

DAFTAR ISI

JUDUL PROPOSAL	
LEMBAR PERSETUJUAN TESIS	i
LEMBAR PENGESAHAN TESIS.....	ii
SURAT PERYATAAN KEASLIAN	iii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Perumusan Masalah	3
1.3. Batasan Masalah	3
1.4. Tujuan Penelitian	3
1.5. Manfaat Penelitian	4
1.6. Sistematika Penulisan	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Jaringan Jalan Indonesia.....	6
2.2. Kecepatan Lalu Lintas	7
2.3. Klasifikasi Jalan	7
2.4. Tuntutan Jalan Berkeselamatan dan Berkepastian Hukum	9
2.3.1 Laik Fungsi Jalan.....	10
2.3.2 Jalan Yang Berkeselamatan.....	12
2.3.3 Jalan Berkepastian Hukum	14

2.3.4	Persyaratan Teknis Jalan dan Kriteria Perencanaan Teknis Jalan	14
2.5.	Persyaratan Teknis Jalan dan Kriteria Perencanaan Teknis Jalan.	14
2.6.	Daerah Rawan Kecelakaan Lalu Lintas.....	15
2.7.	Faktor Penyebab Kecelakaan.....	17
2.8.	Penelitian Sebelumnya	19

BAB III METODE PENELITIAN

3.1	Metode Penelitian	24
3.2	Metode Pengumpulan Data	24
3.2.1	Data Primer	24
3.2.2	Data Sekunder	25
3.3	Metode Pengumpulan Data	25
3.4	Metode Analisis Data	26
3.5	Bagan Alur Penelitian	27

BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN

4.1	Segmentasi Lokasi dan Data Kecelakaan	29
4.1.1	Segmentasi Lokasi Kecelakaan	29
4.1.2	Data Kecelakaan	30
4.2	Analilisis Perhitungan Lokasi Daerah Rawan Kecelakaan	31
4.2.1	Menentukan nilai Angka Ekiivalen Kecelakaan (AEK).....	32
4.2.2	Daerah rawan kecelakaan dengan metode BKA dan UCL	32
4.2.3	Deskripsi Segmen Jalan Teridentifikasi Black Site.....	35
4.3	Analilisis Uji Laik Fungsi Jalan	39
4.3.1	Analisis Uji Laik Fungsi Teknis Geometrik Jalan.....	40
4.3.2	Analisis Uji Laik Fungsi Teknis Struktur Perkerasan Jalan	41
4.3.3	Analisis Uji Laik Fungsi Teknis Struktur Bangunan Pelengkap Jalan... ..	42
4.3.4	Analisis Uji Laik Fungsi Teknis Pemanfaatan Bagian-Bagian Jalan	42

4.3.5 Analisis Uji Laik Fungsi Teknis Penyelenggaraan Manajemen dan Rekayasa Lalu Lintas	43
4.3.6 Analisis Uji Laik Fungsi Teknis Perlengkapan Jalan	44
4.4 Rekapitulasi Penanganan Lokasi Rawan Kecelakaan	46

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan	50
5.2 Saran	50

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN