

DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Lembar Pengesahan.....	ii
Lembar Persetujuan.....	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi.....	v
Daftar Tabel.....	vi
Daftar Gambar	vii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah.....	2
1.3. Tujuan.....	2
1.4. Batasan Masalah	2
BAB II TINJAUAN TEORI	3
2.1 Pengertian.....	3
2.2 Umum	3
2.3 Karakteristik Parkir.....	4
2.4 Pola Parkir.....	5
2.5 Penentuan Satuan Ruang Parkir.....	9
2.6 Standar Kebutuhan Parkir.....	11
2.7 Perparkiran.....	14
BAB III METODOLOGI	19
3.1 Tahapan Penelitian.....	19
3.2 Data Primer	20
3.3 Data Sekunder	20
3.4 Analisis.....	20
3.5 Tahap Kesimpulan dan Rekomendasi.....	20
BAB IV GAMBARAN UMUM	21
4.1. Profil Kabupaten Semarang	21
4.1.1. Letak Geografis.....	22
4.1.2. Transportasi.....	22
4.1.3. Kependudukan.....	23
4.2. Kondisi Saat Ini (Eksisting) Lokasi.....	23
4.2.1. Lokasi dan Pemanfaatan Lahan	23
4.2.2. Kondisi Eksisting.....	23

4.3. Performansi Lahan dan Bangunan	24
BAB V ANALISIS KONDISI EKSISTING.....	26
5.1 Data Bangunan	26
5.2 Analisis Kebutuhan Parkir	26
5.3 Perbandingan Ketersediaan dengan Kebutuhan Parkir.....	27
5.4 Rekomendasi penyelesaian kebutuhan lahan parkir	28
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	29
6.1 Kesimpulan	29
6.2 Saran	29
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1	Lebar Bukaam Pintu Kendaraan	10
Tabel 2. 2	Penentuan Satuan Ruang Parkir (SRP)	11
Tabel 2. 3	Standar Kebutuhan Ruang Parkir untuk Bangunan Perindustrian	14
Tabel 4. 1	Perincian Pemanfaatan Lahan.....	24
Tabel 5. 1	Data Luas Bangunan	26
Tabel 5. 2	Kebutuhan Parkir PT. MOD Indo.....	27
Tabel 5. 3	Perbandingan Kebutuhan dengan Ketersediaan	27

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1	Fasilitas Parkir PT. MOD Indo.....	2
Gambar 2. 1	Parkir sudut 90 ⁰	6
Gambar 2. 2	Parkir Sudut 30 ⁰ , 45 ⁰ , dan 60 ⁰	6
Gambar 2. 3	Parkir Sudut 90 ⁰ dua sisi.....	6
Gambar 2. 4	Parkir Sudut 30 ⁰ , 45 ⁰ , dan 60 ⁰ dua sisi.....	7
Gambar 2. 5	Parkir Sudut 90 ⁰ Pulau.....	7
Gambar 2. 6	Bentuk Tulang Ikan A.....	8
Gambar 2. 7	Bentuk Tulang Ikan B.....	8
Gambar 2. 8	Bentuk Tulang Ikan C.....	9
Gambar 3. 1	Bagan Alir Penelitian.....	19
Gambar 4. 1	Peta Administrasi Kabupaten Semarang	22
Gambar 4. 2	Peta PT. MOD Indo.....	24
Gambar 4. 3	Denah Site Plan PT. MOD Indo.....	25