

DAFTAR GAMBAR DAN ILUSTRASI

Gambar 2. 1 Budaya Tuli dalam Perspektif Sosial-Budaya	14
Gambar 2. 2 Perbedaan BISINDO dan SIBI	16
Gambar 2. 3 Proses Belajar-Mengajar Bahasa Isyarat.....	17
Gambar 2. 4 Deaf Space Design Guide (DSDG)	18
Gambar 2. 5 Sensory Reach (DSDG)	19
Gambar 2. 6 Space and Proximity (DSDG)	20
Gambar 2. 7 Personal Space Penyandang Tuli	21
Gambar 2. 8 Mobility and Proximity (DSDG)	21
Gambar 2. 9 Auditory and Visual Experience	22
Gambar 2. 10 Light and Color (DSDG)	23
Gambar 2. 11 Deaf Space Design Guide (DSDG).....	24
Gambar 2. 12 Deaf Space Design Guide (DSDG).....	25
Gambar 2. 13 Deaf Space Design Guide	47
Gambar 2. 14 Aplikasi Deaf Space Design Guide pada Universitas Gallaudet	49
Gambar 2. 15 Bangunan dan Interior Deaf Village Ireland	50
Gambar 2. 16 Interior Bangunan Frank Barnes School	51
Gambar 3. 1 Logo Pushbisindo	54
Gambar 3. 2 Bangunan PUSBISINDO Jakarta	54
Gambar 3. 3 Ruang Kelas I.....	55
Gambar 3. 4 Ruang Kelas II	56
Gambar 3. 5 Area Dapur.....	56
Gambar 3. 6 Musholla	57
Gambar 3. 7 Ruang Tunggu.....	57
Gambar 3. 8 Kantor	58
Gambar 3. 9 Resepsionis	58
Gambar 3. 10 Logo SLB/B Cicendo Bandung.....	58
Gambar 3. 11 Interior Bangunan SLB/B Cicendo Bandung	64
Gambar 3. 12 Logo SLB/B Pangudi Luhur	65
Gambar 3. 13 Interior SLB/B Pangudi Luhur	70
Gambar 3. 14 Logo Komunitas Salihara	73
Gambar 3. 15 Peta Provinsi DKI Jakarta.....	74
Gambar 3. 16 Lokasi Gedung Komunitas Salihara	74
Gambar 3. 17 Lokasi Gedung Komunitas Salihara.....	75
Gambar 3. 18 Gedung Komunitas Salihara – 3D Eksisting Gedung Salihara	76
Gambar 3. 19 Denah Lantai Basement	76
Gambar 3. 20 Denah Lantai Dasar.....	77
Gambar 3. 21 Denah Lantai Dua.....	77
Gambar 3. 22 Denah Lantai Tiga	78
Gambar 3. 23 Denah Lantai Empat	78

Gambar 3. 24 Logo Gerakan untuk Kesejahteraan Tunarungu Indonesia ..	79
Gambar 3. 25 Logo Pusat Layanan Juru (PLJ) Bahasa Isyarat Indonesia...	80
Gambar 3. 26 Logo Lembaga Riset Bahasa Isyarat Indonesia (LRBI)	81
Gambar 3. 27 Logo Pusat Bahasa Isyarat Indonesia (PUSBISINDO).....	82
Gambar 3. 28 Blocking Lantai 1	89
Gambar 3. 29 Blocking Lantai 2	89
Gambar 3. 30 Blocking Lantai 3	89
Gambar 3. 31 Blocking Lantai 4	90
Gambar 3. 32 Blocking Lantai 1-2 (Gedung 2)	90
Gambar 3. 33. Blocking Lantai 1-2 (Gedung 2)	90
Gambar 3. 34 Blocking Lantai 3-5 (Gedung 2)	90
Gambar 4. 1 Deaf Space Guide Design (DSDG)	92
Gambar 4. 2 Pencapaian Suasana	95
Gambar 4. 3 Hasil Desain	96
Gambar 4. 4 Pembatas Dinding (penggunaan partisi dan kaca).....	97
Gambar 4. 5 Lantai Parket	97
Gambar 4. 6 Gedung PKPBISINDO	97
Gambar 4. 7 Aplikasi Dinding	98
Gambar 4. 8 Pola Furnitur.....	99
Gambar 4. 9 Pola Lengkung	100
Gambar 4. 10 Signage	102
Gambar 4. 11 Penerapan Isyarat.....	102
Gambar 4. 12 Interior Gedung Komunitas Salihara	103
Gambar 4. 13 Model Pencahayaan	103
Gambar 4. 14 Color Palette	104
Gambar 4. 15 Wood Acoustic Panel	107
Gambar 4. 16 Lantai Karpet.....	107
Gambar 4. 17 PET Fiber – Movable Partition	108
Gambar 4. 18 Signing Hologram	108
Gambar 4. 19 Perangkat Square Glow	109
Gambar 4. 20 Aplikasi Square Glow	110
Gambar 4. 21 Pemilihan Denah Khusus	110
Gambar 4. 22 Contoh Penerapan Konsep Signal and Noise pada Ruang Kelas dan Ruang Kreativitas	111
Gambar 4. 23 Desain Kelas Bahasa Isyarat	111
Gambar 4. 24 Furnitur Ruang Kelas	112
Gambar 4. 25 Tata Akustik Ruang Kelas	112
Gambar 4. 26 Furnitur Ruang Komunal	113
Gambar 4. 27 Desain Communal Space	113
Gambar 4. 28 Desain Office Lt. 1 (Meeting Room - JBI Office).....	114
Gambar 4. 29 Partisi Koridor Office.....	114
Gambar 4. 30 Desain Furnitur Ruang Office	115