

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Ruang Pameran Dengan Sebagian Cahaya	21
Gambar 2.2. Penerangan Yang Baik	21
Gambar 2.3. Memasang Penerangan, Dengan Penerangan Alami.....	22
Gambar 2.4. Anatomi Pergerakan Leher Manusia.....	25
Gambar 2.5. Ukuran Bentuk Vitrin Dan Panil Yang Ideal	25
Gambar 2.6. Lebar Gang Antara Vitrin Yang Baik	26
Gambar 2.7. Sudut Pandang Dengan Jarak Pandang	26
Gambar 2.8. Ruang Lukisan Dengan Bingkai Lukisan Yang Berwarna, Yang Tergantung Pada Dinding Itu	26
Gambar 2.9. Ruang Dengan Ukuran Yang Baik.....	27
Gambar 2.10. Lebar Sirkulasi Minimal Untuk Pengunjung	27
Gambar 2.11. Letak Pintu Alur Sirkulasi Ruang	27
Gambar 2.12. Penghindaran Gema & Bentuk Langit-Langit	29
Gambar 2.13. Pada Musik Datar, Ketik Dialog dimiringkan Kebelakang..	29
Gambar 2.14. Rak Kombinasi Dengan Laci	30
Gambar 2.15. Rak Gulungan Koleksi Tekstil	30
Gambar 2.16. Rak Penyimpanan Keramik.....	31
Gambar 2.17. Organisasi Terpusat.....	33
Gambar 2.18. Organisasi Linier	33
Gambar 2.19. Organisasi Radial	34
Gambar 2.20. Organisasi Terklaster.....	34
Gambar 2.21. Organisasi Grid	34

Gambar 2.22 Singapore Art Museum (SAM).....	49
Gambar 2.23 Museum Of Fine Art Boston.....	51
Gambar 2.24 Museum Seni Rupa dan Keramik.....	57
Gambar 2.25 Site Plan Museum Seni Rupa dan Keramik	59
Gambar 3.1. Studi Image Perancangan	67
Gambar 3.2 Bubble Diagram	103
Gambar 3.3 Matriks	104
Gambar 3.4 Zoning Area Lantai 1	105
Gambar 3.5 Zoning Area Lantai 2	105
Gambar 3.6 Blocking Area Lantai 1	106
Gambar 3.7 Blocking Area Lantai 2	106
Gambar 3.8 Layout Existing Lantai 1	107
Gambar 3.9 Layout Existing Lantai 2	107
Gambar 3.10 Desain Layout Lantai 1	108
Gambar 3.11 Desain Layout Lantai 2	108
Gambar 3.12 Sirkulasi Layout Existing	109
Gambar 3.13 Sirkulasi Desain Layout	109
Gambar 4.1. Denah Khusus Ruang Pamer Lantai 1.....	115
Gambar 4.2. Denah Khusus Ruang Pamer Lantai 2.....	116
Gambar 4.3. Denah Khusus Gudang Koleksi	116
Gambar 4.4. Tata Ruang Denah Khusus Pamer Lukisan.....	117
Gambar 4.4 Tata Ruang Gudang Koleksi	118

Gambar 4.5 Sistem penghawaan	119
Gambar 4.6 Sistem penghawaan	120
Gambar 4.7 Tata Letak Sistem Pengamanan Pada Ceiling.....	121
Gambar 4.8 Denah Flooring 1.....	122
Gambar 4.9 Denah Flooring 2.....	122
Gambar 4.10 Dinding Panel.....	123
Gambar 4.11 Dinding intro	123
Gambar 4.12 Penyelesaian Ceiling	124
Gambar 4.13 Penyelesaian Furniture	124