

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 : <i>Kerangka berfikir</i>	4
Gambar 2 : <i>Kerangka Tinjauan Umum</i>	5
Gambar 3: <i>SNI Sarana ruang terbuka, taman dan lapangan olahraga</i>	8
Gambar 4 : <i>Kerangka Tinjauan Umum</i>	9
Gambar 5 : <i>R50 Cohousing</i>	14
Gambar 6 : <i>Site Plan R50-Cohousing</i>	15
Gambar 7 : <i>Denah Lt. Basement R.50 Cohousing</i>	15
Gambar 8 : <i>Denah Lt. 1 R.50 Cohousing</i>	16
Gambar 9 : <i>Denah Lt. 2 R.50 Cohousing</i>	16
Gambar 10 : <i>Denah Lt. 3 R.50 Cohousing</i>	17
Gambar 11 : <i>Denah Lt. 4 R.50 Cohousing</i>	17
Gambar 12: <i>Denah Lt. 5 R.50 Cohousing</i>	18
Gambar 13 : <i>Denah Lt. 6 R.50 Cohousing</i>	18
Gambar 14 : <i>Denah Lt. Loteng R.50 Cohousing</i>	19
Gambar 15 : <i>Denah Lt. Loteng R.50 Cohousing</i>	19
Gambar 16 : <i>Coop Housing at River Spreefeld</i>	20
Gambar 17 : <i>Diagram Unit Coop Housing at River Spreefeld</i>	24
Gambar 18 : <i>Diagram Komunal Space Coop Housing at River Spreefeld</i>	24
Gambar 19 : <i>Denah Lt. Ground Coop Housing at River Spreefeld</i>	25
Gambar 20 : <i>Denah Lt. 1 Coop Housing at River Spreefeld</i>	25
Gambar 21 : <i>Denah Lt. 2 Coop Housing at River Spreefeld</i>	26

Gambar 22 : <i>Denah Lt. 3 Coop Housing at River Spreefeld</i>	25
Gambar 23 : <i>Denah Lt. Mezzanine Coop Housing at River Spreefeld</i>	25
Gambar 24 : <i>Denah Lt. 4 Coop Housing at River Spreefeld</i>	25
Gambar 25 : <i>Denah Lt. 5 Coop Housing at River Spreefeld</i>	26
Gambar 26 : <i>Denah Lt. 6 Coop Housing at River Spreefeld</i>	26
Gambar 27 : <i>Rusunami Pondok Kelapa Sumber : (Merdeka, 2019)</i>	27
Gambar 28 : <i>Denah Lt. Semi Basement Rusunami Pondok Kelapa</i>	27
Gambar 29 : <i>Denah Lt. 1 Rusunami Pondok Kelapa</i>	28
Gambar 30 : <i>Denah Lt. Tipikal Rusunami Pondok Kelapa</i>	28
Gambar 31 : <i>Denah Type Studio Rusunami Pondok Kelapa</i>	29
Gambar 32 : <i>Denah Type 1BR Rusunami Pondok Kelapa</i>	29
Gambar 33 : <i>Denah Type 2BR Rusunami Pondok Kelapa</i>	30
Gambar 34 : <i>Site Tanah Abang</i>	32
Gambar 35 : <i>Peta Zonasi Kecamatan Tanah Abang</i>	33
Gambar 36 : <i>Analisa Sirkulasi Dalam & Luar Tapak</i>	34
Gambar 37 : <i>Analisa tapak mezzo Sumber : Data Pribadi</i>	42
Gambar 38 : <i>Analisa Matahari</i>	42
Gambar 39 : <i>Analisa Kebisingan</i>	43
Gambar 40 : <i>View disekitar tapak</i>	44
Gambar 41 : <i>Analisa View Ke-luar Tapak Lt. 1</i>	44
Gambar 42 : <i>Analisa View Ke-dalam Tapak</i>	45
Gambar 43 : <i>Analisa View Ke-dalam Tapak</i>	45
Gambar 44 : <i>Zoning Horizontal Lt.1 Terhadap Analisa Matahari</i>	46
Gambar 45 : <i>Zoning Horizontal Lt. 2-8 Terhadap Analisa Matahari</i>	46

Gambar 46 : Zoning Horizontal Lt. 1 Terhadap Analisa Kebisingan.....	47
Gambar 47 : <i>Zoning Horizontal Lt. 2-8 Terhadap Analisa Kebisingan</i>	47
Gambar 48 : <i>Zoning Horizontal Lt. 2-8 Terhadap Analisa Kebisinga</i>	48
Gambar 49 : <i>Zoning Horizontal Lt. 2-8 Terhadap Analisa View</i>	48
Gambar 50 : Gubahan Masa	50
Gambar 51 : Pola Grid	50
Gambar 52 : <i>Implementasi Konsep pada Masa Bangunan</i>	51
Gambar 53 : <i>Implementasi Konsep pada Masa Bangunan</i>	51
Gambar 54 : <i>Implementasi Konsep pada Masa Bangunan</i>	52
Gambar 55 : <i>Implementasi Konsep pada Masa Bangunan</i>	53
Gambar 56 : <i>Vertical Garden Pada Bangunan</i>	54
Gambar 57 : <i>Secondary skin dengan berbagai macam bentuk dan material</i>	54
Gambar 58 : <i>Contoh desain ruang komunal</i>	55
Gambar 59 : <i>Contoh desain ruang komunal</i>	56
Gambar 60 : <i>Contoh desain ruang komunal</i>	56
Gambar 61 : <i>Zoning Lt. 1</i>	57
Gambar 62 : <i>Zoning Lt. 2-8</i>	57
Gambar 63 : <i>Zoning Horizontal</i>	58
Gambar 64 : <i>Skematik Desain</i>	59