

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Gambaran Kerangka Pikir Penelitian	5
Gambar 2. Cahaya Alami Dalam Ruang	12
Gambar 3. Komponen Langit	13
Gambar 4. Komponen Langit	13
Gambar 5. Komponen Langit	14
Gambar 6. Penghalang cahaya matahari.....	15
Gambar 7. Cahaya Dari Samping	17
Gambar 8. Strategi Desain Pencahayaan.....	19
Gambar 9. Bukaan Dari Atas Bangunan	20
Gambar 10. Gambar Orientasi Bangunan	21
Gambar 11. Pencahayaan pada Atrium St. Diamond Building Malaysia	21
Gambar 12. Facade St. Diamond Building Malaysia	22
Gambar 13. Gambaran Kerangka Teoritis.....	30
Gambar 14. Masjid Jakarta Islamic Center, Jakarta Utara	35
Gambar 15. Peta Lokasi Jakarta Islamic Center.....	37
Gambar 16. Denah Masjid Jakarta Islamic Center	37
Gambar 17. Tinggi dan Lebar Cahaya Efektif	41
Gambar 18. Penjelasan Jarak “d”	42

Gambar 19. Titik Ukur Selasar	43
Gambar 20. Titik Ukur Ruang Sholat.....	44
Gambar 21. Mapping Sekitar Masjid Jakarta Islamic Center.....	52
Gambar 22. Mapping Sekitar Masjid Jakarta Islamic Center.....	52
Gambar 23. Orientasi Bangunan	55
Gambar 24. Orientasi Bangunan	56
Gambar 25. Orientasi dan Arah Gerak Penyinaran pada site JIC	56
Gambar 26. Bentuk Bangunan JIC	57
Gambar 27. Keyplan Tipe Bukaannya	58

