

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Sistem Ergonomi Resepsionis	18
Gambar 2.2 Sistem Ergonomi Ruang Tunggu	18
Gambar 2.3 Sistem Ergonomi Ruang Ganti	19
Gambar 2.4 Sistem Ergonomi Meja Rias	19
Gambar 2.5 Sistem Ergonomi Tempat Tidur	19
Gambar 2.6 Sistem Ergonomi Tempat Tidur	19
Gambar 2.7 Sistem Ergonomi Pencucian Rambut	20
Gambar 2.8 Sistem Ergonomi Kursi Relaksasi	20
Gambar 2.9 Sistem Ergonomi Bathtub	20
Gambar 2.10 Sistem Ergonomi Tempat Mandi	20
Gambar 2.11 Sistem Ergonomi Ruang Duduk	20
Gambar 2.12. Sistem Ergonomi Ruang Makan	20
Gambar 2.13 <i>Massage Bed</i>	21
Gambar 2.14 Dimensi <i>Massage Bed</i>	21
Gambar 2.15 Kursi Refleksi	22
Gambar 2.16 Dimensi Kursi Refleksi	22
Gambar 2.17 Kursi Manicure dan Pedicure	23
Gambar 2.18 Dimensi Kursi Manicure dan Pedicure	23
Gambar 2.19 <i>Shampoo Unit</i>	23
Gambar 2.20 Dimensi <i>Shampoo Unit</i>	23
Gambar 2.21 Kursi Salon dan Dimensinya	24
Gambar 2.22 Stool Salon	24
Gambar 2.23 Dimensi Stool Salon	24
Gambar 2.24 Credenza dan Cermin Salon	25
Gambar 2.25 Dimensi Credenza dan Cermin Salon	25
Gambar 2.26 Fasad Mom N Jo Green Lake City	38
Gambar 2.27 Fasad Mom N Jo Darmawangsa	40
Gambar 2.28 Fasad Babylogy	41
Gambar 2.29 Resepsionis Babylogy PIK	42
Gambar 2.30 Ruang Tunggu Babylogy PIK	42

Gambar 2.31 Ruang Perawatan Ibu Hamil Babylogy PIK	43
Gambar 2.32 Ruang Perawatan Ibu Hamil Babylogy PIK	43
Gambar 2.33 Ruang Perawatan Bayi Babylogy PIK	43
Gambar 2.34 Ruang Perawatan Anak Babylogy PIK	43
Gambar 2.35 Ruang Perawatan Anak Babylogy PIK	43
Gambar 2.36 Area Bermain Anak Babylogy PIK	44
Gambar 2.37 Salon Anak Babylogy PIK	44
Gambar 2.38 Fasad George Shella	45
Gambar 2.39 Ruang Tunggu George Shella	45
Gambar 2.40 Area Bermain Anak George Shella	46
Gambar 2.41 Ruang Perawatan SPA Ibu Hamil George Shella	46
Gambar 2.42 Ruang Perawatan SPA Ibu Hamil George Shella	46
Gambar 2.43 Ruang Perawatan SPA Bayi dan Anak George Shella	47
Gambar 2.44 Salon Anak George Shella	47
Gambar 3.1 Peta Lokasi Perancangan di Green Lake City	53
Gambar 3.2 Site Plan Lokasi Denah Bangunan	54
Gambar 3.3 Site Plan Denah Bangunan	54
Gambar 3.4 Fasad Denah Bangunan	54
Gambar 3.5 Jalan Raya dan Rukan Green Lake City	55
Gambar 3.6 Rukan Green Lake City	55
Gambar 3.7 Jalan Raya Sekitar	55
Gambar 3.8 Jalan Raya Sekitar	55
Gambar 3.9 Motif Batik Mega Mendung	70
Gambar 3.10 Alternatif Zoning 1	81
Gambar 3.11 Alternatif Zoning 2	81
Gambar 3.12 Alternatif Zoning 3	82
Gambar 3.13 Alternatif Grouping 1	82
Gambar 3.14 Alternatif Grouping 2	83
Gambar 3.15 Alternatif Grouping 3	83
Gambar 3.16 Alternatif Pra-Layout 1	84
Gambar 3.17 Alternatif Pra-Layout 2	85

Gambar 3.18 Alternatif Pra-Layout 3	86
Gambar 4.1 <i>Moodboard</i> Konsep Perancangan	87
Gambar 4.2 Citra Ruang Konsep Perancangan	89
Gambar 4.3 Sirkulasi Linier	90
Gambar 4.4 Konsep Warna	105
Gambar 4.5 AC Split	108
Gambar 4.6 CCTV	108
Gambar 4.7 <i>Smoke Detector</i>	108
Gambar 4.8 Contoh <i>Signage</i>	108
Gambar 4.9 CCTV	108
Gambar 4.10 Zoning Terpilih	109
Gambar 4.11 Grouping Terpilih	109
Gambar 4.12 Layout Terpilih	110

