

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	<b>i</b>
<b>SURAT PERNYATAAN</b> .....	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>iv</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>x</b>
<b>BAB I: PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Ruang Lingkup Penelitian .....	3
1.4 Tujuan dan Manfaat Proyek .....	3
1.5 Acuan pada <i>Sustainable Development Goals</i> .....	4
<b>BAB II: KAJIAN TEORITIKAL</b> .....	<b>5</b>
2.1 Beyond Ecology .....	5
2.2 Perumahan .....	5
2.3 Kampung .....	6
2.4 Kampung Kota.....	6
2.5 Kampung Vertikal .....	7
2.6 Rumah Susun.....	8
2.7 Permukiman Kumuh.....	9
2.7.1 Permukiman .....	9
2.7.2 Kumuh.....	10
2.7.3 Permukiman Kumuh .....	10
2.8 Kemiskinan.....	12
<b>BAB III: METODE PERANCANGAN</b> .....	<b>14</b>
3.1 TEORI METODE DESAIN .....	14
3.2 PEMILIHAN METODE DESAIN .....	15

<b>BAB IV: INVESTIGASI KAWASAN.....</b>	<b>17</b>
4.1 Kriteria Tapak.....	17
4.2 Latar Belakang Pemilihan Kawasan.....	17
4.3 Kawasan Muara Baru, Kelurahan Penjaringan, Jakarta Utara .....	19
4.3.1 Sejarah Lokasi .....	19
4.3.2 Kondisi Eksisting.....	20
4.3.3 Fasilitas Umum Kelurahan Penjaringan.....	22
4.3.4 Profil User (Kampung Marlina) .....	22
4.4 Tapak Terpilih .....	23
4.4.1 Analisis Makro Tapak .....	24
4.4.2 Analisis Messo Tapak.....	25
4.4.3 Analisis Mikro Tapak.....	27
4.5 Program Kegiatan .....	28
4.6 Konsep dan Bentuk Perancangan .....	30
<b>BAB V : DESKRIPSI DESAIN.....</b>	<b>32</b>
5.1 Program Ruang Pada Proyek Bangunan.....	33
5.2 Desain Unit Hunian .....	33
5.3 Titik Ruang Sosial .....	35
5.4 Area Urban Farming.....	37
5.5 <i>Beyond Ecology</i> .....	37
<b>BAB VI: DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>38</b>
<b>LAMPIRAN</b>	