

DAFTAR ISI

I S I :	HALAMAN
LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR SOAL	ii
KATA PENGANTAR ..	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN .	xi
BAB I PENDAHULUAN	
A. U m u m	1
B. Latar Belakang Proyek ..	2
C. Maksud dan Tujuan Proyek	3
D. Pembatasan Masalah	4
BAB II TINJAUAN UMUM	
A. Tinjauan Umum Kota Sukoharjo .	5
1. Batas Administratif	5
2. Potensi Wilayah	9
3. Tata Guna Tanah Kota Sukoharjo ..	10
4. Tinjauan Transportasi	14
B. Tinjauan Lokasi Studi ..	15
1. Letak Lokasi Proyek .	15
2. Tinjauan Planologis .	15
3. Data Lalu Lintas Dan Tinjauan Klas Jalan	17
BAB III KRITERIA PERENCANAAN	
A. Dasar Perencanaan	19
B. Rencana Kapasitas	19

	C. Rencana Geometri	22
	1. Alinyemen Vertikal	23
	2. Alinyemen Horisontal	23
	D. Konstruksi Jalan	32
	1. Spesifikasi Tanah	32
	2. Rencana Perkerasan	33
	E. Rencana Drainasi	33
BAB IV	P E R H I T U N G A N	
	A. Penentuan Tebal Perkerasan	39
	B. Perhitungan Dimensi Saluran	46
	C. Perhitungan Box Culvert	53
BAB V	RENCANA KERJA DAN SYARAT - SYARAT	
	A. Ketentuan Umum	59
	B. Ketentuan Administrasi	63
	C. Syarat Umum Pelaksanaan	67
	D. Syarat Teknis Pelaksanaan	72
BAB VI	RENCANA ANGGARAN BIAYA	
	A. Daftar Harga Satuan Bahan Dan Upah Tenaga	96
	B. Daftar Analisa Satuan Pekerjaan	99
	1. Pekerjaan Tanah	99
	2. Pekerjaan Beton	99
	3. Pekerjaan Pasangan	101
	4. Pekerjaan Perkerasan	102
	C. Perhitungan Anggaran Biaya	104
BAB VII	TINJAUAN DARI SEGI EKONOMI	
	A. Tinjauan Ekonomi Daerah	107
	1. Naiknya Harga Tanah	111

2. Kelancaran Arus Transportasi	114
3. Kelancaran Arus Barang	117
4. Membuka Lapangan Kerja Baru	117
B. Kesimpulan Tinjauan Ekonomi	117
P E N U T U P	119
DAFTAR PUSTAKA	120
LAMPIRAN - LAMPIRAN	



DAFTAR TABEL

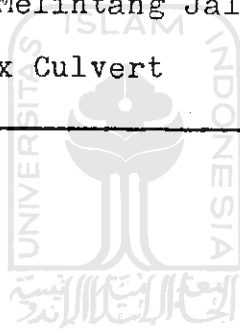
No.	T a b e l	: Halaman :
1	2	: 3 :
2.1	Luas Wilayah Kecamatan di Kab. DATI II:	:
	Sukoharjo	: 6 :
2.2	Jumlah Penduduk Tiap Kecamatan	: 7 :
2.3	Rencana Penggunaan Tanah Pada Tahun	:
	2004/2005	: 12 :
3.1	Hubungan V/C dengan Tingkat Pelayanan	:
	Lalu Lintas Dalam Kota Sukoharjo	: 20 :
3.2	Proyeksi Lalu Lintas Untuk 25 tahun	: 21 :
3.3	Data Tikungan	: 31 :
3.4	Hujan Harian Maksimum	: 35 :
3.5	Perhitungan Intensitas Hujan	:
	Cara " GUMBEL "	: 36 :
3.6	Kemungkinan Curah Hujan Harian	: 37 :
4.1	Angka Distribusi Kendaraan Untuk	:
	Dua Jalur Satu Arah	: 40 :
6.1	Harga Satuan Bahan	: 96 :
6.2	Harga Satuan Upah Dan Tenaga	: 98 :
7.1	Perkembangan Ekonomi Sektoral Th 86/87:	108 :
7.2	Jumlah Penduduk Tahun 1984 s/d 1988	: 109 :
7.3	Trend Perkembangan Penduduk Kabupaten	:
	DATI II Sukoharjo	: 110 :
7.4	Proyeksi Jumlah Penduduk Dari Tahun	:
	1984 s/d 2008	: 110 :
7.5	Perkembangan Harga Tanah Selama 5 Tahun:	112 :

1	2	3
7.6	Trend Kenaikan Harga Tanah	112
7.7	Proyeksi Kenaikkan Harga Tanah Dari Tahun 1984 s/d 2008	113
7.8	Perkembangan Sektor Jasa di Kabupaten: DATI II Sukoharjo Tahun 1984 - 1988	115
7.9	Trend Perkembangan Usaha Sektor Jasa	115
7.10	Proyeksi Perkembangan Usaha Bidang Jasa Tahun 1984 s/d 2008	116



DAFTAR GAMBAR

No.	G a m b a r	Halaman
2.1	Rencana Trace Jalan Lingkar Kota Sukoharjo Kabupaten Sukoharjo	16
3.1	Lengkung Vertikal	25
3.2	Lengkung Horisontal	27
4.1	Susunan Perkerasan Jalan Lingkar Sebelah Timur	45
4.2	Susunan Perkerasan Jalan Lingkar Sebelah Barat	46
4.3	Penampang Melintang Jalan	50
4.4	Rencana Box Culvert	58



DAFTAR LAMPIRAN

No.	Isi Lampiran	
1	Kartu Peserta Tugas Akhir	:
2	Surat Ijin Mengumpulkan Data dari BAPPEDA	:
	Kab. DATI II Sukoharjo, Jawa Tengah	:
3	Surat Ijin Mengumpulkan Data dari BAPPEDA	:
	Tingkat I Propinsi Jawa Tengah di Semarang	:
4	Peta Wilayah Administratif Kota Sukoharjo	:
5	Peta Rencana Bagian Wilayah Kota (BWK)	:
6a,b	Data Lalu Lintas	:
7a	Produk Domestik Regional Bruto Kab. Sukoharjo	:
8a,b,c	Prosentase dan Perkiraan serta Indeks Berantai	:
	Produk Regional Bruto Menurut Lapangan Usaha	:
	Tahun 1984 - 1987	:
9	Produk Domestik Regional Bruto Kab. Sukoharjo	:
	Per Kapita Tahun 1984 - 1987	:
10	Gambar Penampang Melintang Jalan	:
11	Gambar Detail Perkerasan Jalan Lama dan Jalan Baru	:
12	Gambar Detail Saluran Drainasi	:
13	Gambar Penampang dan Detail Box Culvert	:
14	Time Schedule dan "S" Curve	:
15	Net Work Planning	:

