

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Foto kerangka pikir penelitian.....	5
Gambar 2. <i>Single side lighting</i> .....	13
Gambar 3. <i>Bilateral lighting section</i> .....	13
Gambar 4. <i>Clerestory lighting</i> .....	13
Gambar 5. <i>Multilateral lighting</i> .....	13
Gambar 6. <i>Borrowed light</i> .....	14
Gambar 7. <i>Light shelves</i> .....	14
Gambar 8. Kerangka Teoritis .....	20
Gambar 9. Kerangka Tahap Penelitian .....	24
Gambar 10. Foto TK Kartika X-14 .....	25
Gambar 11. Makro mengenai lokasi TK Kartika X-14.....	26
Gambar 12. Mikro mengenai lokasi TK Kartika X-14.....	27
Gambar 13. Foto dari luar bangunanTK Kartika X-14.....	27
Gambar 14. Foto dari luar bangunanTK Kartika X-14.....	28
Gambar 15. Foto dari dalam bangunanTK Kartika X-14 .....	28
Gambar 16. Foto ventilasi bangunanTK Kartika X-14.....	29
Gambar 17. Site Plan Bangunan TK Kartika X-14.....	29
Gambar 18. Denah Bangunan TK Kartika X-14.....	30
Gambar 19. Penentuan Titik Pengukuran Pencahayaan .....	31

Gambar 20. Titik Pengukuran Pencahayaan Ruang Kelas 0 Besar .....	32
Gambar 21. Titik Pengukuran Pencahayaan Ruang Kelas 0 Kecil .....	32
Gambar 22. Handphone .....	33
Gambar 23. Lux Meter .....	34
Gambar 24. Roll Meter .....	34
Gambar 25. Denah Ruang Kelas 0 Besar(A) .....	38
Gambar 26. Tampak Ruang Kelas 0 Besar(A).....	39
Gambar 27. Potongan Interior Ruang Kelas 0 Besar(A).....	39
Gambar 28. Denah Ruang Kelas 0 Besar(B) .....	40
Gambar 29. Tampak Ruang Kelas 0 Besar(B).....	41
Gambar 30. Potongan Interior Ruang Kelas 0 Besar(B).....	41
Gambar 31. Denah Ruang Kelas 0 Kecil .....	42
Gambar 32. Tampak Ruang Kelas 0 Kecil.....	43
Gambar 33. Potongan Interior Ruang Kelas 0 Kecil.....	43
Gambar 34. Grafik Tingkat Pencahayaan Alami Ruang Kelas.....	46
Gambar 35. Bukaan Ventilasi Ruang Kelas 0 Besar(A) .....	48
Gambar 36. Bukaan Ventilasi dan Jendela Ruang Kelas 0 Besar(A) .....	49
Gambar 37. Bukaan Pintu Ruang Kelas 0 Besar(A) .....	49
Gambar 38. Bukaan Ventilasi Ruang Kelas 0 Besar(B) .....	50
Gambar 39. Bukaan Ventilasi dan Jendela Ruang Kelas 0 Besar(B) .....	51
Gambar 40. Bukaan Pintu Ruang Kelas 0 Besar(B) .....	51

Gambar 41. Bukaan Ventilasi Ruang Kelas 0 Kecil .....	52
Gambar 42. Bukaan Pintu Ruang Kelas 0 Kecil .....	53
Gambar 43. Orientasi Bangunan Pada Bukaan Ruang Kelas .....	56
Gambar 44. Potongan Bangunan Menghadap ke Utara .....	56
Gambar 45. Potongan Bangunan Menghadap ke Selatan .....	56
Gambar 46. Warna Dinding Dalam Ruang Kelas .....	58
Gambar 47. Warna Lantai Dalam Ruang Kelas .....	58
Gambar 48. Warna Plafon Dalam dan Luar Ruang Kelas .....	59

