

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Metode Glass Box Perancangan.....	3
Gambar 1.2 Kerangka Berpikir Perancangan.....	5
Gambar 2.1 Residential Hotel.....	12
Gambar 2.2 Transietal Hotel.....	13
Gambar 2.3 Resort Hotel.....	13
Gambar 2.4 Lampiran Menteri Pariwisata Dan Ekonomi Kreatif Republik Indonesia Tentang Kriteria Mutlak Standar Usaha Hotel Bintang 4.....	16
Gambar 2.5 Contoh Organisasi Terpusat.....	26
Gambar 2.6 Contoh Organisasi Linier.....	27
Gambar 2.7 Contoh Organisasi Radial.....	28
Gambar 2.8 Contoh Organisasi Cluster.....	29
Gambar 2.9 Contoh Organisasi Grid.....	29
Gambar 2.10 AC Split Wall.....	32
Gambar 2.11 AC Cessette.....	33
Gambar 2.12 AC Split Ducting.....	34
Gambar 2.13 AC Floor Standing.....	34
Gambar 2.14 AC VRV.....	35
Gambar 2.15 AC AHU.....	35
Gambar 2.16 Peta Orientasi Kota Bandung.....	59
Gambar 2.17 Jumlah Penduduk Kota Bandung Tahun 2016.....	60
Gambar 2.18 Aksesibilitas The 101 Hotel Gatot Subroto.....	61
Gambar 2.19 Keadaan Lalu Lintas di Jl. Gatot Subroto.....	62
Gambar 2.20 Arah Matahari.....	63
Gambar 2.21 Struktur Organisasi The 101 Hotel.....	63
Gambar 2.22 Potret Masyarakat Sunda.....	81
Gambar 2.23 Daftar Seni Tari Jawa Barat.....	82
Gambar 2.24 Daftar Seni Musik Jawa Barat.....	82
Gambar 2.25 Boneka Wayang Golek.....	83
Gambar 2.26 Daftar Kerajinan Jawa Barat.....	83
Gambar 2.27 Contoh Rumah Tradisional Jawa Barat.....	88

Gambar 2.28 Gambaran Pegunungan Jawa Barat.....	89
Gambar 2.29 Gambaran Air mengalir.....	89
Gambar 3.1 Konsep Bentuk The 101 Hotel.....	91
Gambar 3.2 Warna yang Digunakan The 101 Hotel.....	91
Gambar 3.3 Inspirasi Warna.....	91
Gambar 3.4 Inspirasi Warna Cerah.....	92
Gambar 3.5 Tone Warna Lobby.....	93
Gambar 3.6 Tone Warna Ruang Tidur Tamu.....	93
Gambar 3.7 Build In Furnitur.....	95
Gambar 3.8 Loose In Furnitur.....	96
Gambar 3.9 Area Terkena Pencahayaan Alami Lt.1.....	96
Gambar 3.10 Area Terkena Pencahayaan Alami Lt.2.....	97
Gambar 3.11 Area Terkena Pencahayaan Alami Lt.3.....	97
Gambar 3.12 Area Terkena Pencahayaan Alami Lt.4-6.....	97
Gambar 3.13 Area Terkena Pencahayaan Alami Lt.7-8.....	98
Gambar 3.14 Area Penghawaan Buatan Lt.1.....	98
Gambar 3.15 Area Penghawaan Buatan Lt.2.....	98
Gambar 3.16 Area Penghawaan Buatan Lt.3.....	99
Gambar 3.17 Area Penghawaan Buatan Lt.4-6.....	99
Gambar 3.18 Area Penghawaan Buatan Lt.7-8.....	99
Gambar 3.19 Zoning Lt.1.....	103
Gambar 3.20 Zoning Lt.2.....	103
Gambar 3.21 Zoning Lt.3.....	104
Gambar 3.22 Zoning Lt.4-6.....	104
Gambar 3.23 Zoning Lt.7-8.....	104
Gambar 3.24 Blocking Lt 1.....	105
Gambar 3.25 Blocking Lt 2.....	105
Gambar 3.26 Blocking Lt 3.....	106
Gambar 3.27 Blocking Lt 4-6.....	106
Gambar 3.28 Blocking Lt 7-8.....	106
Gambar 4.1 Denah General Lantai Dasar.....	107

Gambar 4.2 Denah Khusus Lobby.....	108
Gambar 4.3 Visualisasi Denah Khusus Lobby.....	108
Gambar 4.4 Konsep Pencahayaan Lobby.....	109
Gambar 4.5 Penerapan Elemen Lantai Lobby.....	109
Gambar 4.6 Denah Khusus Lobby.....	110
Gambar 4.7 Tampak Denah Khusus Lobby.....	110
Gambar 4.8 Denah General Lantai Dasar.....	111
Gambar 4.9 Denah Khusus Restoran.....	111
Gambar 4.10 Visual Pencahayaan Restoran.....	112
Gambar 4.11 Penerapan Lantai Restoran.....	113
Gambar 4.12 Penerapan Ceiling Restoran Outdoor.....	113
Gambar 4.13 Tampak Restoran.....	114
Gambar 4.14 Denah General Lt.3.....	114
Gambar 4.15 Denah General Lt4-6.....	114
Gambar 4.16 Denah General Lt7-8.....	114
Gambar 4.17 Denah Kamar Deluxe.....	115
Gambar 4.18 Denah Kamar Business.....	116
Gambar 4.19 Denah Kamar Suite.....	116
Gambar 4.20 Visual Pencahayaan Kamar Tidur.....	117
Gambar 4.21 Visual Penerapan Kamar Tidur.....	118
Gambar 4.22 Visual Backhead Kamar Tidur.....	119
Gambar 4.23 Visual Kamar Tidur Deluxe.....	119
Gambar 4.24 Tampak Kamar Tidur Deluxe.....	120
Gambar 4.25 Visual Kamar Tidur Business.....	120
Gambar 4.26 Tampak Kamar Tidur Business.....	120
Gambar 4.27 Visual Kamar Tidur Suite.....	120
Gambar 4.28 Tampak Kamar Tidur Suite.....	121
Gambar 4.29 Keamanan Kamar Tidur.....	122

