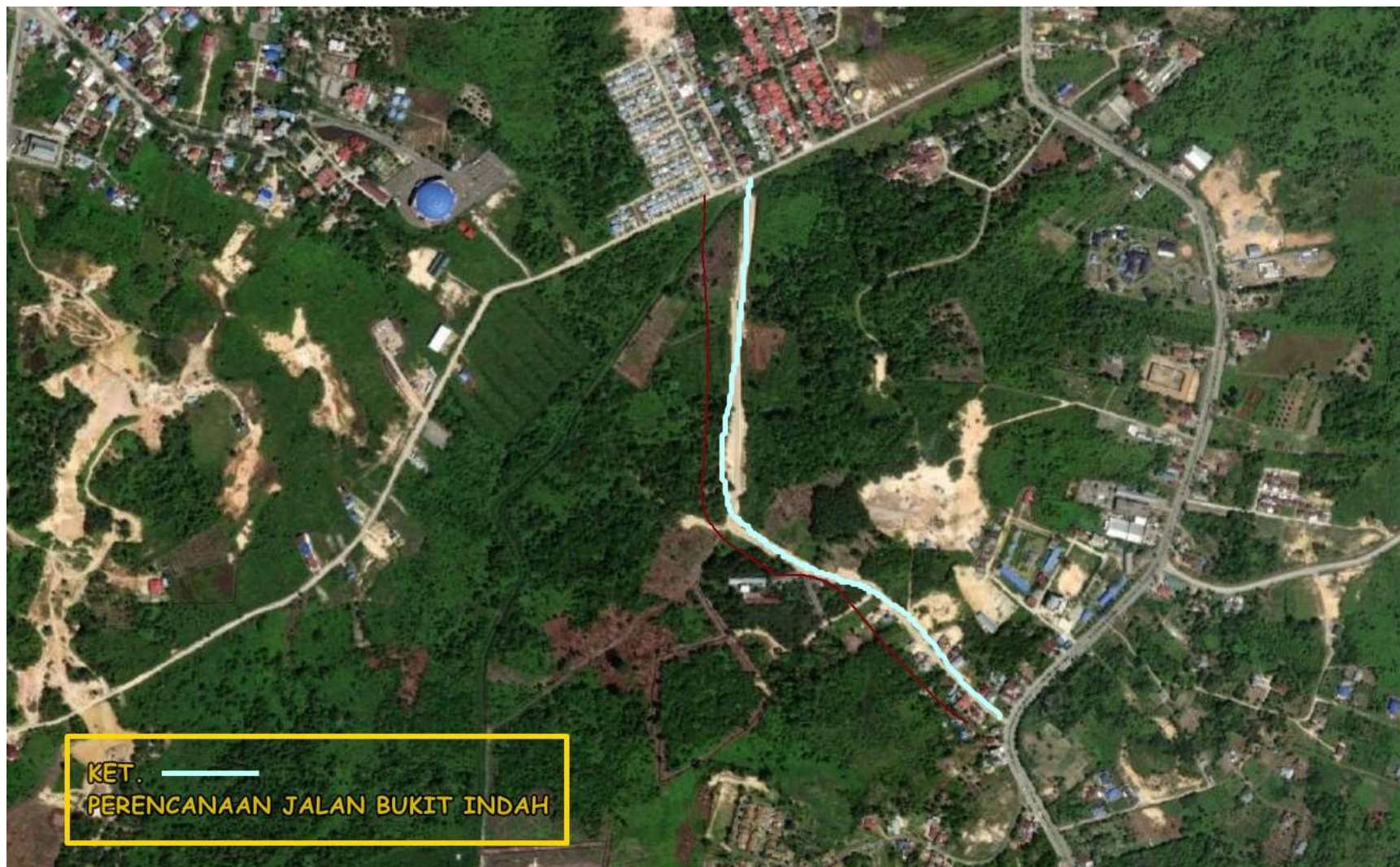


| | | | | | |
|----|--|---|--|---|-------------|
| 5. | NAMA PEKERJAAN | : | PERENCANAAN TEKNIS JALAN BUKIT INDAH (SIMPANG JALAN KOMPI SENAPAN C) DI JELARAI TANJUNG SELOR | | |
| | TAHUN ANGGARAN | : | 2018 | | |
| | DIMENSI JALAN | : | Panjang (P) | : | 1,078.58 M |
| | | : | Lebar (L) | : | 6.00 M |
| | LAPIS PONDASI AGREGAT KELAS A (LPA) | : | Panjang (P) | : | 1,078.58 M |
| | | : | Lebar (L) | : | 5.00 M |
| | | : | Tebal (T) | : | 0.15 M |
| | | : | Volume (V) | : | 808.93 M3 |
| | LAPIS PONDASI AGREGAT KELAS B (LPB) | : | Panjang (P) | : | 1,078.58 M |
| | | : | Lebar (L) | : | 6.00 M |
| | | : | Tebal (T) | : | 0.20 M |
| | | : | Volume (V) | : | 1,294.29 M3 |
| | LAPIS PONDASI AGREGAT KELAS S | : | Panjang (P) | : | 1,078.58 M |
| | | : | Lebar (L) | : | 1.00 M |
| | | : | Tebal (T) | : | 0.15 M |
| | | : | Volume (V) | : | 161.79 M3 |
| | LAPIS RESAP PENGIKAT - ASPAL CAIR | : | Panjang (P) | : | 1,078.58 M |
| | | : | Lebar (L) | : | 5.00 M |
| | | : | Luas | : | 5,392.89 M2 |
| | | : | Liter/M2 | : | 1.10 liter |
| | | : | Volume (V) | : | 5,932.17 M3 |
| | LASTON LAPIS ANTARA (AC-BC) | : | Panjang (P) | : | 1,078.58 M |
| | | : | Lebar (L) | : | 5.00 M |
| | | : | Tebal (T) | : | 0.06 M |
| | | : | Volume (V) | : | 323.57 M3 |
| | GALIAN UNTUK SALURAN DRAINASE | : | Panjang (P) | : | 1,078.58 M |
| | | : | Lebar (L) | : | 1.00 M |
| | | : | Tinggi | : | 1.00 M |
| | | : | Volume (V) | : | 1,078.58 M3 |
| | BOX CULVERT | : | 1 UNIT | | |



KET. ———
PERENCANAAN JALAN BUKIT INDAH