

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xii
INTISARI	xiii
<i>ABSTRACT</i>	xiv
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	3
1.3. Tujuan Penelitian	4
1.4. Manfaat Penelitian	4
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1. Arsitektur Pohon	5
2.2. Peranan Arsitektur Pohon.....	11
2.3. Identifikasi Tumbuhan	13
2.4. Kunci Determinasi	14
2.5. Ruang Terbuka Hijau Kawasan Perkotaan.....	15

2.6. Kawasan Hijau Hutan Kota.....	16
2.7. Kesesuaian Jenis	17
BAB III. METODE PENELITIAN	21
3.1. Tempat dan Waktu Penelitian	21
3.1.1. Tempat penelitian	21
3.1.2. Waktu penelitian	22
3.2. Bahan dan Alat Penelitian	22
3.2.1. Bahan penelitian	22
3.2.2. Alat penelitian	22
3.3. Metode Penelitian	22
3.4. Prosedur Penelitian	23
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	24
4.1. <i>Existing Condition</i> Lingkungan Lembah UGM dan Sekitarnya..	24
4.2. Hasil Inventarisasi Pohon di Lingkungan Lembah UGM dan Sekitarnya.....	32
4.3. Penyusunan Kawasan Hijau Berdasarkan Penerapan Arsitektur Pohon.....	35
4.4. Deskripsi Jenis dan Model Arsitektur Pohon.....	68
4.5. Kunci Determinasi Jenis-Jenis Terpilih.....	91
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	96
5.1 Kesimpulan	96
5.2 Saran	97

DAFTAR PUSTAKA	98
LAMPIRAN	101