

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBARAN PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN	iv
ABSTRAK.....	v
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xix
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	I-1
1.2 Identifikasi Masalah	I-3
1.3 Rumusan Masalah.....	I-4
1.4 Maksud dan Tujuan Penelitian.....	I-4
1.5 Manfaat dan Tujuan Penelitian.....	I-4
1.6 Batasan Masalah dan Ruang Lingkup Penelitian	I-5
1.7 Sistematika Penelitian.....	I-6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Dasar teori	II-1
2.1.1 Tenaga kerja mahsakit	II-3
2.2 Pengertian parkir	II-3
2.3 Peruntukan dan polaparkir.....	II-5
2.3.1 Peruntukan parkir	II-5
2.3.2 Polaparkir	II-7
2.4 Jenis parkir.....	II-12
2.4.1 Jenis parkir menurut penempatan	II-12
2.4.2 Jenis parkir menurut statusnya	II-14
2.4.3 Parkir menurut jenis tujuan parkir	II-15
2.4.4 Menurut jenis pemilik dan pengoperasian	II-15
2.5 Penentuan jumlah ruang parker	II-15

2.5.1	Perkembanganaktifitas	II-15
2.5.2	Tingkat kepemilikankendaraan	II-16
2.5.3	Perkembanganluaslahan.....	II-16
2.5.4	Perkembangansistimtransportasi.....	II-16
2.6	SatuanRuangParkir (SRP)	II-20
2.7	Perhitungankarakteristikparkir	II-23
2.7.1	Volume parkir	II-24
2.7.2	Akumulasi.....	II-24
2.7.3	Durasi / lama waktuparkir.....	II-25
2.7.4	Penetapanlokasiparkir	II-28
2.7.5	Laranganparkir	II-29
2.8	Ruasjalan	II-30
2.8.1	Volume lalulintas	II-31
2.8.2	Kecepatan.....	II-32
2.8.3	Kapasitasjalan	II-38
2.8.4	Kapasitasdasar (Co)	II-38
BAB III METODOLOGIPENELITIAN		
3.1	Flow Chat	III-1
3.2	LokasidanWaktuPenelitian.....	III-2
3.3	JenisdanSumber Data	III-2
3.4	MetodePengumpulan Data	III-3
3.5	Variable Penelitian	III-4
3.6	MetodePengolahan Data danAnalisa Data	III-7
3.6.1	Karakteristikparkir.....	III-7
3.6.2	Kebutuhanparkirberdasarkanjumlahtenagakerja / karyawan	III-10
3.6.3	Standarkebutuhanruangparkir	III-10
3.7	DefenisiOperasiona	III-10
BAB IV HASIL DAN ANALISA DATA		
4.1	KondisiumumgedungKirana RSCM.....	IV-1
4.1.1	IdentifikasilokasigedungKirana RSCM	IV-1
4.2	Analiskondisigeometric	IV-1

4.2.1 Denah dan dimensi parkir	IV-1
4.2.2 Rambuan markajalan.....	IV-5
4.2.3 Penahan roda	IV-6
4.2.4 Sirkulasi arus lalu lintas	IV-6
4.2.5 Pencahayaan.....	IV-7
4.2.6 Akses pejalan kaki	IV-7
4.3 Karakteristik parkir data sekunder.....	IV-7
4.3.1 Umum.....	IV-7
4.3.2 Inventarisasi data sekunder	IV-8
4.3.3 Volume kendaraan akumulasi parkir.....	IV-9
4.3.4 Indeks parkir	IV-27
4.3.5 Durasi rata – rata waktu parkir.....	IV-36
4.3.6 Angka pergantian parkir (PTO)	IV-51
4.3.7 Analisis perkiraan kebutuhan parkir 5 tahun kedepan.....	IV-53
4.4 Ruas jalan	IV-56
4.4.1 Kondisi geometrik.....	IV-56
4.4.2 Tata gunalahan	IV-56
4.4.3 Data volume lalu lintas	IV-57
4.5 Analisis kecepatan kendaraan	IV-64
BAB V PENUTUP	
5.1 Kesimpulan.....	V-1
5.2 Saran.....	V-1
DAFTAR PUSTAKA	PUSTAKA-1
LAMPIRAN A (Data Parkir)	LAMPIRAN A-1
LAMPIRAN B (Foto Dokumen Parkir Mobil)	LAMPIRAN B-6
LAMPIRAN C (Data Kecepatan Kendaraan)	LAMPIRAN C-8
LAMPIRAN D (Data Jumlah Pasien Kirana RSCM)	LAMPIRAN D-9