

DAFTAR ISI

LAPORAN TUGAS AKHIR	i
LEMBAR PERSETUJUAN	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
BAB I	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Identifikasi Masalah	2
1.3. Rumusan Masalah	2
1.4. Batasan Masalah	2
BAB II	3
2.1. Landasan Teoritik	3
2.1.1. Pengertian dan jenis	3
2.1.2. Fungsi Dan Manfaat	3
2.1.3. Jenis RTH	4
2.1.4. Jenis tanaman Untuk RTH	6
2.1.5. Teknik Penanaman	8
2.1.6. SOP Pemeliharaan Tanaman	9
2.1.9. Aspek Sistem	10
2.1.10. Tinjauan Desain	12
2.2. Landasan Empirik	14
2.2.1. Pemilihan Vegetasi	14
2.2.2. Pemeliharaan Tanaman Kiara Artha Park	16
2.2.3. Klasifikasi Kerusakan Tanaman	18
2.2.4. Klasifikasi Keberhasilan Tanaman	20
2.2.5. Jenis Wadah Tanam	21
2.2.6. Data Survei Lapangan	23
2.2.7. Site planning	26

2.3. Gagasan Awal Perancangan.....	29
BAB III	31
3.1. Tujuan Perancangan.....	31
3.1.1. Tujuan Umum	31
3.1.2. Tujuan Khusus	31
3.2. Manfaat Perancangan.....	31
3.2.1. Keilmuan.....	31
3.2.2. Pihak Terkait.....	31
3.2.3. Masyarakat Umum.....	31
BAB IV	32
4.1 Metode Penelitian	32
4.1.1. pendekatan penelitian.....	32
4.1.2. Teknik pengumpulan data.....	34
4.2. Metode Perancangan	35
4.2.1 Pendekatan perancangan	35
4.2.2. Teknik Analisa data	36
BAB V	37
5.1. Tabel Parameter Aspek Desain	37
5.2. Tabel Analisis Aspek Desain	38
5.2.1. Innovation	38
5.2.2. Optimize Product Life Time	44
5.2.3. Visual	47
5.3. Hipotesa Desain	49
5.3.1. SWOT	49
5.3.2. 5W1H.....	50
5.3.3. TOR.....	52
BAB VI	54
6.1. Konsep Perancangan	54
6.1.1. Mind Maps	54
6.1.2. Image Board.....	54
6.1.3. Image chart.....	55
6.1.4. Flow of activities.....	56
6.2. Proses Perancangan.....	57
6.2.1. Sketsa Ide	57
6.2.2. Model Alternatif.....	57

6.2.3.	Pengembangan Desain	59
6.2.4.	Blocking Sistem	59
6.2.5.	Wire Design	60
6.2.6.	Tabel Kebutuhan Desain	60
6.2.7.	Konsep logo produk	61
6.2.8.	Tabel Komponen Perancangan	61
6.3.	Visualisasi Karya	62
6.3.1.	Gambar produk	62
6.3.2.	Detail Produk	64
6.3.3.	Varian produk	67
6.3.4.	Gambar Kerja	69
6.3.5.	Foto Study Model	69
6.3.6.	Standar Oprasional Produk	70
6.3.7.	Sistem Oprasional	71
BAB VII	73
7.1.	Kesimpulan	73
7.2.	Saran	73
BAB VIII	74
BAGIAN AKHIR	76
A.	Daftar Pustaka	76
B.	Data Narasumber	81
C.	Glosarium	82
D.	Lampiran	83