

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN.....	i
HALAMAN PERNYATAAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
ABSTRAK	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	2
C. Tujuan	2
D. Manfaat.....	2
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Cross dan long section.....	3
B. Pengertian profil memanjang.....	4
C. Pengertian profil melintang.....	6
D. Pengenalan CAD	7
a. On-screen digitizing di CAD	8
b. Ploting dan scalling.....	8
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Survey dan pengambilan data.....	10
1. Alat dan bahan	10
2. Waktu pengukuran.....	11
3. Persiapan pengukuran	12
B. Alur pelaksanaan.....	13
C. Prosedur Pengukuran lapangan.....	14
D. Prosedur Pengolahan data.....	15
E. Prosedur Penggambaran Profil Memanjang dan Melintang	22
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil.....	23

Muhammad Hidayat, 2016

PENGUKURAN DAN PENGGAMBARAN PROFIL MEMANJANG MELINTANG DENGAN AUTODESK LAND DEKSTOP 2004 UNTUK PERENCANAAN JALAN SADAPAN GETAH DI DAERAH LENGKONG KABUPATEN SUKABUMI

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

1. Tahapan dan Hasil Hitungan Pengukuran.....	23
2. Tahapan Pengolahan Data dan Hasil Koordinat Pengukuran	28
3. Tahapan dan Hasil Peta Profil Melintang dan Memanjang	31
B. Pembahasan.....	36
1. Teknis pengukuran di lapangan.....	40
2. Teknis Pengolahan Data dan Penggambaran Profil	41
3. Pembuatan Laporan.....	41
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan.....	42
B. Saran	43
DAFTAR PUSTAKA	44
LAMPIRAN.....	45