

## **DAFTAR GAMBAR**

2.1 Sistem Pencahayaan Merata.....	13
2.2 Sistem Pencahayaan Setempat.....	13
2.3 Sistem Pencahayaan Gabungan.....	13
2.4 Lampu Pijar.....	16
2.5 Lampu Halogen.....	16
2.6 Lampu Fuoresens.....	17
2.7 <i>Compact Fluoresens Lamp</i> .....	17
2.8 Lampu Metal Halida.....	17
2.9 Lampu Sodium.....	17
2.10 LED ( <i>Light Emmiting Diode</i> ).....	18
2.11 Pencahayaan Langsung.....	19
2.12 Pencahayaan Semi Langsung.....	20
2.13 Pencahayaan Tak Langsung.....	20
2.14 <i>Uplight</i> .....	21
2.15 <i>Cove Lighting</i> .....	21
2.16 <i>Down Light</i> .....	22
2.17 <i>Diffuse Light</i> .....	23
2.18 <i>Spotlight</i> .....	23
2.19 Aplikasi Penggunaan <i>Spotlight</i> .....	24
2.20 <i>Floodlight</i> .....	24
2.21 Aplikasi Penggunaan <i>Floodlight</i> .....	24
2.22 <i>Wallwisher</i> .....	25
2.23 Aplikasi Penggunaan <i>Wallwisher</i> .....	25
2.24 Lampu Dinding.....	25
2.25 Lampu Tangga.....	26

2.26 Lampu Gantung.....	26
2.27 Lampu Tiang.....	27
2.28 Lampu <i>Bollard</i> .....	27
2.29 Kegiatan Masyarakat Perkotaan Dalam Golongan Umur.....	33
2.30 Icon BSD CITY.....	33
2.31 Komplek Bernuansa Alam (The Green).....	35
2.32 BSD JUNCTION.....	36
2.33 Ocean Park.....	37
2.34 Halte Taman Kota 1 BSD.....	38
2.35 Halte Eka Hospital BSD.....	38
2.36 Bambu.....	42
3.1 Peta Kawasan BSD CITY .....	45
3.2 Peta Lokasi Halte Taman Kota 1 BSD CITY.....	46
3.3 Peta Lokasi Halte Taman Kota 1BSD CITY.....	46
3.4 Halte Taman Kota 1BSD CITY.....	47
3.5 Wawancara Dengan Narasumber.....	49
3.6 Jadwal Bus Trans BSD CITY.....	49
4.1 Analisa Situasi Masa Depan (Tahun 2020).....	57
4.2 Bambu.....	59
4.3 Image Board.....	59
4.4 Image Chart.....	60
4.5 Key Visual.....	61
4.6 Brainstorming.....	62
4.7 Tampak Depan.....	62
4.8 Tampak Perspektif.....	63
4.9 Tampak Atas.....	63
4.10 Tampak Belakang.....	64

