

## DAFTAR ISI

<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>III</b>
<b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....</b>	<b>IV</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>V</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>VI</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>VII</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>1</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>3</b>
<b>BAB 1 PENDAHULUAN .....</b>	<b>4</b>
1.1    LATAR BELAKANG .....	4
1.1.1 <i>Bandung sebagai Kota Wisata</i> .....	4
1.1.2 <i>Peran Pasar Souvenir dan Kuliner sebagai Community Space</i> .....	6
1.2    RUMUSAN MASALAH .....	7
1.2.1 <i>Masalah Umum</i> .....	7
1.2.2 <i>Masalah Arsitektural</i> .....	7
1.3    TUJUAN DAN SASARAN.....	7
1.3.1 <i>Tujuan Umum</i> .....	7
1.3.2 <i>Tujuan Khusus</i> .....	7
1.3.3 <i>Sasaran</i> .....	7
1.4    METODE PENGUMPULAN DATA.....	8
1.4.1 <i>Observasi</i> .....	8
1.4.2 <i>Studi Pustaka</i> .....	8
1.4.3 <i>Studi Kasus</i> .....	8
1.5    SISTEMATIKA PENULISAN.....	9
1.6    KERANGKA BERPIKIR .....	10
1.7    KEASLIAN PENULISAN.....	11
<b>BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>13</b>
2.1    TINJAUAN TIPOLOGI BANGUNAN.....	13
2.1.1 <i>Definisi Pasar</i> .....	13
2.1.2 <i>Kebutuhan Ruang Pasar</i> .....	16
2.1.3 <i>Standar Ukuran Ruang dan Furnitur</i> .....	17
2.2    TINJAUAN KEGIATAN RETAIL .....	22
2.3    TINJAUAN BIOCLIMATIC DESIGN .....	27
2.3.1 <i>Definisi Bioklimatik</i> .....	27
2.4    STUDI KASUS DAN PRESEDEN.....	34
2.4.1 <i>Asiatique The Riverfront</i> .....	34
2.4.2 <i>Shilin Night Market</i> .....	36
2.4.3 <i>Shanghai Greenland Center</i> .....	38
2.4.4 <i>Dilli Haat</i> .....	39

<b>BAB 3 ANALISA SITE .....</b>	<b>43</b>
3.1 ANALISA MAKRO .....	43
3.2 ANALISA MESSO .....	44
3.2.1 Sejarah Jalan Asia Afrika.....	44
3.2.2 Pemanfaatan Ruang dan Peraturan Kawasan Asia Afrika.....	45
3.2.3 Aksesibilitas .....	47
3.2.4 Potensi Kawasan.....	48
3.3 ANALISA MIKRO .....	51
3.3.1 View .....	51
3.3.2 Analisis persebaran vegetasi .....	54
3.3.3 Analisis Kebisingan .....	54
3.3.4 Potensi Iklim Mikro.....	55
<b>BAB 4 ANALISA PROGRAM RUANG.....</b>	<b>56</b>
4.1 ANALISIS POLA AKTIVITAS .....	56
4.2 ANALISIS KEBUTUHAN RUANG .....	58
4.3 ANALISIS HUBUNGAN ANTAR RUANG.....	60
4.4 KESIMPULAN .....	61
<b>BAB 5 KONSEP PERANCANGAN.....</b>	<b>62</b>
5.1 KONSEP UMUM.....	62
5.2 MASSING DAN ORIENTASI .....	63
5.3 ENTRANCE DAN SIRKULASI .....	64
5.4 ZONASI DAN SIRKULASI.....	65
5.5 SISTEM STRUKTUR .....	66
5.6 UTILITAS .....	67
5.6.1 Penghawaan.....	67
5.6.2 Pencahayaan.....	67
5.6.3 Air Hujan .....	68
5.6.4 Pengamanan Kebakaran.....	68
5.6.5 Pengelolaan Sampah .....	68
5.7 FASAD DAN MATERIAL.....	68
5.8 LANSEKAP .....	69
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>70</b>