

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Standar Pencahayaan	18
Tabel 2. Proses Simulasi	58
Tabel 3. Kondisi Ruang Kerja Lt. 9	66
Tabel 4. Tabel Kondisi Lingkungan Sekitar Bangunan	68
Tabel 5. Hasil Pengukuran	83
Tabel 6. Data Parameter Analisa Energi	89
Tabel 7. Data Penggunaan Energi dan Siklusnya selama 30 Tahun.....	89
Tabel 8. Data Parameter Analisa Energi	91
Tabel 9. Data Penggunaan Energi dan Siklusnya selama 30 Tahun.....	92
Tabel 10. Data Parameter Analisa Energi	94
Tabel 11. Data Parameter Analisa Energi	95
Tabel 12. Nilai Efisiensi Cahaya (Lumens) Berdasarkan Tipe Lampu	97