

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Contoh Denah Layout Penempatan Ruang Perpustakaan Umum Kabupaten /Kota 1.....	18
Gambar 2.2	Contoh Penempatan Ruang Perpustakaan Umum Kabupaten/ Kota 1	18
Gambar 2.3	Contoh Denah Layout Penempatan Ruang Perpustakaan Umum Kabupaten Kota 2	19
Gambar 2.4	Contoh Penempatan Ruang Perpustakaan Kabupaten Kota 2	19
Gambar 2.5	Contoh Penggunaan Warna Ruang Perpustakaan Umum Kabupaten Kota	24
Gambar 2.6	Contoh Penggunaan Warna yang Tidak dianjurkan Dalam Ruangan	25
Gambar 2.7	Contoh Penggunaan <i>Sign System</i> / Tanda Pentunjuk Dalam Ruangan	26
Gambar 2.8	Contoh Penggunaan <i>Sign System</i> / Tanda Pentunjuk Dalam Ruangan	27
Gambar 2.9	Contoh Area Penerimaan Perpustakaan.....	31
Gambar 2.10	Contoh Area Koleksi.....	32
Gambar 2.11	Contoh Area Individu.....	33
Gambar 2.12	Contoh Area Baca Berkelompok	33
Gambar 2.13	Contoh Area Baca Santai.....	33
Gambar 2.14	Contoh Area Audiovisual / Multimedia.....	34
Gambar 2.15	Contoh Area Kerja Petugas	35
Gambar 2.16	Contoh Area Pengunjung	36

Gambar 2.17	Receptionist Wrokstation	36
Gambar 2.18	Sirkulasi Gerak Resepsionis	37
Gambar 2.19	Jenis Tata Ruang Tunggu	38
Gambar 2.20	Standar Ukuran rak Buku	39
Gambar 2.21	Standar Ukuran Meja Baca	40
Gambar 2.22	Jarak minimum Antar Meja	40
Gambar 2.23	Jarak Minimum Antar Meja	41
Gambar 2.24	Jarak Minimum Lorong	41
Gambar 2.25	Area Diskusi	42
Gambar 2.26	Elevasi dan Ukuran Layar	43
Gambar 2.27	Jarak dan Urutan Kursi	43
Gambar 2.28	Site Plan Perpustakaan 400	63
Gambar 2.29	Bangunan Lama Perpustakaan 400.....	64
Gambar 2.30	Denah Layout Lantai 1 & 2 Perpustakaan 400.....	66
Gambar 2.31	Denah Layout lantai 1 Perpustakaan 400	67
Gambar 2.32	Denah Layout Lantai 2 Perpustakaan 400.....	68
Gambar 2.33	Lobi Perpustakaan 400.....	69
Gambar 2.34	Area Penyimpanan.....	70
Gambar 2.35	Area Baca Umum Lantai 1.....	70
Gambar 2.36	Area Baca Anak dan Area Diskusi Remaja dewasa	71
Gambar 2.37	Area Baca Referensi dan Lantai 2.....	71
Gambar 2.38	Lantai 2 yang belum dimaksimalkan.....	72
Gambar 2.39	Pencahayaan yang kurang maksimal (Redup).....	72
Gambar 3.1	<i>Bubble Diagram</i>	92
Gambar 3.2	Hubungan Antar Ruang	92

Gambar 3.3	Zoning Lantai 1	93
Gambar 3.4	Zoning Lantai 2	93
Gambar 3.5	Blocking Lantai 1	94
Gambar 3.6	Blocking Lantai 2	94
Gambar 3.7	Bentuk Geometris	95
Gambar 3.8	Penerapan Bentuk Garis Lengkung Pada Treatment kolom.....	95
Gambar 3.9	Penerapan Bentuk Geometris pada Ruang Perpustakaan.....	96
Gambar 3.10	Material Interior.....	99
Gambar 3.11	Konsep Warna.....	100
Gambar 3.12	Roller Blind.....	102
Gambar 3.13	Referensi Pemasangan Lampu TL dan Downlight	102
Gambar 3.14	Referensi Pemasangan <i>Indirect light</i>	103
Gambar 3.15	AC Split Cassete.....	103
Gambar 3.16	CCTV dan Detector system.....	104
Gambar 3.17	Sistem Keamanan Proteksi Kebakaran.....	104
Gambar 4.1	Denah Khusus Perpustakaan 400.....	105
Gambar 4.2	Pusat Informasi dan Galeri.....	106
Gambar 4.3	Area Baca Anak	106
Gambar 4.4	Material Flooring Denah Khusus 1.....	106
Gambar 4.5	Material Flooring Denah Khusus 2	107
Gambar 4.6	Wall Treatment Lobi dan Galeri	107
Gambar 4.7	Ceiling Plan Denah Khusus 1	108
Gambar 4.8	Ceiling Plan Denah Khusus 2.....	108
Gambar 4.9	Tampak Interior Lobi dan Galeri.....	109
Gambar 4.10	Meja Resepsionis.....	109
Gambar 4.11	Etalase Galeri.....	110

Gambar 4.12	Titik Lampu Denah Khusus 1 dan 2.....	110
Gambar 4.13	Rencana Penghawaan Denah Khusus 1 dan 2	111

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Standar Pencahayaan Minimum Perpustakaan.....	14
Tabel 2.2	Standar Kapasitas Ruang Perpustakaan Umum	17
Tabel 2.3	Tingkat Pencahayaan Minimum dan Renderasi warna yang di Rekomendasikan	21
Table 2.4	Penglompokan Renerasi Warna.....	21
Table 2.5	Contoh harga Ra dan Temperatur Lampu Warna.....	21
Tabel 2.6	Standar Penchayaan Minimum Perpustakaan	22
Table 2.7	Standar Suhu Kenyamanan pada Bangungan.....	23
Tabel 2.8	Tabel Studi Banding Perpustakaan	45
Tabel 3.1	Tabel Aktifitas dan Kebutuhan Ruang	77
Tabel 3.2	Tabel Besaran Ruang.....	83
Tabel 3.3	Tabel Material Eksisting Perpustakaan	96
Tabel 3.4	Tabel Rencana Material Perpustakaan	97
Tabel 3.5	Tabel Pengaruh/Efek, Kesan dan Karakter warna.....	100