

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN	iii
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang.....	I-1
1.2. Identifikasi Masalah.....	I-3
1.3. Rumusan Masalah.....	I-3
1.4. Maksud dan Tujuan Penelitian	I-3
1.5. Manfaat Penelitian	I-4
1.6. Batasan Masalah dan Ruang Lingkup Masalah.....	I-4
1.7. Sistematika Penelitian.....	I-5

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

2.1. Transportasi	II-1
2.2. Sistem Transportasi.....	II-1
2.3. Parkir.....	II-2
2.4. Peraturan Parkir	II-3
2.5. Cara Parkir	II-4
2.6. Kebutuhan Ruang Parkir.....	II-6

2.7. Metode Untuk Menentukan Kebutuhan Parkir	II-7
2.7.1. Satuan Ruang Parkir	II-9
2.7.2. Parkir Di Luar Badan Jalan.....	II-12
2.7.3. Analisa Terhadap Kebutuhan Ruang Gerak Parkir.....	II-27
2.7.4. Analisa Terhadap Standar Kebutuhan Ruang Parkir.....	II-27
2.8. Park and Ride.....	II-28
2.8.1. Pedoman Desain Park and Ride.....	II-29
2.8.2. Penentuan Ukuran Fasilitas Park and Ride.....	II-31
2.9. Aspek Desain Ramp.....	II-32
2.9.1.Tanjakan Ramp	II-32
2.9.2.Tanjakan Peralihan	II-32
2.9.3.Radius dan Lebar Ramp.....	II-33
2.10. Faktor Yang Mempengaruhi Pemilihan Moda	II-34
2.11. Metode Pengambilan Sample	II-35
2.12. Metode Stated Preferences.....	II-37
2.12.1. Identifikasi Pilihan.....	II-39
2.13. Teori Antrian.....	II-40
2.13.1.Tingkat Pelayanan.....	II-41

BAB III METODE PENELITIAN

3.1. Bagan Aliran	III-1
3.2. Metode Pengumpulan Data.....	III-2
3.2.1 Jenis Data.....	III-2
3.3. Lokasi Peninjauan.....	III-3

3.4. Pelaksanaan Survei III-4

3.4.1 Jenis Pertanyaan..... III-4

BAB IV HASIL DAN PENELITIAN

4.1 Data..... IV-1

4.1.1 Data Keluar Masuk Kendaraan Data IV-1

4.1.2 Data Wawancara Data IV-3

4.2 Penentuan Jumlah Sempel IV-4

4.2.1 Hasil Survei Pengguna Park And Ride IV-6

4.3 Analisa Demand..... IV-14

4.3.1 Mobil..... IV-14

4.3.2 Sepeda Motor..... IV-18

4.4 Desain Ruang Parkir IV-22

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan V-1

5.2 Saran V-5

DAFTAR PUSTAKA..... PUSTAKA-1

LAMPIRAN LAMPIRAN-1