

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN PROYEK AKHIR.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iii
SURAT PERNYATAAN KEBENARAN DOKUMEN	iv
LEMBAR KONSULTASI.....	v
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	vi
INTISARI.....	vii
ABSTRACT.....	viii
PRAKATA.....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR TABEL.....	xv
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penulisan	3
1.4 Batasan Masalah.....	3
1.5 Manfaat Magang.....	4
1.5.1 Bagi Mahasiswa	4
1.5.2 Bagi Mahasiwa.....	4
1.6 Sistematika Penulisan.....	4
1.7 Keaslian Penelitian	6
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	9
2.1 Jalan.....	9
2.1.1 Definisi Jalan.....	9
2.1.2 Bagian – Bagian Jalan.....	9
2.2 Jalan Tol	10
2.2.1 Definisi Jalan Tol	10
2.2.2 Spesifikasi Jalan Tol	11
2.3 Standar Pelayanan Minimal (SPM) Jalan Tol	12
2.4 Aspek Tinjauan.....	17

2.4.1	Gerbang Tol	17
2.4.2	Antrian Tol	18
2.4.3	Perambuan	19
2.4.4	Marka Jalan	19
2.4.5	<i>Guide Post</i> dan Reflektor	19
2.4.6	Patok Kilometer	20
2.4.7	Penerangan Jalan Umum (PJU)	21
2.4.8	Pagar Ruang Milik Jalan (Rumija).....	21
2.4.9	Pagar Pengaman (<i>Guard Rail</i>)	22
2.4.10	Penanganan Kecelakaan.....	22
BAB 3	METODOLOGI PENELITIAN	23
3.1	Alat dan Bahan Penelitian	23
3.2	Lokasi Penelitian	23
3.3	Data Penelitian	25
3.3.1	Data Primer	25
3.3.2	Data Sekunder	26
3.4	Cara Pengumpulan Data	26
3.5	Analisis Data	26
3.5.1	Identifikasi Masalah	26
3.5.2	Studi Literatur	27
3.5.3	Pengumpulan Data	27
3.5.4	Triangulasi Data	27
3.5.5	Analisis Perbandingan Implementasi Keselamatan dan Aksesibilitas pada Jalan Tol Terhadap Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 16/Prt/M/2014	28
3.5.6	Kesimpulan dan Saran	28
3.6	Bagan Alir Penelitian	29
BAB 4	HASIL DAN PEMBAHASAN	30
4.1	Data Primer Kondisi Aktual.....	30
4.1.1	Hasil Observasi	30
4.1.2	Hasil Wawancara	40
4.2	Analisis Substansi Pelayanan Aksesibilitas	45
4.2.1	Kecepatan Transaksi Rata – rata	45
4.2.2	Jumlah Antrian Kendaraan.....	46

4.3 Analisis Substansi Pelayanan Keselamatan	47
4.3.1 Rambu	48
4.3.2 Marka Jalan	50
4.3.3 Reflektor / <i>Guide Post</i>	52
4.3.4 Patok Kilometer	54
4.3.5 Penerangan Jalan Umum (PJU)	56
4.3.6 Pagar Rumija.....	57
4.6.7 Penanganan Kecelakaan.....	59
4.4 Validasi Data Menggunakan Metode Triangulasi.....	62
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN	64
5.1 Kesimpulan	64
5.2 Saran.....	64
DAFTAR PUSTAKA	65