

DAFTAR GAMBAR

HALAMAN

| | |
|--|----|
| 1. Gambar 2.1 Site Plan Sekolah Alam Lampung | 12 |
| 2. Gambar 2.2 Tampak Sekolah Alam Lampung..... | 12 |
| 3. Gambar 2.3 Akses masuk Utama Sekolah Alam Lampung | 17 |
| 4. Gambar 2.4 Bangunan jenjang PAUD..... | 17 |
| 5. Gambar 2.5 Ruang Kelas Jenjang PAUD..... | 18 |
| 6. Gambar 2.6 Ruang Kelas jenjang SD..... | 18 |
| 7. Gambar 2.7 Ruang Kelas Jenjang SD..... | 19 |
| 8. Gambar 2.8 Ruang kelas Jenjang Menengah..... | 19 |
| 9. Gambar 2.9 Interior Green School..... | 20 |
| 10. Gambar 2.10 Interior Green School..... | 20 |
| 11. Gambar 2.11 Sekolah Alam dago..... | 21 |
| 12. Gambar 2.12 Interior Sekolah Alam Dago..... | 21 |
| 13. Gambar 2.13 Lingkungan Sekolah Alam BRC..... | 22 |
| 14. Gambar 2.14 Lingkungan Sekolah Alam BRC..... | 22 |
| 15. Gambar 3.1 Suasana yang diharapkan Pada bangunan Struktur Beton..... | 36 |
| 16. Gambar 3.2 <i>Zoning</i> Bangunan Pengelola (lantai 1 & 2)..... | 42 |
| 17. Gambar 3.3 <i>Blocking</i> Bangunan Pengelola (lantai 1 & 2)..... | 42 |
| 18. Gambar 3.4 <i>Zoning</i> Bangunan Umum (lantai 1 & 2)..... | 43 |
| 19. Gambar 3.5 <i>Blocking</i> Bangunan Umum (lantai 1 & 2)..... | 44 |
| 20. Gambar 3.6 <i>Zoning</i> Saung SMA (Bangunan 1 & 2)..... | 44 |
| 21. Gambar 3.7 <i>Blocking</i> Saung SMA (Bangunan 1 & 2)..... | 44 |
| 22. Gambar 3.8 <i>Zoning</i> Saung SMP (lantai 1 & 2)..... | 45 |
| 23. Gambar 3.9 <i>Blocking</i> Saung SMP (lantai 1 & 2)..... | 45 |
| 24. Gambar 3.10 <i>Zoning</i> Saung SD (lantai 1 & 2)..... | 46 |
| 25. Gambar 3.11 <i>Blocking</i> Saung SD (lantai 1 & 2)..... | 46 |
| 26. Gambar 3.12 <i>Zoning</i> Saung PAUD (bangunan 1 & 2)..... | 47 |
| 27. Gambar 3.13 <i>Blocking</i> Saung PAUD (bangunan 1 & 2)..... | 47 |
| 28. Gambar 3.14 <i>Zoning</i> Saung Mushola..... | 48 |
| 29. Gambar 3.15 <i>Blocking</i> Saung Mushola..... | 48 |
| 30. Gambar 3.16 <i>Zoning</i> Saung Kantin..... | 49 |
| 31. Gambar 3.17 <i>Blocking</i> Saung Kantin..... | 49 |
| 32. Gambar 3.18 Sirkulasi Linier..... | 50 |

| | |
|---|----|
| 33. Gambar 3.19 Hubungan Ruang-Ruang Bersebelahan..... | 50 |
| 34. Gambar 3.20 Contoh penerapan Hubungan Ruang-Ruang Bersebelahan Pada tipe saung(kanan) dan bangunan struktur beton (kiri)..... | 51 |
| 35. Gambar 3.21 Lantai Keramik..... | 52 |
| 36. Gambar 3.22 Lantai Karpet..... | 52 |
| 37. Gambar 3.23 Lantai Kayu..... | 53 |
| 38. Gambar 3.24 coco board..... | 53 |
| 39. Gambar 3.25 batu alam | 53 |
| 40. Gambar 3.26 anyaman rotan..... | 54 |
| 41. Gambar 3.27 bambu..... | 54 |
| 42. Gambar 3.28 kayu | 54 |
| 43. Gambar 3.29 coco board..... | 55 |
| 44. Gambar 3.30 GRC board | 55 |
| 45. Gambar 3.31 LED Tube Light..... | 56 |
| 46. Gambar 3.32 LED bulb..... | 56 |
| 47. Gambar 3.33 AC Split untuk ruang tanpa bukaan sama sekali pada bangunan struktur beton..... | 57 |
| 48. Gambar 3.34 Ceiling fan untuk ruangan dengan bukaanpada bangunan struktur beton | 57 |
| 49. Gambar 3.35 camera cctv..... | 58 |
| 50. Gambar 3.37 <i>fire sprinkler</i> | 58 |
| 51. Gambar 3.38 <i>fire sprinkler</i> | 58 |
| 52. Gambar 3.39 camera cctv..... | 59 |
| 53. Gambar 3.40 <i>Fire extinguisher</i> | 59 |
| 54. Gambar 3.41 <i>Fire extinguisher</i> | 59 |
| 55. Gambar 3.42 kayu jabon..... | 60 |
| 56. Gambar 3.43 bambu..... | 60 |
| 57. Gambar 4.1 layout saung paud-workshop..... | 61 |
| 58. Gambar 4.2 layout saung paud-ruang kelas..... | 61 |
| 59. Gambar 4.3 layout saung SMP lantai 1..... | 61 |
| 60. Gambar 4.4 layout saung SMP lantai 2..... | 62 |
| 61. Gambar 4.5 layout saung SMA..... | 62 |
| 62. Gambar 4.1 LED bulb..... | 63 |
| 63. Gambar 4.2 camera cctv..... | 63 |
| 64. Gambar 4.3 <i>Fire extinguisher</i> | 64 |

| | |
|--|----|
| 65. Gambar 4.4 Lantai Kayu Kelapa Pada Saung..... | 64 |
| 66. Gambar 4.5 Dinding Partisi Pada Saung..... | 65 |
| 67. Gambar 4.6 Lampu pada langit-langit saung..... | 65 |
| 68. Gambar 4.7 Bangku pada saung SMP..... | 66 |
| 69. Gambar 4.8 Meja pada saung SMP..... | 66 |
| 70. Gambar 4.9 Rak pada saung PAUD..... | 66 |