

DAFTAR ISI

Daftar Isi.....	1
Daftar Gambar	4
Daftar Tabel	8
Daftar Bagan.....	9
Pengantar	10
Bab I: Pendahuluan.....	11
1.1. Latar Belakang.....	11
1.2. Rumusan Masalah	12
1.3. Maksud, Tujuan dan Manfaat Penelitian	12
1.4. Sistematika Pembahasan	13
1.5. Kerangka Berpikir Penelitian.....	14
1.6. Definisi Operasional.....	15
Bab II: Kajian Pustaka	16
2.1. Landasan Teoritis	16
2.2. Kajian Teoritis	18
2.2.1 Pengertian Perpustakaan.....	18
2.2.2 Jenis Perpustakaan	19
2.2.3 Fungsi Perpustakaan	20
2.2.4 Tujuan Perpustakaan.....	21
2.2.5 Pencahayaan Alami Pada Ruang Perpustakaan.....	22

2.2.6	Faktor – faktor Pencahayaan Alami	23
2.2.7	Intensitas Pencahayaan.....	25
2.2.8	Kualitas Pencahayaan Alami	26
2.2.9	Kontras	28
2.2.10	Jenis Bukaan	28
2.2.11	Penentuan Titik Ukur	32
2.2.12	Kesimpulan.....	34
2.3	Kerangka Teoritis.....	35
Bab III: Metode.....		36
3.1.	Pendekatan penelitian	36
3.2.	Tahapan penelitian	37
3.3.	Sampling penelitian.....	38
3.3.1	Kriteria Pemilihan Objek Penelitian	38
3.3.2	Deskripsi Objek Penelitian	38
3.3.3	Data Fisik Objek Penelitian	39
3.3.4	Kriteria Penentuan Sampel	43
3.4.	Metode Pengumpulan Data	44
3.4.1	Pengumpulan Data Primer.....	44
3.4.2	Pengumpulan Data Sekunder	45
3.5.	Rancangan Instrument Penelitian	45
3.6.	Metode Analisa Data.....	48
3.6.1	Hasil Observasi.....	48
3.6.2	Hasil Pengukuran.....	48
Bab IV: Hasil dan Pembahasan.....		49
4.1	Pembahasan.....	49
A.	Pengukuran pada jam 09.00 dengan keadaan hordeng dibuka.....	53
B.	Pengukuran pada jam 12.00 dengan keadaan hordeng dibuka.....	60
C.	Pengukuran pada jam 15.00 dengan keadaan hordeng dibuka.....	67
Bab V: Kesimpulan dan Rekomendasi		74
5.1	Kesimpulan Penelitian	74
5.2	Rekomendasi Penelitian	75

Daftar Pustaka 76

