es                 | 1 | sonic | 52 x   | Besi   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 636 | 1.3.2.04.01.04.001 | Oven                      | 1 | an/D  | 370x   | Besi   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 637 | 1.3.2.08.01.11.073 | Umum)                     | 1 | W/2   | 180    | ik     | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 638 | 1.3.2.08.01.11.073 | Umum)                     | 1 | W/2   | 180    | ik     | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 639 | 1.3.2.03.03.08.012 | Termometer Standar        | 1 | Fran  | -      | Kaca   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 640 | 1.3.2.03.03.08.012 | Termometer Standar        | 1 | Fran  | -      | Kaca   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 641 | 1.3.2.03.03.08.012 | Termometer Standar        | 1 | Fran  | -      | Kaca   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 642 | 1.3.2.03.03.08.012 | Termometer Standar        | 1 | Fran  | -      | Kaca   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 643 | 1.3.2.03.03.08.012 | Termometer Standar        | 1 | Fran  | -      | Kaca   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 644 | 1.3.2.03.03.08.012 | Termometer Standar        | 1 | Fran  | -      | Kaca   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 645 | 1.3.2.08.07.01.021 | COD Reaktor               | 1 | / LT  | -      | Besi   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 646 | 1.3.2.08.07.01.021 | COD Reaktor               | 1 | / LT  | -      | Besi   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 647 | 1.3.2.09.02.04.076 | Penjepit Krus             | 1 | an/   | -      | Besi   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 648 | 1.3.2.08.01.41.089 | Laboratorium Pertanian)   | 1 | 320-  | -      | Kaca   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 649 | 1.3.2.08.01.41.089 | Laboratorium Pertanian)   | 1 | 320-  | -      | Kaca   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 650 | 1.3.2.03.03.08.017 | Stopwatch                 | 1 | ond/  | -      | Kaca   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 651 | 1.3.2.03.03.08.017 | Stopwatch                 | 1 | ond/  | -      | Kaca   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 652 | 1.3.2.04.01.04.004 | Rak-Rak Penyimpan         | 1 | ntik/ | -      | ood    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 653 | 1.3.2.04.01.04.004 | Rak-Rak Penyimpan         | 1 | ntik/ | -      | ood    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 654 | 1.3.2.04.01.04.005 | Lemari Penyimpan          | 1 | ntik/ | x      | ood    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 655 | 1.3.2.08.01.18.007 | Laboratorium Makanan)     | 1 | ke    | x 8    | dan    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 656 | 1.3.2.08.01.41.241 | Laboratorium Pertanian)   | 1 | lla/  | 212    | ik     | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 657 | 1.3.2.08.01.11.125 | Tripod                    | 1 |       |        | ik     | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 658 | 1.3.2.03.03.01.072 | Global Positioning System | 1 | min/  | 16 x   | ik     | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 659 | 1.3.2.03.03.01.072 | Global Positioning System | 1 | min/  | 16 x   | ik     | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 660 | 1.3.2.08.03.03.003 | Gelas Kimia               | 1 | an/   | r :    | Kaca   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 661 | 1.3.2.08.01.41.125 | Hot Plate Stirer          | 1 | an/   | -      | dan    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 662 | 1.3.2.03.03.18.051 | Keadaan Alam)             | 1 | ntik/ | -      | ik     | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 663 | 1.3.2.08.07.01.001 | Kwalitas Air Dan Tanah)   | 1 | /HQ4  | -      | ik     | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 664 | 1.3.2.08.01.42.001 | Alat Ukur                 | 1 | a/H18 | -      | ik     | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 665 | 1.3.2.08.01.42.001 | Alat Ukur                 | 1 | a/H18 | -      | ik     | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 666 | 1.3.2.08.03.05.062 | Rak Tabung Reaksi         | 1 | waka  | eter   | ess    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 667 | 1.3.2.08.03.05.062 | Rak Tabung Reaksi         | 1 | waka  | eter   | ess    | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 668 | 1.3.2.01.03.05.006 | Pompa Tangan              | 1 | n/    | -      | ik     | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 669 | 1.3.2.01.03.05.006 | Pompa Tangan              | 1 | n/    | -      | ik     | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 670 | 1.3.2.05.02.06.035 | Water Filter              | 1 | -     | mm     | silica | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 671 | 1.3.2.05.02.06.035 | Water Filter              | 1 | -     | mm     | silica | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 672 | 1.3.2.03.03.08.012 | Termometer Standar        | 1 | ntik/ | -      | Kaca   | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 673 | 1.3.2.08.01.11.009 | Burete                    | 1 | pyrex | -      | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 674 | 1.3.2.08.01.11.009 | Burete                    | 1 | pyrex | mL     | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 675 | 1.3.2.08.01.11.009 | Burete                    | 1 | pyrex | mL     | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 676 | 1.3.2.08.01.11.009 | Burete                    | 1 | pyrex | mL     | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 677 | 1.3.2.08.01.11.009 | Burete                    | 1 | pyrex | mL     | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 678 | 1.3.2.08.01.11.009 | Burete                    | 1 | pyrex | mL     | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 679 | 1.3.2.08.01.11.009 | Burete                    | 1 | pyrex | mL     | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |
| 680 | 1.3.2.08.01.11.009 | Burete                    | 1 | pyrex | mL     | silika | 02/08/2019 | - | - | - | - | - | - | D | 1 |







|     |                    |                     |   |       |      |        |            |   |     |     |     |   |   |     |   |
|-----|--------------------|---------------------|---|-------|------|--------|------------|---|-----|-----|-----|---|---|-----|---|
| 831 | 1.3.2.08.01.12.018 | Propipette          | 1 | pyrex | mL   | silika | 02/08/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 832 | 1.3.2.08.01.12.018 | Propipette          | 1 | pyrex | mL   | silika | 02/08/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 833 | 1.3.2.09.02.04.051 | Erlenmeyer          | 1 | pyrex | mL   | silika | 02/08/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 834 | 1.3.2.09.02.04.051 | Erlenmeyer          | 1 | pyrex | mL   | silika | 02/08/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 835 | 1.3.2.09.02.04.051 | Erlenmeyer          | 1 | pyrex | mL   | silika | 02/08/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 836 | 1.3.2.08.01.12.018 | Propipette          | 1 | pyrex | mL   | silika | 02/08/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 837 | 1.3.2.10.01.02.002 | Lap Top             | 1 | Asus  | dart | ik     | 04/04/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 838 | 1.3.2.10.01.02.002 | Lap Top             | 1 | Asus  | dart | ik     | 04/04/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 839 | 1.3.2.10.01.02.002 | Lap Top             | 1 | Asus  | dart | ik     | 04/04/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 840 | 1.3.2.10.01.02.002 | Lap Top             | 1 | Asus  | dart | ik     | 04/04/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 841 | 1.3.2.10.01.02.002 | Lap Top             | 1 | Asus  | dart | ik     | 04/04/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 842 | 1.3.2.10.01.02.002 | Lap Top             | 1 | Asus  | dart | ik     | 04/04/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 843 | 1.3.2.05.01.04.005 | Filing Cabinet Besi | 1 | er    | dart | Besi   | 04/11/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 844 | 1.3.2.05.01.04.005 | Filing Cabinet Besi | 1 | er    | dart | Besi   | 04/11/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 845 | 1.3.2.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu     | 1 | mad   | dart | Kayu   | 07/10/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 846 | 1.3.2.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu     | 1 | mad   | dart | Kayu   | 07/10/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 847 | 1.3.2.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu     | 1 | mad   | dart | Kayu   | 07/10/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 848 | 1.3.2.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu     | 1 | mad   | dart | Kayu   | 07/10/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 849 | 1.3.2.05.02.01.002 | Meja Kerja Kayu     | 1 | mad   | dart | Kayu   | 07/10/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 850 | 1.3.2.01.01.05.003 | Dump Truck          | 1 | O     | CC   | Besi   | 07/11/2019 | - | C1J | 4DT | 953 | - | - | DAK | 1 |
| 851 | 1.3.2.02.01.06.005 | Mobil Tinja         | 1 | O     | CC   | Besi   | 08/11/2019 | - | C1J | 4DT | 953 | - | - | D   | 1 |
| 852 | 1.3.2.05.02.02.003 | Jam Elektronik      | 1 | on    | dart | ik     | 09/08/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 853 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 854 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 855 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 856 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 857 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 858 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 859 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 860 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 861 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 862 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 863 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 864 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 865 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 866 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 867 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 868 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 869 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 870 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 871 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 872 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 873 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 874 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 875 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 876 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 877 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 878 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 879 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |
| 880 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga           | 1 | mad   | dart | en     | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D   | 1 |







|      |                    |                                |   |       |      |      |            |   |     |     |     |   |   |   |   |
|------|--------------------|--------------------------------|---|-------|------|------|------------|---|-----|-----|-----|---|---|---|---|
| 981  | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 982  | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 983  | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 984  | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 985  | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 986  | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 987  | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 988  | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 989  | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 990  | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 991  | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 992  | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 993  | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 994  | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 995  | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 996  | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 997  | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 998  | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 999  | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1000 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1001 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1002 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1003 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1004 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1005 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1006 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1007 | 1.3.2.05.02.01.040 | Pot Bunga                      | 1 | mad   | dart | en   | 10/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1008 | 1.3.2.05.01.02.001 | Mesin Hitung Manual            | 1 | o     | dart | ik   | 15/11/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1009 | 1.3.2.05.02.04.006 | Kipas Angin                    | 1 | ko    | dart | ik   | 20/08/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1010 | 1.3.2.01.03.05.010 | Pompa Air                      | 1 | o     | -    | pura | 23/05/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1011 | 1.3.2.01.03.05.010 | Pompa Air                      | 1 | o     | -    | pura | 23/05/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1012 | 1.3.2.05.01.04.002 | Lemari Kayu                    | 1 | mad   | dart | Kayu | 26/11/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1013 | 1.3.2.05.01.04.018 | Kontainer                      | 1 | -     | -    | Besi | 26/11/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1014 | 1.3.2.05.01.04.018 | Kontainer                      | 1 | -     | Ton  | Besi | 28/10/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1015 | 1.3.2.05.01.04.018 | Kontainer                      | 1 | -     | Ton  | Besi | 28/10/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1016 | 1.3.2.05.01.04.018 | Kontainer                      | 1 | -     | Ton  | Besi | 28/10/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1017 | 1.3.2.05.01.04.018 | Kontainer                      | 1 | -     | Ton  | Besi | 28/10/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1018 | 1.3.2.05.03.03.005 | Kursi Kerja Pejabat Eselon III | 1 | mad   | dart | Besi | 30/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1019 | 1.3.2.05.03.03.006 | Kursi Kerja Pejabat Eselon IV  | 1 | mad   | dart | Besi | 30/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1020 | 1.3.2.05.03.03.006 | Kursi Kerja Pejabat Eselon IV  | 1 | mad   | dart | Besi | 30/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1021 | 1.3.2.05.03.03.008 | Struktural                     | 1 | mad   | dart | Besi | 30/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1022 | 1.3.2.05.03.03.008 | Struktural                     | 1 | mad   | dart | Besi | 30/09/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1023 | 1.3.2.05.02.03.001 | Debu/Vacuum Cleaner            | 1 | s     | dart | ik   | 31/07/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1024 | 1.3.2.05.02.07.001 | Alat Pemadam/Portable          | 1 | na    | dart | Besi | 31/10/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1025 | 1.3.2.05.02.07.001 | Alat Pemadam/Portable          | 1 | na    | dart | Besi | 31/10/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1026 | 1.3.2.05.02.07.001 | Alat Pemadam/Portable          | 1 | na    | dart | Besi | 31/10/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1027 | 1.3.2.02.01.03.002 | Pick Up                        | 1 | Ace   | -    | Besi | 31/12/2019 | - | LOP | 6CT | 956 | - | - | D | 1 |
| 1028 | 1.3.2.01.01.05.003 | Dump Truck                     | 1 | ubisi | -    | Besi | 31/12/2019 | - | MFE | 4TT | 953 | - | - | D | 1 |
| 1029 | 1.3.2.05.01.04.018 | Kontainer                      | 1 | -     | -    | Besi | 31/12/2019 | - | -   | -   | -   | - | - | D | 1 |
| 1030 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor                   | 1 | Viar  | -    | Besi | 31/12/2019 | - | RFR | 00F | 784 | - | - | D | 1 |

|      |                    |                       |   |      |    |      |            |   |     |     |     |   |   |   |
|------|--------------------|-----------------------|---|------|----|------|------------|---|-----|-----|-----|---|---|---|
| 1031 | 1.3.2.02.01.04.001 | Sepeda Motor          | 1 | Viar | -  | Besi | 31/12/2019 | - | RFR | 00F | 785 | - | D | 1 |
| 1032 | 1.3.2.04.01.07.004 | Alat Pencacah Hijauan | 1 | -    | kg | Besi | 31/12/2019 | - | -   | -   | -   | - | D | 1 |

**DROPPING DARI BAPPEDA:**

|     |                    |                                       |   |         |         |      |            |   |   |   |   |   |          |   |
|-----|--------------------|---------------------------------------|---|---------|---------|------|------------|---|---|---|---|---|----------|---|
| 281 | 1.3.2.05.02.01.033 | Kursi Biasa                           | 1 | mad     |         | ,    | 14/03/2017 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 282 | 1.3.2.05.02.01.033 | Kursi Biasa                           | 1 | mad     | -       | ,    | 14/03/2017 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 283 | 1.3.2.05.02.01.033 | Kursi Biasa                           | 1 | mad     | -       | ,    | 14/03/2017 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 284 | 1.3.2.05.02.01.033 | Kursi Biasa                           | 1 | mad     | -       | ,    | 14/03/2017 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 285 | 1.3.2.05.02.01.033 | Kursi Biasa                           | 1 | mad     | -       | ,    | 14/03/2017 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 286 | 1.3.2.05.02.01.033 | Kursi Biasa                           | 1 | mad     | -       | ,    | 14/03/2017 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 91  | 1.3.2.05.02.04.001 | Lemari Es                             | 1 | o       | 5x12    | dan  | 2008       | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 90  | 1.3.2.05.03.07.007 | Lemari Buku Arsip Untuk Arsip Dinamis | 1 | Brother | 60x160c | Kayu | 2008       | - | - | - | - | - | APB D II | 1 |
| 92  | 1.3.2.04.01.04.001 | Oven                                  | 1 | HIBA    | 5x60    | pura | 2008       | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 93  | 1.3.2.04.01.04.001 | Oven                                  | 1 | HIBA    | 5x60    | pura | 2008       | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 88  | 1.3.2.05.01.04.003 | Rak Besi                              | 1 | mad     | 5x90    | Besi | 2008       | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 280 | 1.3.2.05.02.01.014 | Meja Resepsionis                      | 1 | mad     | 120x    | U    | 14/03/2017 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 455 | 1.3.2.08.03.03.003 | Gelas Kimia                           | 1 | Bran    | ml      | Boro | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 536 | 1.3.2.09.02.04.051 | Erlenmeyer                            | 1 | Bran    | me      | n    | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 540 | 1.3.2.09.02.04.051 | Erlenmeyer                            | 1 | Bran    | me      | n    | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 473 | 1.3.2.03.03.14.006 | berbagai kapasitas                    | 1 | Bran    | me      | n    | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 537 | 1.3.2.03.03.14.006 | berbagai kapasitas                    | 1 | Bran    | me      | n    | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 539 | 1.3.2.03.03.14.006 | berbagai kapasitas                    | 1 | Bran    | me      | n    | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 371 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran             | 1 | Bran    | eter    | Kaca | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 372 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran             | 1 | Bran    | eter    | Kaca | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 538 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran             | 1 | Bran    | eter    | kaca | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 470 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran             | 1 | ax      | an      | n    | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 472 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran             | 1 | ax      | an      | n    | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 471 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran             | 1 | ax      | an      | boro | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 486 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran             | 1 | ax      | an      | boro | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 487 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran             | 1 | ax      | an      | boro | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 488 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran             | 1 | ax      | an      | boro | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 489 | 1.3.2.03.03.14.006 | berbagai kapasitas                    | 1 | Bran    | me      | n    | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 490 | 1.3.2.03.03.14.006 | berbagai kapasitas                    | 1 | Bran    | me      | n    | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 491 | 1.3.2.03.03.14.006 | berbagai kapasitas                    | 1 | Bran    | me      | n    | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 393 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                               | 1 | mad     | w 2     | Besi | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 394 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                               | 1 | mad     | w 2     | besi | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 395 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                               | 1 | mad     | w 2     | besi | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 396 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                               | 1 | mad     | w 2     | besi | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 397 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                               | 1 | mad     | w 2     | besi | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 398 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                               | 1 | mad     | w 2     | besi | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 399 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                               | 1 | mad     | w 2     | besi | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 400 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                               | 1 | mad     | w 2     | besi | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 401 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                               | 1 | mad     | w 2     | besi | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 402 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                               | 1 | mad     | w 2     | besi | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 403 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                               | 1 | mad     | w 2     | besi | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 404 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                               | 1 | mad     | w 2     | besi | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 405 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                               | 1 | mad     | w 2     | Besi | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 492 | 1.3.2.08.01.46.028 | Rotation Evaporating                  | 1 | RRC     | me      | elen | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 493 | 1.3.2.08.01.46.028 | Rotation Evaporating                  | 1 | RRC     | me      | elen | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |
| 494 | 1.3.2.08.01.53.027 | Gloves                                | 1 | -       | -       | uat  | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | D II     | 1 |



|     |                    |                           |   |      |       |       |            |   |   |   |   |   |   |      |   |
|-----|--------------------|---------------------------|---|------|-------|-------|------------|---|---|---|---|---|---|------|---|
| 433 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                   | 1 | mad  | w 2   | besi  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 434 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                   | 1 | mad  | w 2   | besi  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 435 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                   | 1 | mad  | w 2   | besi  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 436 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                   | 1 | mad  | w 2   | besi  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 437 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                   | 1 | mad  | w 2   | besi  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 438 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                   | 1 | mad  | w 2   | besi  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 439 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                   | 1 | mad  | w 2   | besi  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 440 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                   | 1 | mad  | w 2   | besi  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 441 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                   | 1 | mad  | w 2   | besi  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 442 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                   | 1 | mad  | w 2   | besi  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 443 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                   | 1 | mad  | w 2   | besi  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 444 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                   | 1 | mad  | w 2   | besi  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 445 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                   | 1 | mad  | w 2   | besi  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 446 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                   | 1 | mad  | w 2   | besi  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 447 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                   | 1 | mad  | w 2   | besi  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 448 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                   | 1 | mad  | w 2   | besi  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 449 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                   | 1 | mad  | w 2   | besi  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 450 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                   | 1 | mad  | w 2   | besi  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 451 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                   | 1 | mad  | w 2   | besi  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 452 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                   | 1 | mad  | w 2   | besi  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 453 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                   | 1 | mad  | w 2   | besi  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 454 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                   | 1 | mad  | w 2   | besi  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 458 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                   | 1 | mad  | w 2   | besi  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 459 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                   | 1 | mad  | w 2   | besi  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 533 | 1.3.2.05.02.07.011 | Topeng (masker) Oxigen    | 1 | /Mas | -     | -     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 534 | 1.3.2.05.02.07.011 | Topeng (masker) Oxigen    | 1 | /Mas | -     | -     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 535 | 1.3.2.05.02.07.011 | Topeng (masker) Oxigen    | 1 | ker  | -     | -     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 532 | 1.3.2.09.02.04.051 | Erlenmeyer                | 1 | Bran | me    | n     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 554 | 1.3.2.09.02.04.051 | Erlenmeyer                | 1 | Bran | me    | n     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 529 | 1.3.2.08.01.54.018 | Tang                      | 1 | -    | ang   | besi  | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 530 | 1.3.2.08.01.54.018 | Tang                      | 1 | -    | ang   | besi  | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 531 | 1.3.2.08.01.54.018 | Tang                      | 1 | -    | ang   | besi  | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 525 | 1.3.2.05.01.04.022 | Folding Container Box     | 1 | -    | nsi   | n     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 526 | 1.3.2.05.01.04.022 | Folding Container Box     | 1 | -    | nsi   | n     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 527 | 1.3.2.05.01.04.022 | Folding Container Box     | 1 | -    | nsi   | n     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 528 | 1.3.2.05.01.04.022 | Folding Container Box     | 1 | -    | nsi   | n     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 551 | 1.3.2.05.01.04.022 | Folding Container Box     | 1 | -    | nsi   | n     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 552 | 1.3.2.05.01.04.022 | Folding Container Box     | 1 | -    | nsi   | n     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 553 | 1.3.2.05.01.04.022 | Folding Container Box     | 1 | -    | nsi   | n     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 550 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | ax   | an    | boro  | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 523 | 1.3.2.08.03.05.062 | Rak Tabung Reaksi         | 1 | deng | sitas | Plate | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 524 | 1.3.2.03.03.14.006 | berbagai kapasitas        | 1 | Bran | me    | n     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 521 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | Bran | eter  | n     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 522 | 1.3.2.03.03.14.007 | Botol Uji Berbagai Ukuran | 1 | Bran | eter  | n     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 409 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                   | 1 | -    | w 2   | besi  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 520 | 1.3.2.08.01.11.048 | Umum)                     | 1 | Bran | eter  | n     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 408 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                   | 1 | -    | w 2   | Besi  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 517 | 1.3.2.08.01.11.048 | Umum)                     | 1 | Bran | eter  | n     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 518 | 1.3.2.08.01.07.017 | Corong Pemisah            | 1 | Bran | me    | n     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |
| 519 | 1.3.2.08.01.07.017 | Corong Pemisah            | 1 | Bran | me    | n     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1 |

|     |                    |                               |   |       |         |       |            |   |   |   |   |   |   |      |       |
|-----|--------------------|-------------------------------|---|-------|---------|-------|------------|---|---|---|---|---|---|------|-------|
| 549 | 1.3.2.08.06.03.014 | Soil PH Meter                 | 1 | N-    | -       | -     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 515 | 1.3.2.08.01.44.001 | Alat Pembakaran               | 1 | M/Dil | gi      | -     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 516 | 1.3.2.08.01.44.001 | Alat Pembakaran               | 1 | M/Dil | gi      | -     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 368 | 1.3.2.08.01.33.010 | Exhaust Fan                   | 1 | -     | eter    | pura  | 28/02/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 514 | 1.3.2.08.01.06.087 | Pompa Hidrolik                | 1 | e-    | ge      | pura  | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 407 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                       | 1 | -     | cm x    | pura  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 513 | 1.3.2.08.01.11.009 | Burete                        | 1 | Bran  | me      | n     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 548 | 1.3.2.08.01.11.009 | Burete                        | 1 | Bran  | me      | n     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 511 | 1.3.2.08.01.11.009 | Burete                        | 1 | Bran  | me      | n     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 512 | 1.3.2.08.01.11.009 | Burete                        | 1 | Bran  | me      | n     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 509 | 1.3.2.08.01.11.009 | Burete                        | 1 | Bran  | me      | boro  | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 510 | 1.3.2.08.01.11.009 | Burete                        | 1 | Bran  | me      | boro  | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 508 | 1.3.2.08.01.34.069 | Exomat Hydro Extrator         | 1 | Bran  | me      | kaca  | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 507 | 1.3.2.08.01.11.009 | Burete                        | 1 | Bran  | me      | n     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 547 | 1.3.2.08.01.11.009 | Burete                        | 1 | Bran  | me      | boro  | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 504 | 1.3.2.08.03.03.003 | Gelas Kimia                   | 1 | ma-   | gi      | z     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 505 | 1.3.2.07.01.12.004 | Ringen                        | 1 | /Dia  | -       | ess   | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 506 | 1.3.2.07.01.12.004 | Ringen                        | 1 | /Dia  | -       | ess   | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 546 | 1.3.2.08.03.03.003 | Gelas Kimia                   | 1 | ma-   | gi      | z     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 406 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                       | 1 | -     | cm x    | pura  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 503 | 1.3.2.05.01.04.004 | Rak Kayu                      | 1 | Porta | mm      | dan   | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 502 | 1.3.2.08.01.07.018 | Destilasi Flux                | 1 | Bran  | ahl(v   | boro  | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 456 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                       | 1 | -     | cm x    | pura  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 457 | 1.3.2.05.01.05.081 | Teralis                       | 1 | -     | cm x    | pura  | 30/04/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 545 | 1.3.2.08.01.13.019 | Desicator                     | 1 | ax/Di | -       | kaca  | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 501 | 1.3.2.08.01.13.019 | Desicator                     | 1 | ax/di | -       | kaca  | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 500 | 1.3.2.04.01.04.005 | Lemari Penyimpan              | 1 | -     | nsi P   | plex  | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 499 | 1.3.2.08.01.45.006 | Soil Tester                   | 1 | et    | e       | uniu  | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 544 | 1.3.2.04.01.04.005 | Lemari Penyimpan              | 1 | ri    | nsi     | besi  | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 478 | 1.3.2.08.01.55.034 | Heating Mantle                | 1 | ONE   | -       | -     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 543 | 1.3.2.08.01.12.007 | Sentrifuge Untuk Microplate   | 1 | on-   | -       | -     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 479 | 1.3.2.08.01.11.073 | Umum)                         | 1 | us-   | ang     | pura  | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 367 | 1.3.2.05.02.04.004 | A.C. Split                    | 1 | n     | gera    | ronik | 28/02/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 542 | 1.3.2.08.01.11.096 | Laboratorium Umum)            | 1 | Finla | sure    | pura  | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 474 | 1.3.2.08.01.41.125 | Hot Plate Stirer              | 1 | mo    | d       | -     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 475 | 1.3.2.08.01.11.115 | Laboratorium Umum)            | 1 | o-    | -       | -     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 541 | 1.3.2.08.01.41.125 | Hot Plate Stirer              | 1 | mo    | d       | -     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 476 | 1.3.2.08.01.45.006 | Soil Tester                   | 1 | -     | nsi     | ess   | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 366 | 1.3.2.05.02.06.059 | Gordyin/Kray                  | 1 | -     | m       | pura  | 28/02/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 477 | 1.3.2.03.03.10.036 | Neraca Dengan Digital Display | 1 | Ona   | read    | Cam   | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 485 | 1.3.2.03.03.10.036 | Neraca Dengan Digital Display | 1 | us-   | ibility | pura  | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 480 | 1.3.2.08.01.11.011 | Umum)                         | 1 | AME   | -       | -     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 481 | 1.3.2.04.01.04.001 | Oven                          | 1 | ONE   | -       | mik   | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 482 | 1.3.2.08.01.17.015 | Lemari Asam                   | 1 | /BBE  | nsi     | -     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| 484 | 1.3.2.08.01.13.010 | Spectrofotometer              | 1 | adzu  | Hard    | -     | 31/03/2018 | - | - | - | - | - | - | D II | 1     |
| AH  |                    |                               |   |       |         |       |            |   |   |   |   |   |   |      | 1.328 |

| Harga (Rp)   | Tahun berjalan | Penyusutan   | Nilai Buku | n              |
|--------------|----------------|--------------|------------|----------------|
| 16           | 17             | 18           | 19         | 20             |
| 220.000,00   | 0              | 220.000,00   | 0          |                |
| 300.000,00   | 0              | 300.000,00   | 0          | SETWAN         |
| 300.000,00   | 0              | 300.000,00   | 0          | SETWAN         |
| 300.000,00   | 60.000,00      | 270.000,00   | 30.000,00  |                |
| 314.000,00   | 0              | 314.000,00   | 0          |                |
| 350.000,00   | 70.000,00      | 245.000,00   | 105.000,00 |                |
| 398.500,00   | 0              | 398.500,00   | 0          |                |
| 400.000,00   | 0              | 400.000,00   | 0          |                |
| 400.000,00   | 0              | 400.000,00   | 0          |                |
| 415.000,00   | 83.000,00      | 373.500,00   | 41.500,00  | Dropping Setda |
| 450.000,00   | 112.500,00     | 450.000,00   | 0          |                |
| 470.000,00   | 0              | 470.000,00   | 0          |                |
| 480.000,00   | 0              | 480.000,00   | 0          |                |
| 500.000,00   | 0              | 500.000,00   | 0          | Rusak          |
| 520.000,00   | 0              | 520.000,00   | 0          |                |
| 528.000,00   | 35.200,00      | 123.200,00   | 404.800,00 |                |
| 550.000,00   | 0              | 550.000,00   | 0          |                |
| 575.000,00   | 115.000,00     | 287.500,00   | 287.500,00 | -              |
| 575.000,00   | 115.000,00     | 287.500,00   | 287.500,00 | -              |
| 650.000,00   | 65.000,00      | 585.000,00   | 65.000,00  |                |
| 675.000,00   | 168.750,00     | 675.000,00   | 0          |                |
| 700.000,00   | 0              | 700.000,00   | 0          |                |
| 739.000,00   | 0              | 739.000,00   | 0          |                |
| 750.000,00   | 0              | 750.000,00   | 0          |                |
| 750.000,00   | 150.000,00     | 675.000,00   | 75.000,00  |                |
| 750.000,00   | 150.000,00     | 525.000,00   | 225.000,00 |                |
| 750.000,00   | 187.500,00     | 468.750,00   | 281.250,00 | Sekretariat    |
| 750.000,00   | 187.500,00     | 468.750,00   | 281.250,00 | Sekretariat    |
| 920.000,00   | 0              | 920.000,00   | 0          |                |
| 922.500,00   | 0              | 922.500,00   | 0          |                |
| 925.000,00   | 231.250,00     | 925.000,00   | 0          |                |
| 950.000,00   | 0              | 950.000,00   | 0          | -              |
| 975.000,00   | 0              | 975.000,00   | 0          |                |
| 975.000,00   | 0              | 975.000,00   | 0          |                |
| 975.000,00   | 0              | 975.000,00   | 0          | -              |
| 975.800,00   | 0              | 975.800,00   | 0          |                |
| 992.500,00   | 248.125,00     | 744.375,00   | 248.125,00 | -              |
| 1.000.000,00 | 0              | 1.000.000,00 | 0          |                |
| 1.020.000,00 | 0              | 1.020.000,00 | 0          | Rusak          |
| 1.170.000,00 | 0              | 1.170.000,00 | 0          |                |
| 1.212.500,00 | 0              | 1.212.500,00 | 0          |                |

|              |            |              |              |             |
|--------------|------------|--------------|--------------|-------------|
| 1.215.000,00 | 0          | 1.215.000,00 | 0            |             |
| 1.275.600,00 | 255.120,00 | 892.920,00   | 382.680,00   |             |
| 1.300.000,00 | 0          | 1.300.000,00 | 0            | SETWAN      |
| 1.350.000,00 | 0          | 1.350.000,00 | 0            |             |
| 1.393.513,00 | 348.378,25 | 1.393.513,00 | 0            |             |
| 1.470.000,00 | 0          | 1.470.000,00 | 0            |             |
| 1.510.101,00 | 302.020,20 | 1.208.080,80 | 302.020,20   |             |
| 1.589.750,00 | 0          | 1.589.750,00 | 0            | Rusak       |
| 1.650.000,00 | 330.000,00 | 1.155.000,00 | 495.000,00   |             |
| 1.725.600,00 | 0          | 1.725.600,00 | 0            |             |
| 1.750.000,00 | 0          | 1.750.000,00 | 0            |             |
| 1.800.000,00 | 0          | 1.800.000,00 | 0            |             |
| 1.800.000,00 | 180.000,00 | 1.800.000,00 | 0            | Rusak       |
| 1.800.000,00 | 0          | 1.800.000,00 | 0            |             |
| 1.934.500,00 | 0          | 1.934.500,00 | 0            |             |
| 2.000.000,00 | 0          | 2.000.000,00 | 0            |             |
| 2.000.000,00 | 250.000,00 | 2.000.000,00 | 0            |             |
| 2.000.000,00 | 250.000,00 | 2.000.000,00 | 0            |             |
| 2.000.000,00 | 500.000,00 | 1.500.000,00 | 500.000,00   | Sekretariat |
| 2.045.000,00 | 409.000,00 | 1.431.500,00 | 613.500,00   |             |
| 2.046.000,00 | 204.600,00 | 1.841.400,00 | 204.600,00   |             |
| 2.090.000,00 | 209.000,00 | 1.881.000,00 | 209.000,00   |             |
| 2.200.000,00 | 0          | 2.200.000,00 | 0            |             |
| 2.200.000,00 | 0          | 2.200.000,00 | 0            |             |
| 2.250.000,00 | 562.500,00 | 2.250.000,00 | 0            |             |
| 2.250.000,00 | 450.000,00 | 1.350.000,00 | 900.000,00   | Adipura     |
| 2.250.000,00 | 450.000,00 | 1.350.000,00 | 900.000,00   | Adipura     |
| 2.250.000,00 | 450.000,00 | 1.350.000,00 | 900.000,00   | Adipura     |
| 2.397.000,00 | 0          | 2.397.000,00 | 0            |             |
| 2.400.000,00 | 0          | 2.400.000,00 | 0            |             |
| 2.487.500,00 | 497.500,00 | 1.492.500,00 | 995.000,00   | -           |
| 2.487.500,00 | 497.500,00 | 1.492.500,00 | 995.000,00   | -           |
| 2.500.000,00 | 0          | 2.500.000,00 | 0            |             |
| 2.530.000,00 | 0          | 2.530.000,00 | 0            |             |
| 2.550.000,00 | 0          | 2.550.000,00 | 0            |             |
| 2.550.000,00 | 637.500,00 | 2.231.250,00 | 318.750,00   |             |
| 2.650.000,00 | 530.000,00 | 1.855.000,00 | 795.000,00   |             |
| 2.653.500,00 | 530.700,00 | 1.326.750,00 | 1.326.750,00 | -           |
| 2.653.500,00 | 530.700,00 | 1.326.750,00 | 1.326.750,00 | -           |
| 2.700.000,00 | 540.000,00 | 1.890.000,00 | 810.000,00   |             |
| 2.727.000,00 | 340.875,00 | 1.193.062,50 | 1.533.937,50 |             |
| 2.730.000,00 | 546.000,00 | 1.365.000,00 | 1.365.000,00 | -           |
| 2.785.000,00 | 0          | 2.785.000,00 | 0            |             |
| 2.800.000,00 | 0          | 2.800.000,00 | 0            |             |
| 2.800.000,00 | 560.000,00 | 1.960.000,00 | 840.000,00   |             |
| 2.800.000,00 | 560.000,00 | 1.960.000,00 | 840.000,00   |             |
| 2.840.000,00 | 0          | 2.840.000,00 | 0            |             |
| 2.850.000,00 | 0          | 2.850.000,00 | 0            |             |
| 2.899.000,00 | 579.800,00 | 1.449.500,00 | 1.449.500,00 | -           |
| 2.964.500,00 | 0          | 2.964.500,00 | 0            |             |

|              |              |              |              |          |
|--------------|--------------|--------------|--------------|----------|
| 3.000.000,00 | 0            | 3.000.000,00 | 0            |          |
| 3.000.000,00 | 0            | 3.000.000,00 | 0            |          |
| 3.000.000,00 | 600.000,00   | 2.100.000,00 | 900.000,00   |          |
| 3.060.000,00 | 0            | 3.060.000,00 | 0            | Rusak    |
| 3.115.000,00 | 0            | 3.115.000,00 | 0            | Rusak    |
| 3.135.000,00 | 0            | 3.135.000,00 | 0            |          |
| 3.200.000,00 | 0            | 3.200.000,00 | 0            |          |
| 3.240.000,00 | 648.000,00   | 2.916.000,00 | 324.000,00   |          |
| 3.275.000,00 | 0            | 3.275.000,00 | 0            |          |
| 3.275.000,00 | 0            | 3.275.000,00 | 0            |          |
| 3.275.000,00 | 0            | 3.275.000,00 | 0            |          |
| 3.275.000,00 | 0            | 3.275.000,00 | 0            |          |
| 3.300.000,00 | 660.000,00   | 1.650.000,00 | 1.650.000,00 | Neon Box |
| 3.314.000,00 | 0            | 3.314.000,00 | 0            |          |
| 3.350.000,00 | 0            | 3.350.000,00 | 0            |          |
| 3.375.000,00 | 0            | 3.375.000,00 | 0            |          |
| 3.500.000,00 | 0            | 3.500.000,00 | 0            |          |
| 3.600.000,00 | 0            | 3.600.000,00 | 0            |          |
| 3.700.000,00 | 0            | 3.700.000,00 | 0            |          |
| 3.750.000,00 | 0            | 3.750.000,00 | 0            |          |
| 3.755.000,00 | 0            | 3.755.000,00 | 0            |          |
| 3.872.000,00 | 0            | 3.872.000,00 | 0            |          |
| 3.900.000,00 | 0            | 3.900.000,00 | 0            |          |
| 3.950.000,00 | 0            | 3.950.000,00 | 0            |          |
| 3.960.000,00 | 792.000,00   | 3.564.000,00 | 396.000,00   |          |
| 3.979.500,00 | 0            | 3.979.500,00 | 0            | Rusak    |
| 4.000.000,00 | 0            | 4.000.000,00 | 0            | Rusak    |
| 4.050.000,00 | 0            | 4.050.000,00 | 0            |          |
| 4.134.000,00 | 0            | 4.134.000,00 | 0            | Rusak    |
| 4.140.000,00 | 0            | 4.140.000,00 | 0            |          |
| 4.142.500,00 | 0            | 4.142.500,00 | 0            |          |
| 4.300.000,00 | 537.500,00   | 4.300.000,00 | 0            |          |
| 4.304.740,00 | 860.948,00   | 3.874.266,00 | 430.474,00   |          |
| 4.345.000,00 | 434.500,00   | 3.910.500,00 | 434.500,00   |          |
| 4.500.000,00 | 900.000,00   | 2.250.000,00 | 2.250.000,00 | -        |
| 4.510.000,00 | 902.000,00   | 2.255.000,00 | 2.255.000,00 | -        |
| 4.550.000,00 | 0            | 4.550.000,00 | 0            |          |
| 4.750.000,00 | 0            | 4.750.000,00 | 0            |          |
| 4.750.000,00 | 475.000,00   | 4.750.000,00 | 0            | -        |
| 4.990.900,00 | 712.985,71   | 1.782.464,29 | 3.208.435,71 | -        |
| 4.998.000,00 | 999.600,00   | 4.998.000,00 | 0            |          |
| 5.000.000,00 | 0            | 5.000.000,00 | 0            |          |
| 5.040.000,00 | 0            | 5.040.000,00 | 0            |          |
| 5.415.500,00 | 361.033,33   | 5.054.466,66 | 361.033,33   |          |
| 5.500.000,00 | 1.100.000,00 | 3.850.000,00 | 1.650.000,00 |          |
| 5.844.175,00 | 0            | 5.844.175,00 | 0            |          |
| 5.925.000,00 | 1.481.250,00 | 5.184.375,00 | 740.625,00   |          |
| 6.000.000,00 | 1.200.000,00 | 4.200.000,00 | 1.800.000,00 |          |
| 6.123.500,00 | 408.233,33   | 5.715.266,66 | 408.233,33   |          |
| 6.250.000,00 | 0            | 6.250.000,00 | 0            |          |



|               |              |               |              |             |
|---------------|--------------|---------------|--------------|-------------|
| 6.250.000,00  | 1.562.500,00 | 5.468.750,00  | 781.250,00   |             |
| 6.375.000,00  | 1.275.000,00 | 5.737.500,00  | 637.500,00   |             |
| 6.400.000,00  | 1.280.000,00 | 4.480.000,00  | 1.920.000,00 |             |
| 6.420.000,00  | 0            | 6.420.000,00  | 0            |             |
| 6.500.000,00  | 0            | 6.500.000,00  | 0            | -           |
| 6.600.000,00  | 1.320.000,00 | 4.620.000,00  | 1.980.000,00 |             |
| 6.675.000,00  | 1.335.000,00 | 6.007.500,00  | 667.500,00   |             |
| 6.780.000,00  | 678.000,00   | 6.780.000,00  | 0            | dengan      |
| 6.800.000,00  | 1.700.000,00 | 5.950.000,00  | 850.000,00   |             |
| 6.870.000,00  | 0            | 6.870.000,00  | 0            |             |
| 6.925.000,00  | 1.731.250,00 | 6.925.000,00  | 0            |             |
| 6.925.000,00  | 1.731.250,00 | 6.925.000,00  | 0            |             |
| 7.000.000,00  | 0            | 7.000.000,00  | 0            |             |
| 7.000.000,00  | 0            | 7.000.000,00  | 0            |             |
| 7.001.940,00  | 0            | 7.001.940,00  | 0            | -           |
| 7.038.600,00  | 0            | 7.038.600,00  | 0            |             |
| 7.071.377,00  | 471.425,13   | 1.178.562,83  | 5.892.814,17 | -           |
| 7.153.000,00  | 0            | 7.153.000,00  | 0            |             |
| 7.325.000,00  | 0            | 7.325.000,00  | 0            |             |
| 7.450.000,00  | 1.862.500,00 | 5.587.500,00  | 1.862.500,00 | Bid I       |
| 7.492.500,00  | 0            | 7.492.500,00  | 0            | Rusak       |
| 7.627.500,00  | 0            | 7.627.500,00  | 0            |             |
| 7.717.480,00  | 964.685,00   | 4.341.082,50  | 3.376.397,50 |             |
| 7.825.000,00  | 1.565.000,00 | 4.695.000,00  | 3.130.000,00 | Sekretariat |
| 8.080.469,00  | 1.010.058,62 | 8.080.469,00  | 0            |             |
| 8.290.000,00  | 0            | 8.290.000,00  | 0            | Rusak       |
| 8.316.800,00  | 1.039.600,00 | 3.638.600,00  | 4.678.200,00 |             |
| 9.000.000,00  | 0            | 9.000.000,00  | 0            |             |
| 9.250.000,00  | 0            | 9.250.000,00  | 0            |             |
| 9.360.000,00  | 0            | 9.360.000,00  | 0            |             |
| 9.400.000,00  | 0            | 9.400.000,00  | 0            | sampah      |
| 9.600.000,00  | 0            | 9.600.000,00  | 0            |             |
| 9.785.000,00  | 0            | 9.785.000,00  | 0            |             |
| 9.800.000,00  | 0            | 9.800.000,00  | 0            |             |
| 9.887.500,00  | 988.750,00   | 9.887.500,00  | 0            | drum        |
| 9.900.000,00  | 0            | 9.900.000,00  | 0            |             |
| 9.927.500,00  | 0            | 9.927.500,00  | 0            | Rusak       |
| 9.937.500,00  | 0            | 9.937.500,00  | 0            | Rusak       |
| 10.000.000,00 | 0            | 10.000.000,00 | 0            |             |
| 10.175.000,00 | 0            | 10.175.000,00 | 0            |             |
| 10.375.000,00 | 0            | 10.375.000,00 | 0            |             |
| 10.550.000,00 | 0            | 10.550.000,00 | 0            |             |
| 10.780.000,00 | 0            | 10.780.000,00 | 0            |             |
| 10.800.000,00 | 0            | 10.800.000,00 | 0            |             |
| 11.750.000,00 | 0            | 11.750.000,00 | 0            |             |
| 11.880.000,00 | 0            | 11.880.000,00 | 0            |             |
| 12.150.000,00 | 0            | 12.150.000,00 | 0            |             |
| 12.259.480,00 | 2.451.896,00 | 11.033.532,00 | 1.225.948,00 |             |
| 12.500.000,00 | 0            | 12.500.000,00 | 0            |             |
| 12.808.300,00 | 0            | 12.808.300,00 | 0            |             |

|               |              |               |               |       |
|---------------|--------------|---------------|---------------|-------|
| 12.862.000,00 | 0            | 12.862.000,00 | 0             |       |
| 12.900.000,00 | 0            | 12.900.000,00 | 0             |       |
| 12.928.000,00 | 1.292.800,00 | 12.928.000,00 | 0             | tanpa |
| 13.244.650,00 | 0            | 13.244.650,00 | 0             |       |
| 13.300.000,00 | 0            | 13.300.000,00 | 0             |       |
| 13.750.000,00 | 0            | 13.750.000,00 | 0             |       |
| 14.000.000,00 | 0            | 14.000.000,00 | 0             |       |
| 14.275.000,00 | 0            | 14.275.000,00 | 0             |       |
| 14.400.000,00 | 0            | 14.400.000,00 | 0             |       |
| 14.450.000,00 | 0            | 14.450.000,00 | 0             |       |
| 14.547.000,00 | 2.078.142,86 | 9.351.642,86  | 5.195.357,14  |       |
| 14.547.000,00 | 2.078.142,86 | 9.351.642,86  | 5.195.357,14  |       |
| 14.900.000,00 | 0            | 14.900.000,00 | 0             |       |
| 15.233.000,00 | 0            | 15.233.000,00 | 0             |       |
| 16.650.000,00 | 0            | 16.650.000,00 | 0             |       |
| 16.825.000,00 | 0            | 16.825.000,00 | 0             |       |
| 17.490.000,00 | 0            | 17.490.000,00 | 0             | -     |
| 19.050.000,00 | 0            | 19.050.000,00 | 0             |       |
| 19.200.000,00 | 3.840.000,00 | 13.440.000,00 | 5.760.000,00  |       |
| 19.262.000,00 | 0            | 19.262.000,00 | 0             |       |
| 19.262.000,00 | 0            | 19.262.000,00 | 0             |       |
| 19.262.000,00 | 0            | 19.262.000,00 | 0             |       |
| 19.305.000,00 | 0            | 19.305.000,00 | 0             |       |
| 19.500.000,00 | 1.950.000,00 | 9.750.000,00  | 9.750.000,00  |       |
| 20.000.000,00 | 0            | 20.000.000,00 | 0             |       |
| 21.095.000,00 | 0            | 21.095.000,00 | 0             |       |
| 21.095.000,00 | 0            | 21.095.000,00 | 0             |       |
| 21.095.000,00 | 0            | 21.095.000,00 | 0             |       |
| 21.095.000,00 | 0            | 21.095.000,00 | 0             |       |
| 21.510.133,00 | 0            | 21.510.133,00 | 0             |       |
| 21.510.133,00 | 0            | 21.510.133,00 | 0             |       |
| 21.510.134,00 | 0            | 21.510.134,00 | 0             |       |
| 23.500.000,00 | 0            | 23.500.000,00 | 0             |       |
| 23.578.600,00 | 3.368.371,43 | 20.210.228,57 | 3.368.371,43  |       |
| 23.578.600,00 | 3.368.371,43 | 20.210.228,57 | 3.368.371,43  |       |
| 23.578.600,00 | 3.368.371,43 | 20.210.228,57 | 3.368.371,43  |       |
| 23.578.600,00 | 3.368.371,43 | 20.210.228,57 | 3.368.371,43  |       |
| 23.723.750,00 | 3.389.107,14 | 23.723.750,00 | 0             |       |
| 23.723.750,00 | 3.389.107,14 | 23.723.750,00 | 0             |       |
| 23.723.750,00 | 3.389.107,14 | 23.723.750,00 | 0             |       |
| 23.723.750,00 | 3.389.107,14 | 23.723.750,00 | 0             |       |
| 25.665.700,00 | 3.666.528,57 | 25.665.700,00 | 0             |       |
| 25.750.000,00 | 0            | 25.750.000,00 | 0             |       |
| 27.291.000,00 | 3.898.714,29 | 17.544.214,29 | 9.746.785,71  |       |
| 27.291.000,00 | 3.898.714,29 | 17.544.214,29 | 9.746.785,71  |       |
| 27.291.000,00 | 3.898.714,29 | 17.544.214,29 | 9.746.785,71  |       |
| 27.291.000,00 | 3.898.714,29 | 15.594.857,14 | 11.696.142,86 |       |
| 27.291.000,00 | 3.898.714,29 | 15.594.857,14 | 11.696.142,86 |       |
| 27.490.000,00 | 3.927.142,86 | 15.708.571,43 | 11.781.428,57 |       |
| 27.490.000,00 | 3.927.142,86 | 15.708.571,43 | 11.781.428,57 |       |

|                |               |                |                |              |
|----------------|---------------|----------------|----------------|--------------|
| 29.702.600,00  | 4.243.228,57  | 10.608.071,43  | 19.094.528,57  | 3            |
| 29.702.600,00  | 4.243.228,57  | 10.608.071,43  | 19.094.528,57  | 3            |
| 30.000.000,00  | 0             | 30.000.000,00  | 0              |              |
| 30.000.000,00  | 0             | 30.000.000,00  | 0              |              |
| 30.946.500,00  | 4.420.928,57  | 17.683.714,29  | 13.262.785,71  |              |
| 30.946.500,00  | 4.420.928,57  | 17.683.714,29  | 13.262.785,71  |              |
| 30.946.500,00  | 4.420.928,57  | 17.683.714,29  | 13.262.785,71  |              |
| 30.946.500,00  | 4.420.928,57  | 17.683.714,29  | 13.262.785,71  |              |
| 32.290.909,00  | 0             | 32.290.909,00  | 0              |              |
| 34.500.000,00  | 0             | 34.500.000,00  | 0              |              |
| 36.176.250,00  | 0             | 36.176.250,00  | 0              |              |
| 36.300.000,00  | 7.260.000,00  | 18.150.000,00  | 18.150.000,00  | -            |
| 36.300.000,00  | 7.260.000,00  | 18.150.000,00  | 18.150.000,00  | -            |
| 36.300.000,00  | 7.260.000,00  | 18.150.000,00  | 18.150.000,00  | -            |
| 37.383.200,00  | 5.340.457,14  | 37.383.200,00  | 0              |              |
| 39.532.000,00  | 0             | 39.532.000,00  | 0              |              |
| 39.875.000,00  | 3.987.500,00  | 39.875.000,00  | 0              |              |
| 40.572.000,00  | 0             | 40.572.000,00  | 0              |              |
| 41.638.000,00  | 4.163.800,00  | 41.638.000,00  | 0              | -            |
| 43.120.000,00  | 0             | 43.120.000,00  | 0              |              |
| 43.750.000,00  | 0             | 43.750.000,00  | 0              |              |
| 46.469.047,00  | 3.097.936,47  | 7.744.841,17   | 38.724.205,83  | -            |
| 47.300.000,00  | 11.825.000,00 | 29.562.500,00  | 17.737.500,00  | Sampah       |
| 49.650.000,00  | 9.930.000,00  | 44.685.000,00  | 4.965.000,00   |              |
| 52.625.000,00  | 0             | 52.625.000,00  | 0              | Rusak        |
| 60.000.000,00  | 0             | 60.000.000,00  | 0              | SETDA        |
| 64.652.587,00  | 4.310.172,47  | 10.775.431,17  | 53.877.155,83  | -            |
| 71.896.000,00  | 0             | 71.896.000,00  | 0              |              |
| 77.000.000,00  | 0             | 77.000.000,00  | 0              |              |
| 80.608.000,00  | 0             | 80.608.000,00  | 0              |              |
| 83.820.000,00  | 0             | 83.820.000,00  | 0              |              |
| 105.382.500,00 | 0             | 105.382.500,00 | 0              |              |
| 108.091.045,00 | 13.511.380,62 | 33.778.451,56  | 74.312.593,44  | -            |
| 118.305.000,00 | 0             | 118.305.000,00 | 0              |              |
| 119.203.208,00 | 14.900.401,00 | 37.251.002,50  | 81.952.205,50  | -            |
| 141.500.000,00 | 0             | 141.500.000,00 | 0              | SETWAN       |
| 154.935.000,00 | 0             | 154.935.000,00 | 0              |              |
| 163.651.862,00 | 16.365.186,20 | 40.912.965,50  | 122.738.896,50 | -            |
| 168.151.750,00 | 24.021.678,57 | 168.151.750,00 | 0              |              |
| 168.604.750,00 | 24.086.392,86 | 144.518.357,15 | 24.086.392,86  | Mobil sampah |
| 168.604.750,00 | 24.086.392,86 | 144.518.357,15 | 24.086.392,86  | Mobil sampah |
| 178.567.500,00 | 17.856.750,00 | 89.283.750,00  | 89.283.750,00  | Sampah       |
| 181.000.000,00 | 25.857.142,86 | 181.000.000,00 | 0              |              |
| 189.757.160,00 | 37.951.432,00 | 170.781.444,00 | 18.975.716,00  |              |
| 194.373.460,00 | 24.296.682,50 | 194.373.460,00 | 0              | Dipakai RSU  |
| 195.800.000,00 | 27.971.428,57 | 69.928.571,43  | 125.871.428,57 | ah limbah    |
| 195.910.000,00 | 0             | 195.910.000,00 | 0              |              |
| 222.699.000,00 | 0             | 222.699.000,00 | 0              |              |
| 269.208.500,00 | 26.920.850,00 | 134.604.250,00 | 134.604.250,00 | Kebersihan   |
| 281.844.874,00 | 35.230.609,25 | 88.076.523,12  | 193.768.350,88 | -            |

|                  |                |                  |                |                  |
|------------------|----------------|------------------|----------------|------------------|
| 296.295.675,00   | 42.327.953,57  | 296.295.675,00   | 0              |                  |
| 296.295.675,00   | 42.327.953,57  | 296.295.675,00   | 0              |                  |
| 362.583.452,00   | 36.258.345,20  | 126.904.208,20   | 235.679.243,80 |                  |
| 365.850.000,00   | 52.264.285,71  | 313.585.714,28   | 52.264.285,71  | Vaccum Tinja     |
| 370.000.000,00   | 0              | 370.000.000,00   | 0              |                  |
| 370.000.000,00   | 0              | 370.000.000,00   | 0              |                  |
| 385.556.634,00   | 55.079.519,14  | 385.556.634,00   | 0              |                  |
| 442.108.500,00   | 44.210.850,00  | 154.737.975,00   | 287.370.525,00 | bidang tata kota |
| 541.690.200,00   | 77.384.314,29  | 541.690.200,00   | 0              |                  |
| 727.173.525,00   | 72.717.352,50  | 254.510.733,75   | 472.662.791,25 |                  |
| 1.000.000.000,00 | 100.000.000,00 | 800.000.000,00   | 200.000.000,00 |                  |
| 1.074.388.956,00 | 107.438.895,60 | 590.913.925,80   | 483.475.030,20 |                  |
| 1.648.900.000,00 | 0              | 1.648.900.000,00 | 0              |                  |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 465.000,00       | 93.000,00      | 139.500,00       | 325.500,00     | -                |
| 682.000,00       | 170.500,00     | 341.000,00       | 341.000,00     | -                |
| 1.210.000,00     | 242.000,00     | 484.000,00       | 726.000,00     | -                |
| 1.750.000,00     | 350.000,00     | 700.000,00       | 1.050.000,00   | -                |
| 2.500.000,00     | 500.000,00     | 1.000.000,00     | 1.500.000,00   | -                |
| 2.500.000,00     | 500.000,00     | 750.000,00       | 1.750.000,00   | -                |
| 2.800.000,00     | 560.000,00     | 1.120.000,00     | 1.680.000,00   | -                |
| 3.245.000,00     | 811.250,00     | 1.622.500,00     | 1.622.500,00   | -                |
| 3.245.000,00     | 811.250,00     | 1.622.500,00     | 1.622.500,00   | -                |
| 3.927.000,00     | 785.400,00     | 1.570.800,00     | 2.356.200,00   | -                |
| 3.942.000,00     | 1.971.000,00   | 2.956.500,00     | 985.500,00     | -                |
| 3.942.000,00     | 1.971.000,00   | 2.956.500,00     | 985.500,00     | -                |
| 3.942.000,00     | 1.971.000,00   | 2.956.500,00     | 985.500,00     | -                |



|                |              |              |                |                 |
|----------------|--------------|--------------|----------------|-----------------|
| 385.000,00     | 38.500,00    | 38.500,00    | 346.500,00     | 100 ML          |
| 385.000,00     | 38.500,00    | 38.500,00    | 346.500,00     | 100 ML          |
| 385.000,00     | 38.500,00    | 38.500,00    | 346.500,00     | 100 ML          |
| 385.000,00     | 38.500,00    | 38.500,00    | 346.500,00     | 100 ML          |
| 385.000,00     | 38.500,00    | 38.500,00    | 346.500,00     | 100 ML          |
| 385.000,00     | 38.500,00    | 38.500,00    | 346.500,00     | 100 ML          |
| 385.000,00     | 38.500,00    | 38.500,00    | 346.500,00     | 100 ML          |
| 385.000,00     | 38.500,00    | 38.500,00    | 346.500,00     | 100 ML          |
| 385.000,00     | 38.500,00    | 38.500,00    | 346.500,00     | 100 ML          |
| 385.000,00     | 38.500,00    | 38.500,00    | 346.500,00     | 100 ML          |
| 385.000,00     | 38.500,00    | 38.500,00    | 346.500,00     | 100 ML          |
| 385.000,00     | 38.500,00    | 38.500,00    | 346.500,00     | 100 ML          |
| 385.000,00     | 38.500,00    | 38.500,00    | 346.500,00     | 100 ML          |
| 880.000,00     | 88.000,00    | 88.000,00    | 792.000,00     | Inscient Pro    |
| 880.000,00     | 88.000,00    | 88.000,00    | 792.000,00     | Inscient Pro    |
| 880.000,00     | 88.000,00    | 88.000,00    | 792.000,00     | Inscient Pro    |
| 220.000,00     | 22.000,00    | 22.000,00    | 198.000,00     | Coklat 1000 ML  |
| 220.000,00     | 22.000,00    | 22.000,00    | 198.000,00     | Coklat 1000 ML  |
| 220.000,00     | 22.000,00    | 22.000,00    | 198.000,00     | Coklat 1000 ML  |
| 220.000,00     | 22.000,00    | 22.000,00    | 198.000,00     | Coklat 1000 ML  |
| 220.000,00     | 22.000,00    | 22.000,00    | 198.000,00     | Coklat 1000 ML  |
| 220.000,00     | 22.000,00    | 22.000,00    | 198.000,00     | Coklat 1000 ML  |
| 220.000,00     | 22.000,00    | 22.000,00    | 198.000,00     | Coklat 1000 ML  |
| 220.000,00     | 22.000,00    | 22.000,00    | 198.000,00     | Coklat 1000 ML  |
| 220.000,00     | 22.000,00    | 22.000,00    | 198.000,00     | Coklat 1000 ML  |
| 220.000,00     | 22.000,00    | 22.000,00    | 198.000,00     | Coklat 1000 ML  |
| 220.000,00     | 22.000,00    | 22.000,00    | 198.000,00     | Coklat 1000 ML  |
| 220.000,00     | 22.000,00    | 22.000,00    | 198.000,00     | Coklat 1000 ML  |
| 220.000,00     | 22.000,00    | 22.000,00    | 198.000,00     | Coklat 1000 ML  |
| 220.000,00     | 22.000,00    | 22.000,00    | 198.000,00     | Coklat 1000 ML  |
| 220.000,00     | 22.000,00    | 22.000,00    | 198.000,00     | Coklat 1000 ML  |
| 220.000,00     | 22.000,00    | 22.000,00    | 198.000,00     | Coklat 1000 ML  |
| 220.000,00     | 22.000,00    | 22.000,00    | 198.000,00     | Coklat 1000 ML  |
| 220.000,00     | 22.000,00    | 22.000,00    | 198.000,00     | Coklat 1000 ML  |
| 220.000,00     | 22.000,00    | 22.000,00    | 198.000,00     | Coklat 1000 ML  |
| 220.000,00     | 22.000,00    | 22.000,00    | 198.000,00     | Coklat 1000 ML  |
| 220.000,00     | 22.000,00    | 22.000,00    | 198.000,00     | Coklat 1000 ML  |
| 220.000,00     | 22.000,00    | 22.000,00    | 198.000,00     | Coklat 1000 ML  |
| 220.000,00     | 22.000,00    | 22.000,00    | 198.000,00     | Coklat 1000 ML  |
| 220.000,00     | 22.000,00    | 22.000,00    | 198.000,00     | Coklat 1000 ML  |
| 220.000,00     | 22.000,00    | 22.000,00    | 198.000,00     | Coklat 1000 ML  |
| 605.000,00     | 37.812,50    | 37.812,50    | 567.187,50     | Spektrofotomet  |
| 605.000,00     | 37.812,50    | 37.812,50    | 567.187,50     | Spektrofotomet  |
| 79.625.000,00  | 4.976.562,50 | 4.976.562,50 | 74.648.437,50  | Uji Udara Lokal |
| 2.200.000,00   | 220.000,00   | 220.000,00   | 1.980.000,00   | HCO 10 HCO      |
| 2.200.000,00   | 220.000,00   | 220.000,00   | 1.980.000,00   | HCO 10 HCO      |
| 103.825.000,00 | 3.460.833,33 | 3.460.833,33 | 100.364.166,67 | Air Sampler     |
| 8.800.000,00   | 550.000,00   | 550.000,00   | 8.250.000,00   | Meter WTW       |
| 242.000,00     | 15.125,00    | 15.125,00    | 226.875,00     | ML              |
| 242.000,00     | 15.125,00    | 15.125,00    | 226.875,00     | ML              |
| 242.000,00     | 15.125,00    | 15.125,00    | 226.875,00     | ML              |
| 242.000,00     | 15.125,00    | 15.125,00    | 226.875,00     | ML              |
| 13.750.000,00  | 1.375.000,00 | 1.375.000,00 | 12.375.000,00  |                 |
| 9.350.000,00   | 935.000,00   | 935.000,00   | 8.415.000,00   |                 |
| 3.520.000,00   | 220.000,00   | 220.000,00   | 3.300.000,00   |                 |
| 3.520.000,00   | 220.000,00   | 220.000,00   | 3.300.000,00   |                 |

|               |              |              |               |                 |
|---------------|--------------|--------------|---------------|-----------------|
| 3.520.000,00  | 220.000,00   | 220.000,00   | 3.300.000,00  |                 |
| 3.520.000,00  | 220.000,00   | 220.000,00   | 3.300.000,00  |                 |
| 26.400.000,00 | 3.300.000,00 | 3.300.000,00 | 23.100.000,00 | Flammable       |
| 22.000.000,00 | 2.200.000,00 | 2.200.000,00 | 19.800.000,00 | Case            |
| 4.950.000,00  | 495.000,00   | 495.000,00   | 4.455.000,00  | Kulkas 2 Pintu  |
| 53.900.000,00 | 6.737.500,00 | 6.737.500,00 | 47.162.500,00 | Oven Lab        |
| 18.700.000,00 | 1.168.750,00 | 1.168.750,00 | 17.531.250,00 | Suhu            |
| 18.700.000,00 | 1.168.750,00 | 1.168.750,00 | 17.531.250,00 | Suhu            |
| 880.000,00    | 88.000,00    | 88.000,00    | 792.000,00    | Manual Alla     |
| 880.000,00    | 88.000,00    | 88.000,00    | 792.000,00    | Manual Alla     |
| 880.000,00    | 88.000,00    | 88.000,00    | 792.000,00    | Manual Alla     |
| 880.000,00    | 88.000,00    | 88.000,00    | 792.000,00    | Manual Alla     |
| 880.000,00    | 88.000,00    | 88.000,00    | 792.000,00    | Manual Alla     |
| 880.000,00    | 88.000,00    | 88.000,00    | 792.000,00    | Manual Alla     |
| 38.500.000,00 | 2.750.000,00 | 2.750.000,00 | 35.750.000,00 | Tabung          |
| 38.500.000,00 | 2.750.000,00 | 2.750.000,00 | 35.750.000,00 | Tabung          |
| 33.000.000,00 | 5.500.000,00 | 5.500.000,00 | 27.500.000,00 | Neraca Analitik |
| 4.400.000,00  | 275.000,00   | 275.000,00   | 4.125.000,00  | SKC/320-4A5     |
| 4.400.000,00  | 275.000,00   | 275.000,00   | 4.125.000,00  | SKC/320-4A5     |
| 2.200.000,00  | 220.000,00   | 220.000,00   | 1.980.000,00  |                 |
| 2.200.000,00  | 220.000,00   | 220.000,00   | 1.980.000,00  |                 |
| 7.700.000,00  | 962.500,00   | 962.500,00   | 6.737.500,00  | Permanen        |
| 7.700.000,00  | 962.500,00   | 962.500,00   | 6.737.500,00  | Permanen        |
| 11.550.000,00 | 1.443.750,00 | 1.443.750,00 | 10.106.250,00 | Glassware       |
| 24.750.000,00 | 1.546.875,00 | 1.546.875,00 | 23.203.125,00 | Fungke          |
| 88.000.000,00 | 5.500.000,00 | 5.500.000,00 | 82.500.000,00 | Meter           |
| 2.200.000,00  | 137.500,00   | 137.500,00   | 2.062.500,00  | Sound Level     |
| 13.200.000,00 | 1.320.000,00 | 1.320.000,00 | 11.880.000,00 | Positioning     |
| 13.200.000,00 | 1.320.000,00 | 1.320.000,00 | 11.880.000,00 | Positioning     |
| 6.050.000,00  | 302.500,00   | 302.500,00   | 5.747.500,00  | Desikator       |
| 22.000.000,00 | 1.375.000,00 | 1.375.000,00 | 20.625.000,00 | Magnetic Stirer |
| 24.200.000,00 | 2.420.000,00 | 2.420.000,00 | 21.780.000,00 | Barometer       |
| 39.600.000,00 | 2.828.571,43 | 2.828.571,43 | 36.771.428,57 | DO Meter        |
| 19.800.000,00 | 1.237.500,00 | 1.237.500,00 | 18.562.500,00 | DHL Meter       |
| 19.800.000,00 | 1.237.500,00 | 1.237.500,00 | 18.562.500,00 | DHL Meter       |
| 1.595.000,00  | 79.750,00    | 79.750,00    | 1.515.250,00  | Reaksi Besi     |
| 1.595.000,00  | 79.750,00    | 79.750,00    | 1.515.250,00  | Reaksi Besi     |
| 660.000,00    | 47.142,86    | 47.142,86    | 612.857,14    | Aquarium        |
| 660.000,00    | 47.142,86    | 47.142,86    | 612.857,14    | Aquarium        |
| 1.320.000,00  | 132.000,00   | 132.000,00   | 1.188.000,00  | Filter 47 mm    |
| 1.320.000,00  | 132.000,00   | 132.000,00   | 1.188.000,00  | Filter 47 mm    |
| 22.000.000,00 | 2.200.000,00 | 2.200.000,00 | 19.800.000,00 | Digital         |
| 352.000,00    | 22.000,00    | 22.000,00    | 330.000,00    | Amberglass 50   |
| 352.000,00    | 22.000,00    | 22.000,00    | 330.000,00    | Amberglass 50   |
| 352.000,00    | 22.000,00    | 22.000,00    | 330.000,00    | Amberglass 50   |
| 352.000,00    | 22.000,00    | 22.000,00    | 330.000,00    | Amberglass 50   |
| 352.000,00    | 22.000,00    | 22.000,00    | 330.000,00    | Amberglass 50   |
| 352.000,00    | 22.000,00    | 22.000,00    | 330.000,00    | Amberglass 50   |
| 352.000,00    | 22.000,00    | 22.000,00    | 330.000,00    | Amberglass 50   |
| 352.000,00    | 22.000,00    | 22.000,00    | 330.000,00    | Amberglass 50   |
| 330.000,00    | 20.625,00    | 20.625,00    | 309.375,00    | 50 mL           |















|                |               |               |                |                |
|----------------|---------------|---------------|----------------|----------------|
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 303.000,00     | 30.300,00     | 30.300,00     | 272.700,00     | Pot Cor        |
| 215.000,00     | 21.500,00     | 21.500,00     | 193.500,00     | Kalkulator     |
| 405.000,00     | 40.500,00     | 40.500,00     | 364.500,00     |                |
| 750.000,00     | 107.142,86    | 107.142,86    | 642.857,14     |                |
| 750.000,00     | 107.142,86    | 107.142,86    | 642.857,14     |                |
| 8.500.000,00   | 850.000,00    | 850.000,00    | 7.650.000,00   | /Arsip         |
| 10.230.000,00  | 1.023.000,00  | 1.023.000,00  | 9.207.000,00   | Pick Up        |
| 38.500.000,00  | 3.850.000,00  | 3.850.000,00  | 34.650.000,00  | sampah         |
| 38.500.000,00  | 3.850.000,00  | 3.850.000,00  | 34.650.000,00  | sampah         |
| 38.500.000,00  | 3.850.000,00  | 3.850.000,00  | 34.650.000,00  | sampah         |
| 38.500.000,00  | 3.850.000,00  | 3.850.000,00  | 34.650.000,00  | sampah         |
| 2.600.000,00   | 260.000,00    | 260.000,00    | 2.340.000,00   |                |
| 1.975.000,00   | 197.500,00    | 197.500,00    | 1.777.500,00   |                |
| 1.975.000,00   | 197.500,00    | 197.500,00    | 1.777.500,00   |                |
| 1.050.000,00   | 105.000,00    | 105.000,00    | 945.000,00     |                |
| 1.050.000,00   | 105.000,00    | 105.000,00    | 945.000,00     |                |
| 905.000,00     | 90.500,00     | 90.500,00     | 814.500,00     |                |
| 1.370.000,00   | 137.000,00    | 137.000,00    | 1.233.000,00   |                |
| 1.370.000,00   | 137.000,00    | 137.000,00    | 1.233.000,00   |                |
| 1.370.000,00   | 137.000,00    | 137.000,00    | 1.233.000,00   |                |
| 179.500.000,00 | 12.821.428,57 | 12.821.428,57 | 166.678.571,43 | Toyota Pick Up |
| 353.784.750,00 | 17.689.237,50 | 17.689.237,50 | 336.095.512,50 | Roda 6         |
| 89.650.000,00  | 8.965.000,00  | 8.965.000,00  | 80.685.000,00  | Amrol Karoseri |
| 27.000.000,00  | 1.928.571,43  | 1.928.571,43  | 25.071.428,57  | Tossa Roda 3   |

|               |              |              |               |              |
|---------------|--------------|--------------|---------------|--------------|
| 27.000.000,00 | 1.928.571,43 | 1.928.571,43 | 25.071.428,57 | Tossa Roda 3 |
| 48.400.000,00 | 6.050.000,00 | 6.050.000,00 | 42.350.000,00 | kompos       |

|              |              |              |              |  |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--|
| 880.000,00   | 176.000,00   | 528.000,00   | 352.000,00   |  |
| 880.000,00   | 176.000,00   | 528.000,00   | 352.000,00   |  |
| 880.000,00   | 176.000,00   | 528.000,00   | 352.000,00   |  |
| 880.000,00   | 176.000,00   | 528.000,00   | 352.000,00   |  |
| 880.000,00   | 176.000,00   | 528.000,00   | 352.000,00   |  |
| 880.000,00   | 176.000,00   | 528.000,00   | 352.000,00   |  |
| 1.250.000,00 | 0            | 1.250.000,00 | 0            |  |
| 1.687.500,00 | 0            | 1.687.500,00 | 0            |  |
| 1.875.000,00 | 0            | 1.875.000,00 | 0            |  |
| 1.875.000,00 | 0            | 1.875.000,00 | 0            |  |
| 6.260.000,00 | 0            | 6.260.000,00 | 0            |  |
| 7.206.900,00 | 1.441.380,00 | 4.324.140,00 | 2.882.760,00 |  |
| 205.000,00   | 20.500,00    | 41.000,00    | 164.000,00   |  |
| 205.000,00   | 68.333,33    | 136.666,67   | 68.333,33    |  |
| 205.000,00   | 68.333,33    | 136.666,67   | 68.333,33    |  |
| 207.000,00   | 41.400,00    | 82.800,00    | 124.200,00   |  |
| 207.000,00   | 41.400,00    | 82.800,00    | 124.200,00   |  |
| 207.000,00   | 41.400,00    | 82.800,00    | 124.200,00   |  |
| 215.000,00   | 43.000,00    | 86.000,00    | 129.000,00   |  |
| 215.000,00   | 43.000,00    | 86.000,00    | 129.000,00   |  |
| 215.000,00   | 43.000,00    | 86.000,00    | 129.000,00   |  |
| 226.000,00   | 45.200,00    | 90.400,00    | 135.600,00   |  |
| 226.000,00   | 45.200,00    | 90.400,00    | 135.600,00   |  |
| 234.000,00   | 46.800,00    | 93.600,00    | 140.400,00   |  |
| 234.000,00   | 46.800,00    | 93.600,00    | 140.400,00   |  |
| 234.000,00   | 46.800,00    | 93.600,00    | 140.400,00   |  |
| 234.000,00   | 46.800,00    | 93.600,00    | 140.400,00   |  |
| 236.000,00   | 47.200,00    | 94.400,00    | 141.600,00   |  |
| 236.000,00   | 47.200,00    | 94.400,00    | 141.600,00   |  |
| 236.000,00   | 47.200,00    | 94.400,00    | 141.600,00   |  |
| 260.000,00   | 52.000,00    | 104.000,00   | 156.000,00   |  |
| 260.000,00   | 52.000,00    | 104.000,00   | 156.000,00   |  |
| 260.000,00   | 52.000,00    | 104.000,00   | 156.000,00   |  |
| 260.000,00   | 52.000,00    | 104.000,00   | 156.000,00   |  |
| 260.000,00   | 52.000,00    | 104.000,00   | 156.000,00   |  |
| 260.000,00   | 52.000,00    | 104.000,00   | 156.000,00   |  |
| 260.000,00   | 52.000,00    | 104.000,00   | 156.000,00   |  |
| 260.000,00   | 52.000,00    | 104.000,00   | 156.000,00   |  |
| 260.000,00   | 52.000,00    | 104.000,00   | 156.000,00   |  |
| 260.000,00   | 52.000,00    | 104.000,00   | 156.000,00   |  |
| 260.000,00   | 52.000,00    | 104.000,00   | 156.000,00   |  |
| 260.000,00   | 52.000,00    | 104.000,00   | 156.000,00   |  |
| 260.000,00   | 52.000,00    | 104.000,00   | 156.000,00   |  |
| 260.000,00   | 52.000,00    | 104.000,00   | 156.000,00   |  |
| 260.000,00   | 52.000,00    | 104.000,00   | 156.000,00   |  |
| 275.000,00   | 34.375,00    | 68.750,00    | 206.250,00   |  |
| 275.000,00   | 34.375,00    | 68.750,00    | 206.250,00   |  |
| 275.000,00   | 34.375,00    | 68.750,00    | 206.250,00   |  |





|            |            |            |            |  |
|------------|------------|------------|------------|--|
| 301.950,00 | 60.390,00  | 120.780,00 | 181.170,00 |  |
| 301.950,00 | 60.390,00  | 120.780,00 | 181.170,00 |  |
| 301.950,00 | 60.390,00  | 120.780,00 | 181.170,00 |  |
| 301.950,00 | 60.390,00  | 120.780,00 | 181.170,00 |  |
| 301.950,00 | 60.390,00  | 120.780,00 | 181.170,00 |  |
| 301.950,00 | 60.390,00  | 120.780,00 | 181.170,00 |  |
| 301.950,00 | 60.390,00  | 120.780,00 | 181.170,00 |  |
| 301.950,00 | 60.390,00  | 120.780,00 | 181.170,00 |  |
| 301.950,00 | 60.390,00  | 120.780,00 | 181.170,00 |  |
| 301.950,00 | 60.390,00  | 120.780,00 | 181.170,00 |  |
| 301.950,00 | 60.390,00  | 120.780,00 | 181.170,00 |  |
| 301.950,00 | 60.390,00  | 120.780,00 | 181.170,00 |  |
| 301.950,00 | 60.390,00  | 120.780,00 | 181.170,00 |  |
| 301.950,00 | 60.390,00  | 120.780,00 | 181.170,00 |  |
| 301.950,00 | 60.390,00  | 120.780,00 | 181.170,00 |  |
| 301.950,00 | 60.390,00  | 120.780,00 | 181.170,00 |  |
| 301.950,00 | 60.390,00  | 120.780,00 | 181.170,00 |  |
| 301.950,00 | 60.390,00  | 120.780,00 | 181.170,00 |  |
| 301.950,00 | 60.390,00  | 120.780,00 | 181.170,00 |  |
| 301.950,00 | 60.390,00  | 120.780,00 | 181.170,00 |  |
| 301.950,00 | 60.390,00  | 120.780,00 | 181.170,00 |  |
| 301.950,00 | 60.390,00  | 120.780,00 | 181.170,00 |  |
| 301.950,00 | 60.390,00  | 120.780,00 | 181.170,00 |  |
| 301.950,00 | 60.390,00  | 120.780,00 | 181.170,00 |  |
| 305.000,00 | 61.000,00  | 122.000,00 | 183.000,00 |  |
| 305.000,00 | 61.000,00  | 122.000,00 | 183.000,00 |  |
| 305.000,00 | 61.000,00  | 122.000,00 | 183.000,00 |  |
| 315.000,00 | 105.000,00 | 210.000,00 | 105.000,00 |  |
| 315.000,00 | 105.000,00 | 210.000,00 | 105.000,00 |  |
| 340.000,00 | 42.500,00  | 85.000,00  | 255.000,00 |  |
| 340.000,00 | 42.500,00  | 85.000,00  | 255.000,00 |  |
| 340.000,00 | 42.500,00  | 85.000,00  | 255.000,00 |  |
| 350.000,00 | 70.000,00  | 140.000,00 | 210.000,00 |  |
| 350.000,00 | 70.000,00  | 140.000,00 | 210.000,00 |  |
| 350.000,00 | 70.000,00  | 140.000,00 | 210.000,00 |  |
| 350.000,00 | 70.000,00  | 140.000,00 | 210.000,00 |  |
| 350.000,00 | 70.000,00  | 140.000,00 | 210.000,00 |  |
| 350.000,00 | 70.000,00  | 140.000,00 | 210.000,00 |  |
| 350.000,00 | 70.000,00  | 140.000,00 | 210.000,00 |  |
| 350.000,00 | 70.000,00  | 140.000,00 | 210.000,00 |  |
| 350.000,00 | 70.000,00  | 140.000,00 | 210.000,00 |  |
| 354.000,00 | 70.800,00  | 141.600,00 | 212.400,00 |  |
| 450.000,00 | 45.000,00  | 90.000,00  | 360.000,00 |  |
| 450.000,00 | 90.000,00  | 180.000,00 | 270.000,00 |  |
| 470.000,00 | 94.000,00  | 188.000,00 | 282.000,00 |  |
| 470.000,00 | 94.000,00  | 188.000,00 | 282.000,00 |  |
| 501.950,00 | 100.390,00 | 200.780,00 | 301.170,00 |  |
| 550.000,00 | 68.750,00  | 137.500,00 | 412.500,00 |  |
| 560.000,00 | 112.000,00 | 224.000,00 | 336.000,00 |  |
| 600.000,00 | 75.000,00  | 150.000,00 | 450.000,00 |  |
| 600.000,00 | 75.000,00  | 150.000,00 | 450.000,00 |  |
| 600.000,00 | 75.000,00  | 150.000,00 | 450.000,00 |  |

|                          |                         |                          |                         |  |
|--------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|--|
| 650.000,00               | 65.000,00               | 130.000,00               | 520.000,00              |  |
| 770.000,00               | 96.250,00               | 192.500,00               | 577.500,00              |  |
| 770.000,00               | 96.250,00               | 192.500,00               | 577.500,00              |  |
| 947.750,00               | 118.468,75              | 236.937,50               | 710.812,50              |  |
| 1.250.000,00             | 156.250,00              | 312.500,00               | 937.500,00              |  |
| 1.397.200,00             | 279.440,00              | 558.880,00               | 838.320,00              |  |
| 1.450.000,00             | 181.250,00              | 362.500,00               | 1.087.500,00            |  |
| 1.450.000,00             | 181.250,00              | 362.500,00               | 1.087.500,00            |  |
| 1.540.000,00             | 192.500,00              | 385.000,00               | 1.155.000,00            |  |
| 1.540.000,00             | 192.500,00              | 385.000,00               | 1.155.000,00            |  |
| 1.620.000,00             | 202.500,00              | 405.000,00               | 1.215.000,00            |  |
| 1.620.000,00             | 202.500,00              | 405.000,00               | 1.215.000,00            |  |
| 1.760.000,00             | 220.000,00              | 440.000,00               | 1.320.000,00            |  |
| 1.850.000,00             | 231.250,00              | 462.500,00               | 1.387.500,00            |  |
| 1.850.000,00             | 231.250,00              | 462.500,00               | 1.387.500,00            |  |
| 1.925.000,00             | 192.500,00              | 385.000,00               | 1.540.000,00            |  |
| 1.925.000,00             | 385.000,00              | 770.000,00               | 1.155.000,00            |  |
| 1.925.000,00             | 385.000,00              | 770.000,00               | 1.155.000,00            |  |
| 1.925.000,00             | 192.500,00              | 385.000,00               | 1.540.000,00            |  |
| 2.038.000,00             | 407.600,00              | 815.200,00               | 1.222.800,00            |  |
| 2.200.000,00             | 440.000,00              | 880.000,00               | 1.320.000,00            |  |
| 2.350.000,00             | 293.750,00              | 587.500,00               | 1.762.500,00            |  |
| 2.512.400,00             | 502.480,00              | 1.004.960,00             | 1.507.440,00            |  |
| 2.512.400,00             | 502.480,00              | 1.004.960,00             | 1.507.440,00            |  |
| 2.750.000,00             | 343.750,00              | 687.500,00               | 2.062.500,00            |  |
| 3.520.000,00             | 440.000,00              | 880.000,00               | 2.640.000,00            |  |
| 3.550.000,00             | 887.500,00              | 1.775.000,00             | 1.775.000,00            |  |
| 3.740.000,00             | 467.500,00              | 935.000,00               | 2.805.000,00            |  |
| 3.750.000,00             | 937.500,00              | 1.875.000,00             | 1.875.000,00            |  |
| 3.850.000,00             | 481.250,00              | 962.500,00               | 2.887.500,00            |  |
| 6.100.000,00             | 762.500,00              | 1.525.000,00             | 4.575.000,00            |  |
| 7.150.000,00             | 893.750,00              | 1.787.500,00             | 5.362.500,00            |  |
| 7.247.500,00             | 1.449.500,00            | 2.899.000,00             | 4.348.500,00            |  |
| 7.700.000,00             | 962.500,00              | 1.925.000,00             | 5.775.000,00            |  |
| 8.250.000,00             | 1.031.250,00            | 2.062.500,00             | 6.187.500,00            |  |
| 8.250.000,00             | 1.031.250,00            | 2.062.500,00             | 6.187.500,00            |  |
| 8.250.000,00             | 1.031.250,00            | 2.062.500,00             | 6.187.500,00            |  |
| 13.200.000,00            | 1.650.000,00            | 3.300.000,00             | 9.900.000,00            |  |
| 21.247.600,00            | 4.249.520,00            | 8.499.040,00             | 12.748.560,00           |  |
| 26.000.000,00            | 5.200.000,00            | 10.400.000,00            | 15.600.000,00           |  |
| 26.000.000,00            | 5.200.000,00            | 10.400.000,00            | 15.600.000,00           |  |
| 28.500.000,00            | 3.562.500,00            | 7.125.000,00             | 21.375.000,00           |  |
| 32.800.000,00            | 8.200.000,00            | 16.400.000,00            | 16.400.000,00           |  |
| 55.000.000,00            | 6.875.000,00            | 13.750.000,00            | 41.250.000,00           |  |
| 301.480.000,00           | 37.685.000,00           | 75.370.000,00            | 226.110.000,00          |  |
|                          |                         |                          |                         |  |
| <b>18.192.455.368,00</b> | <b>1.539.498.990,35</b> | <b>11.862.684.076,97</b> | <b>6.329.771.291,03</b> |  |