

Daftar Gambar

	Halaman
Gambar 2.1	Anak <i>Down Syndrome</i>15
Gambar 2.2	<i>Hydrocepal</i>15
Gambar 2.3	Peran Fisioterapi.....17
Gambar 2.4	Media Terapis.....18
Gambar 2.5	Gambar Tabel Kelengkapan Sarana dan Prasarana SDLB, SMPLB, dan SMALB20
Gambar 2.6	Sistem Pencahayaan39
Gambar 2.7	<i>Cross Ventilation</i>39
Gambar 2.8	Macam-Macam Akustik <i>Foam</i>41
Gambar 2.9	Dimensi Kursi Roda41
Gambar 2.10	Ukuran Saat Berpapasan dengan Kursi Roda Lainnya Kursi Roda42
Gambar 2.11	Dimensi Orang Menggunakan Kruk42
Gambar 2.12	Ukuran <i>Handrail</i> pada <i>Ramp</i>43
Gambar 2.13	Dimensi Tangga dan <i>Handrail</i>44
Gambar 2.14	<i>Guiding Block</i>44
Gambar 2.15	Desain Pintu44
Gambar 2.16	Bukaan Daun Pintu, Pintu45
Gambar 2.17	Peletakan Plat Tendang pada Pintu45
Gambar 2.18	Kamar Mandi.....45
Gambar 2.19	Bentuk Furnitur46
Gambar 2.20	Material Tekstur Dinding46
Gambar 2.21	Material Tekstur Dinding51
Gambar 3.1	SLB Dharma Asih Pontianak52
Gambar 3.2	Lokasi SLB Dharma Asih Pontianak52
Gambar 3.3	Gambar Organisasi Ruang SLB Dharma Asih.....53
Gambar 3.4	Pemaksimalan Pencahayaan dan Penghawaan Di Ruang Kelas 54
Gambar 3.5	Aplikasi Warna pada Ruang Kelas.....54
Gambar 3.6	Lokasi YPAC Malang55
Gambar 3.7	Denah Eksisting YPAC.....55
Gambar 3.8	Hubungan Antar Ruang.....56
Gambar 3.9	Persyaratan Umum YPAC56
Gambar 3.10	Aplikasi Warna YPAC57
Gambar 3.11	Lokasi <i>Hollywater School, Great Britain</i>57
Gambar 3.12	Organisasi Ruang dan Sirkulasi58
Gambar 3.13	Persyaratan Umum58
Gambar 3.14	Lokasi <i>Bangunan Existing</i>65
Gambar 3.15	Orientasi <i>Bangunan Existing</i>66
Gambar 3.16	Orientasi Penghawaan66
Gambar 3.17	Sirkulasi Akses <i>Bangunan</i>67
Gambar 3.18	Orientasi <i>Bangunan</i>67
Gambar 3.19	Alur Aktivitas68
Gambar 3.20	Hubungan Antar Ruang Lantai 1-375
Gambar 3.21	Pencahayaan dan Penghawaan76
Gambar 3.22	Keamanan <i>Bangunan</i>77
Gambar 3.23	Material Tekstur Dinding77

Gambar 4.1	Mind Map kebutuhan SLB	80
Gambar 4.2	Mind Map Tema perancangan	81
Gambar 4.3	Konsep suasana perancang	82
Gambar 4.4	zoning blocking lantai 1	83
Gambar 4.5	Zoning Blocking lantai 2.....	83
Gambar 4.6	Zoning Blocking Lantai 3	84
Gambar 4.7	Hubungan Antar Ruang	85
Gambar 4.8	sirkulasi Linier	85
Gambar 4.9	sirkulasi Radial	86
Gambar 4.10	Contoh Konsep Visual Bentuk.....	86
Gambar 4.11	Contoh Konsep Visual Bentuk Furniture.....	87
Gambar 4.12	tone warna yang di terapkan pada SLB.....	87
Gambar 4.13	penerapan warna pada ruang kelas.....	88
Gambar 4.14	penerapan material pada lantai.....	88
Gambar 4.15	Penerapan Pencahayaan Alami	89
Gambar 4.16	Penghawaan Alami.....	90
Gambar 4.17	konstruksi dinding akustik	92
Gambar 4.18	desain furniture.....	93