

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR GAMBAR	v
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR RUMUS	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 LATAR BELAKANG.....	1
1.2 IDENTIFIKASI MASALAH	2
1.3 RUMUSAN MASALAH	3
1.4 MAKSUD DAN TUJUAN PENELITIAN	4
1.5 BATASAN MASALAH	4
1.6 KEASLIAN PENELITIAN.....	5
BAB II GAMBARAN UMUM.....	8
2.1 KONDISI TRANSPORTASI	8
2.2 KONDISI WILAYAH KAJIAN.....	16
BAB III KAJIAN PUSTAKA	31
3.1 LANDASAN TEORITIS DAN NORMATIF	31
3.2 HIPOTESIS PEMANDU PENELITIAN	63
BAB IV METODOLOGI PENELITIAN	64
4.1 DESAIN PENELITIAN.....	64
4.2 SUMBER DATA.....	67
4.3 TEKNIK PENGUMPULAN DATA	67
4.4 TEKNIK ANALISIS DATA.....	68

4.5 JADWAL PELAKSANAAN PENELITIAN.....	71
BAB V ANALISIS DAN PEMECAH MASALAH	73
5.1 ANALISIS DATA.....	73
5.1.1 Inventarisasi Ruas Jalan	73
5.1.2 Kapasitas Ruas Jalan	76
5.1.3 Kinerja Ruas Jalan.....	78
5.2 PEMECAHAN MASALAH.....	82
5.2.1 Analisis Pergerakan Lalu Lintas Eksisting	82
5.2.2 Analisis Pergerakan Lalu Lintas Tahun Rencana	97
5.2.3 Perbandingan Unjuk Kerja Ruas Jalan Tahun Rencana	103
5.2.5 Mitigasi Dampak	107
5.2.6 Analisis Nilai Waktu	120
5.2.7 Analisis Biaya Perjalanan	125
5.2.8 Analisis Polusi Udara	134
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	142
6.1 KESIMPULAN.....	142
6.2 SARAN.....	143
DAFTAR PUSTAKA	139
LAMPIRAN.....	141