

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Kerangka Pikir	9
Gambar 2.1 Jarak Pandang	18
Gambar 2.2 Sirkulasi Directed.....	19
Gambar 2.3 Panil	20
Gambar 2.4 Panil	20
Gambar 2.5 Pemasangan.....	29
Gambar 2.6 Smart Screen	34
Gambar 2.7 Audio Visual	35
Gambar 2.8 Augmented Reality	35
Gambar 2.9 Interactive Media	36
Gambar 2.10 Interactive Floor.....	36
Gambar 2.11 Monitor Touchscreen	37
Gambar 2.12 Audio Visual	37
Gambar 2.13 Robotic.....	38
Gambar 2.14 Gaming.....	38
Gambar 2.15 Touchscreen	39
Gambar 2.16 Audio Visual	40
Gambar 2.17 Gaming.....	40
Gambar 2.18 Interactive Media	40
Gambar 3.1 Zigong Dinosaur Museum	41
Gambar 3.2 Lokasi Zigong Dinosaur Museum	41
Gambar 3.3 Kondisi Ruang Zigong Dinosaur Museum	42
Gambar 3.4 Kondisi Ruang Zigong Dinosaur Museum	42
Gambar 3.5 Organisasi Ruang Zigong Dinosaur Museum.....	43
Gambar 3.6 Bentuk Ruang Zigong Dinosaur Museum	43
Gambar 3.7 Pencahayaan Zigong Dinosaur Museum.....	44
Gambar 3.8 Metode Penyajian Zigong Dinosaur Museum	44
Gambar 3.9 Warna Zigong Dinosaur Museum.....	45
Gambar 3.10 Audio Visual Zigong Dinosaur Museum.....	46
Gambar 3.11 Screen Zigong Dinosaur Museum.....	46
Gambar 3.12 Screen Zigong Dinosaur Museum.....	46
Gambar 3.13 Screen Zigong Dinosaur Museum.....	47
Gambar 3.14 Fernbank Museum.....	47
Gambar 3.15 Lokasi Fernbank Museum.....	47
Gambar 3.16 Kondisi Ruang Fernbank Museum	48
Gambar 3.17 Material Fernbank Museum	48
Gambar 3.18 Bentuk Ruang Fernbank Museum.....	49
Gambar 3.19 Organisasi Ruang Fernbank Museum	49
Gambar 3.20 Pencahayaan Fernbank Museum.....	50
Gambar 3.21 Metode Penyajian Fernbank Museum.....	51
Gambar 3.22 Metode Penyajian Fernbank Museum.....	51
Gambar 3.23 Metode Penyajian Fernbank Museum.....	51
Gambar 3.24 Warna Fernbank Museum.....	52
Gambar 3.25 Screen LED Fernbank Museum.....	52
Gambar 3.26 Screen LED Fernbank Museum.....	53
Gambar 3.27 Museum Pendidikan Nasional UPI.....	53
Gambar 3.28 Lokasi Museum Pendidikan Nasional UPI.....	54
Gambar 3.29 Kondisi Ruang Museum Pendidikan Nasional UPI.....	54

Gambar 3.30 Bentuk Museum Pendidikan Nasional UPI	55
Gambar 3.31 Pencahayaan Museum Pendidikan Nasional UPI	56
Gambar 3.32 Warna Museum Pendidikan Nasional UPI	57
Gambar 3.33 Screen Museum Pendidikan Nasional UPI	57
Gambar 3.34 Interactive Game Museum Pendidikan Nasional UPI	57
Gambar 3.35 Struktur Organisasi Ruang Museum Geologi Bandung.....	61
Gambar 3.36 Jendela Museum Geologi Bandung	63
Gambar 3.37 Pemasangan Pada Kusen Museum Geologi Bandung	63
Gambar 3.38 Pola Aktifitas Staff Museum Geologi Bandung	64
Gambar 3.39 Pola Aktifitas Pengunjung Museum Geologi Bandung.....	64
Gambar 3.40 Pola Aktifitas Pengunjung Museum Geologi Bandung.....	65
Gambar 3.41 Diagram Bubble	70
Gambar 3.42 Sejarah Kehidupan Museum Geologi Bandung.....	70
Gambar 3.43 Sejarah Kehidupan Museum Geologi Bandung.....	72
Gambar 3.44 Geologi Indonesia Museum Geologi Bandung.....	73
Gambar 3.45 Sumber Daya Geologi Museum Geologi Bandung.....	73
Gambar 3.46 Manfaat & Bencana Museum Geologi Bandung	74
Gambar 3.47 Display Mammoth.....	75
Gambar 3.48 Display Vitrine.....	75
Gambar 3.49 Display Vitrine.....	76
Gambar 3.50 Display Pedestal.....	76
Gambar 3.51 Ceiling Museum Geologi Bandung.....	83
Gambar 3.52 Lantai Museum Geologi Bandung	83
Gambar 3.53 Kolom Museum Geologi Bandung	83
Gambar 3.54 Warna Museum Geologi Bandung.....	84
Gambar 3.55 Warna Museum Geologi Bandung.....	84
Gambar 3.56 Pencahayaan Museum Geologi Bandung	85
Gambar 3.57 Pencahayaan Museum Geologi Bandung	85
Gambar 3.58 AC Cassette Museum Geologi Bandung	86
Gambar 3.59 AC Suspended Museum Geologi Bandung	86
Gambar 3.60 Kipas Angin Museum Geologi Bandung.....	86
Gambar 3.61 CCTV Museum Geologi Bandung	86
Gambar 3.62 Fire Detector Museum Geologi Bandung	86
Gambar 3.63 Simulator Gempa Museum Geologi Bandung	87
Gambar 3.64 Audio Visual Museum Geologi Bandung	88
Gambar 3.65 Touch Screen Museum Geologi Bandung	88
Gambar 4.1 Mindmap Tema Perancangan.....	89
Gambar 4.2 Organisasi Ruang Lantai 1	90
Gambar 4.3 Organisasi Ruang Lantai 2	90
Gambar 4.4 Layout General Lantai 1	91
Gambar 4.5 Layout General Lantai 2	91
Gambar 4.6 Layout Khusus Lantai 1	92
Gambar 4.7 Layout Khusus Lantai 2	92
Gambar 4.8 AC Cassette.....	94
Gambar 4.9 AC Suspended.....	94
Gambar 4.10 Konsep Material Lobby	96
Gambar 4.11 Konsep Material Sejarah Kehidupan	97
Gambar 4.12 Konsep Material Sumber Daya Geologi	98
Gambar 4.13 Konsep Material Robotic Sejarah Kehidupan.....	99
Gambar 4.14 Konsep Material Manfaat & Bencana Geologi.....	100

Gambar 4.15 Konsep Material Geologi Indonesia	101
Gambar 4.16 Konsep Warna Lobby	102
Gambar 4.17 Konsep Warna Sejarah Kehidupan	103
Gambar 4.18 Konsep Warna Sumber Daya Geologi	104
Gambar 4.19 Konsep Warna Robotic Sejarah Kehidupan.....	104
Gambar 4.20 Konsep Warna Manfaat & Bencana Geologi.....	105
Gambar 4.21 Konsep Warna Geologi Indonesia	106
Gambar 4.22 Konsep Bentuk Lobby	106
Gambar 4.23 Konsep Bentuk Sejarah Kehidupan	107
Gambar 4.24 Konsep Bentuk Sumber Daya Geologi	107
Gambar 4.25 Konsep Bentuk Robotic Sejarah Kehidupan.....	108
Gambar 4.26 Konsep Bentuk Manfaat & Bencana Geologi.....	108
Gambar 4.27 Konsep Bentuk Geologi Indonesia	109
Gambar 4.28 General Lamp.....	109
Gambar 4.29 Task Lamp.....	110
Gambar 4.30 Trofer Lamp	110