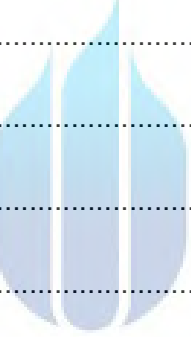


DAFTAR ISI

PERNYATAAN	i
Pengesahan	ii
Abstrak	iii
Ucapan Terima Kasih	v
Daftar Isi	vi
Daftar Gambar	viii
Daftar TABEL	x
Daftar Diagram	xii
Pengantar	xiii
 UNIVERSITAS MERCU BUANA	
Bab I: Pendahuluan	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah.....	2
1.3. Maksud, Tujuan, dan Manfaat Penelitian	2
1.3.1. Maksud Penelitian	2
1.3.2. Tujuan Penelitian Penelitian	2
1.3.3. Manfaat Penelitian.....	2
1.4. Kerangka Pikir Penulis.....	3
1.5. Definisi Operasional.....	4
1.6. Sistematik Pembahasan	5
Bab II: Tinjauan Pustaka	6
2.1. Landasan Teori.....	6

2.2. Kajian Teori	7
2.3. Kerangka Teori.....	19
Bab III: Metode	20
3.1. Pendekatan Penelitian.....	20
3.2. Tahapan Penelitian.....	21
3.2.1. Deskripsi Umum Dan Data Fisik Obyek Penelitian	23
3.4. Metode Pengumpulan Data	29
3.4.1. Pengembangan Instrumen.....	29
3.4.2. Populasi dan Sempel.....	29
3.4.3. Variabel	29
3.5. Metode Analisa Data	34
3.5.1. Metode Pengelolaan Data	34
Bab IV: HASIL DAN PEMBAHASAN.....	35
4.1. Hasil Pengukuran Existing	35
4.1.1. Orientasi Bangunan	37
4.1.2. Masa Bangunan	38
4.1.3. Bukaan Bangunan	39
4.1.4. Hasil Pengukuran Intensitas	42
4.1.5. Hasil dari Kuisioner	59
4.2. Variabel Hasil Pengukuran Existing	60
4.3. Uji Reliabilitas	61
4.3.1. Penjabaran Hasil kuisioner	62
4.4. Pengolahan Data.....	69
4.5. Data Pengukuran.....	69
4.5.1. Data Standar Pencahayaan Alami Pada Kantor	70
4.5.2. Data Kuisioner.....	71
Bab v: kesimpulan dan saran.....	73
5.1. Kesimpulan.....	73
5.2. Saran.....	73
Daftar Pustaka	76