

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
LEMBAR PERNYATAAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB 1	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Pernyataan Masalah	2
1.3 Maksud dan Tujuan	2
1.4 Ruang Lingkup	3
1.5 Sistematika Penulisan	4
1.6 Kerangka Pikir Perancangan	5
BAB 2	6
TINJAUAN UMUM	6
2.1 Kerangka Tinjauan Umum	6
2.2 Pemahaman Terhadap KAK	6
2.2 Tinjauan Teoritis Proyek	8
2.3 Tinjauan Tema Green Architecture	68
2.4 Studi Preseden	71
BAB 3	97
DATA DAN ANALISA PERANCANGAN	97
3.1. Data Tapak	97
3.2. Analisa non Fisik	98
3.3 Analisa Fisik	111
3.4 Zoning Final	127
BAB 4	130
KONSEP PERANCANGAN	130

4.1 Konsep Dasar Perancangan.....	130
4.2 Konsep Gubahan Massa Bangunan.....	131
4.3 Konsep Perancangan Bangunan.....	134
4.4 Konsep Tapak dan Lingkungan	137
4.5 Konsep Sistem Bangunan	142
4.6 Konsep Sistem Struktur.....	146
BAB 5	148
HASIL PERANCANGAN.....	148
5.1 Gambar Tampak Perancangan Bangunan	148
5.2 Perspektif Eksterior.....	149
5.3 Perspektif Interior.....	150
5.4 Poster Tugas Akhir.....	151
5.5 Foto Maket	152
DAFTAR PUSTAKA	153
LAMPIRAN.....	155

