

KECAMATAN : TANJUNG SELOR

1. NAMA PEKERJAAN : PERENCANAAN TEKNIS PEMBANGUNAN JALAN PKMT - MENUJU SELIMAU 3

TAHUN ANGGARAN : 2018

DIMENSI JALAN : Panjang (P) : 2,751.00 M
Lebar (L) : 8.00 M

TIMBUNAN BADAN JALAN : Panjang (P) : 2,751.00 M
Luas : 1810.67 M2
Volume (V) : 44,920.81 M3

LAPIS PONDASI AGREGAT KELAS A (LPA) : Panjang (P) : 2,751.00 M
Lebar (L) : 6.50 M
Tebal (T) : 0.15 M
Volume (V) : 2,682.23 M3

LAPIS PONDASI AGREGAT KELAS B (LPB) : Panjang (P) : 2,751.00 M
Lebar (L) : 6.50 M
Tebal (T) : 0.20 M
Volume (V) : 3,576.30 M3

LAPIS RESAP PENGIKAT - ASPAL CAIR : Panjang (P) : 2,751.00 M
Lebar (L) : 6.00 M
Luas : 16,506.00 M2
Liter/M2 : 1.10 liter
Volume (V) : 18,156.60 M3

LASTON LAPIS ANTARA (AC-BC) : Panjang (P) : 2751.00 M
Lebar (L) : 6.00 M
Tebal (T) : 0.05 M
Volume (V) : 825.30 M3

TIMBUNAN BAHU JALAN KIRI & KANAN : (P) : 2,751.00 M
(L) : 1.00 M
(T) : 0.40 M
(V) : 1,100.40 M3



KET.
PERENCANAAN JALAN PMKT - SELIMAU 3