

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PERSETUJUAN .....	ii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iii
ABSTRAKSI .....	iv
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR TABEL.....	xi
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	3
1.3 Pembatasan Masalah .....	3
1.4 Perumusan Masalah .....	4
1.5 Tujuan .....	4
1.6 Manfaat.....	5
1.7 Metode Penulisan.....	5
<b>BAB II TEORI PERENCANAAN TEBAL LAPISAN PERKERASAN.....</b>	
2.1 Pengertian Perkerasan Jalan .....	6
2.2 Sejarah Perkerasan Jalan .....	6
2.3 Jenis Konstruksi Perkerasan Jalan .....	8
2.4 Kriteria Konstruksi Perkerasan Lentur.....	9
2.5 Fungsi dan Jenis Struktur Perkerasan .....	10
2.6 Persyaratan beban Muatan Perkerasan Lentur.....	15
2.7 Konsep Menyeluruh Perancangan Perkerasan .....	17
2.8 Parameter Faktor-faktor Perencanaan Perkerasan .....	19

**BAB III ANALISIS PERENCANAAN TEBAL LAPISAN PERKERASAN  
DAN PEMBAHASAN.....**

3.1 Analisis Perencanaan Tebal Perkerasan.....	44
3.1.1 Parameter Beban Lalu lintas .....	44
3.1.2 Perhitungan Rencana Tebal Lapisan Perkerasan .....	45
3.2 Pembahasan .....	67
3.2.1 Pengaruh Faktor-faktor Terhadap Tebal Lapisan Perkerasan.....	67
3.2.2 Pengaruh Terhadap Kerusakan Lapisan Perkerasan .....	72

**BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN.....**

4.1 Kesimpulan .....	74
4.2 Saran.....	74

**DAFTAR PUSTAKA .....**

