

DAFTAR GAMBAR

Halaman

Gambar 2.1. Kelompok Gelombang Elektro Magnetik-----	8
Gambar 2.2. Contoh Sederhana Tentang Kontras -----	17
Gambar 2.3. Reflektor -----	23
Gambar 2.4. Penentuan Titik dengan Luas Kurang Dari 10 m ² -----	24
Gambar 2.5. Penentuan Titik dengan Luas Kurang Dari 10 m ² sampai 100 m ² -----	25
Gambar 2.6. Penentuan Titik dengan Luas Lebih Dari 100 m ² -----	25
Gambar 2.7. Bentuk Lampu TL dan CFL Sumber Manurung (2009) -----	33
Gambar 2.8. Kerangka Konseptual -----	36
Gambar 3.1. Digital Library Unimed dan Ruang Baca -----	37
Gambar 3.2. Diagram Alir Penelitian -----	39
Gambar 3.3. Penentuan Titik dengan Luas Kurang dari 10 m ² -----	41
Gambar 3.4. Penentuan Titik dengan Luas Kurang dari 10 m ² – 100 m ² -----	41
Gambar 3.5. Penentuan Titik dengan Luas Lebih dari 100 m ² -----	42
Gambar 4.1. Ukuran Ruang-----	46
Gambar 4.2. Pembagian Ruang pada Ruang Baca -----	47
Gambar 4.3. Penerangan Lampu pada Ruang Baca -----	48
Gambar 4.4. Grafik Hasil Pengukuran Kualitas Penerangan pada Bidang Kerja-50	
Gambar 4.5. Denah Ruang I -----	51
Gambar 4.6. Grafik Hasil Pengukuran Kualitas Penerangan pada Ruang I -----	52
Gambar 4.7. Denah Ruang II -----	52
Gambar 4.8. Grafik Hasil Pengukuran Kualitas Penerangan pada Ruang II -----	54
Gambar 4.9. Denah Ruang III -----	54
Gambar 4.10. Grafik Hasil Pengukuran Kualitas Penerangan pada Ruang III-----	56