

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Jenis – jenis pencahayaan atap .....	14
Gambar 2. Jenis – jenis solusi untuk mengontrol cahaya masuk .....	16
Gambar 3. Tiga Komponen Cahaya Langit yang Sampai Pada Suatu Titik di Bidang Kerja	19
Gambar 4. Tampak Depan Bangunan.....	27
Gambar 5. Peta lokasi penelitian.....	27
Gambar 6. Overall plan lantai - 1 .....	28
Gambar 7. Partial Plan (studio lantai 1) – tempat pengukuran dan titik pengukuran.....	29
Gambar 8. Overall plan lantai - 2 .....	29
Gambar 9. Partial Plan (studio lantai 2) – tempat pengukuran dan titik pengukuran.....	30
Gambar 10. Denah Ruang Kerja Lantai 1. ....	36
Gambar 11. Foto Ruang Kerja Lantai 1.....	37
Gambar 12. Foto Ruang Kerja Lantai 1.....	39
Gambar 13. Foto Ruang Kerja Lantai 1.....	41
Gambar 14. Denah Ruang Kerja Lantai 2. ....	55
Gambar 15. Foto Ruang Kerja Lantai 2.....	56
Gambar 16. Foto Ruang Kerja Lantai 2.....	58
Gambar 17. Foto Ruang Kerja Lantai 2.....	60
Gambar 18. Perbandingan intensitas cahaya.....	74
Gambar 19. Perbandingan intensitas cahaya.....	75
Gambar 20. Perbandingan intensitas cahaya.....	76
Gambar 21. Perbandingan intensitas cahaya.....	77
Gambar 22. Upaya untuk mendapatkan pencahayaan alami secara maksimal.....	78
Gambar 23. Hasil Simulasi Menggunakan Software.....	79