

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR GAMBAR	v
DAFTAR LAMPIRAN	vi
BAB I. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Identifikasi Masalah	3
1.3. Perumusan dan Pembatasan Masalah	3
1.3.1. Batasan Masalah	3
1.3.2. Rumusan Masalah	4
1.4. Penjelasan Istilah dalam Judul	4
1.4.1. Makna	4
1.4.2. Elemen	4
1.4.3. Fasade Bangunan McDonald's	4
1.5. Tujuan Penelitian dan Manfaat Penelitian	5
1.5.1. Tujuan Penelitian	5
1.5.2. Manfaat Penelitian	5
1.6. Sistematika Pelaporan Penelitian	6
BAB II. LANDASAN TEORI	
2.1. Fasade	8
2.2. Elemen-elemen Pembentuk Fasade	10
2.2.1. Dinding	10
2.2.2. Bukaan-bukaan pada Dinding	11
2.2.3. Kolom	13
2.2.4. Atap	14
2.2.5. Balkon	15
2.3. Fungsi Fasade pada Bangunan Komersil	16
2.4. Pemaknaan dalam Arsitektur	17
2.4.1. Makna Arsitektur	17
2.4.2. Semiologi dalam Arsitektur menurut Teori Christian Norberg Schulz	23
BAB III. METODOLOGI PENELITIAN	
3.1. Metode Penelitian	32
3.2. Variabel dan Paradigma Penelitian	33

3.2.1. Variabel Penelitian	33
3.2.2. Paradigma Penelitian.....	33
3.3. Populasi dan Sampel	34
3.3.1. Populasi	34
3.3.2. Sampel	34
3.4. Teknik Pengumpulan Data.....	35
3.5. Teknik Analisis Data.....	35

BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1. Profil Responden.....	38
4.2. Pembahasan Makna Fasade berdasarkan Aspek-aspek Christian Norberg Schulz dan Penilaian Pengamat.....	39
4.2.1. Pada Bangunan McDonald's Setiabudi	39
4.2.2. Pada Bangunan McDonald's Pasirkaliki.....	50
4.3. Penilaian Makna Menurut Broadbent, Lager, dan Hersbeger	60
4.3.1. Pada Bangunan McDonald's Setiabudi	60
4.3.2. Pada Bangunan McDonald's Pasirkaliki.....	61

V. KESIMPULAN DAN REKOMENDASI

5.1. Kesimpulan	63
5.2. Rekomendasi.....	64

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Dinding Pemikul Sejajar, Proyek Pedesaan James Stirling (Teamx), 1955.....	11
Gambar 2.2. Bentuk-bentuk Pintu Masuk.....	13
Gambar 2.3. Bentuk-bentuk Jendela.....	13
Gambar 2.4. Kolom Doric, Ionic, Tuscan, Corintian dan Composium	14
Gambar 2.5. Bentuk Atap Vila Kerajaan Katsura Jepang.....	15
Gambar 2.6. Balkon	16
Gambar 3.1. Alur Penelitian.....	33
Gambar 4.1. Fasade McDonald's Setiabudi	39
Gambar 4.2. McDonald's Setiabudi.....	40
Gambar 4.3 . Fasade Bentuk Lengkung	43
Gambar 4.4. Detail Elemen Fasade.....	44
Gambar 4.5. McDonald's Setiabudi	49
Gambar 4.6. Fasade McDonald's Pasirkaliki.....	50
Gambar 4.7. Fasade Bentuk Lengkung.....	53
Gambar 4.8 . Menara.....	55
Gambar 4.9. Menara.....	55
Gambar 4.10. Tampak Samping Bangunan	57
Gambar 4.11. McDonald's Pasirkaliki.....	59



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Parameter Penelitian

Lampiran 2. Instrumen Penelitian

Lampiran 3. Pengolahan Data

Lampiran 4. Persentase Jawaban

Lampiran 5. Berita Acara Seminar

