

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
ABSTRAK.....	ix
ABSTRACT	x
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Tujuan dan Manfaat	3
1.3. Identifikasi Masalah.....	3
1.4. Ruang Lingkup.....	4
1.5. Sustainable Development Goals.....	5
BAB II KAJIAN TEORITIKAL.....	7
2.1 Beyond Ecology	7
2.2 Revitalisasi	8
2.3 Nelayan	11
2.4 Kampung Nelayan.....	12
2.5 Kampung Kota	14
2.6 Floating Concrete	15

BAB III.....	17
3.1. Latar Belakang Pemilihan Kawasan	17
3.2. Kawasan Kalibaru, Cilincing, Jakarta Utara	19
3.2.1. Sejarah Lokasi.....	19
3.2.2. Kondisi Eksisting.....	21
3.2.3 Fasilitas Umum Kalibaru, Jakarta Utara	21
3.3. Tapak.....	22
3.3.1. Alternatif Tapak.....	22
3.3.2. Analisa Makro.....	23
3.3.3. Analisa Messo.....	25
3.4. Analisis Tapak Terpilih.....	26
3.5. Program Kegiatan	29
3.5.1 Identifikasi Kegiatan	29
3.6. Konsep dan Bentuk Rancangan	31
3.7. Program Ruang yang Dihasilkan	33
BAB IV DESKRIPSI DESAIN.....	35
4.1. Program Ruang pada Kawasan	36
4.2. Design Unit Hunian.....	37
4.2.1. Design Modular Pada Hunian.....	37
4.3. Kanopi Sebagai Rain Water Harvesting	38
4.4. Façade Bangunan	39
4.5. Landscape.....	40
BAB V PENUTUP DAN KESIMPULAN	41
DAFTAR PUSTAKA	xi