

DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul	i
Halaman Pengesahan	ii
Halaman Persembahan	iii
Kata Pengantar	iv
Daftar Isi	v
Daftar Gambar	vii
Daftar Lampiran	viii
Intisari	x
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Perumusan Masalah	2
1.3. Ruang Lingkup	2
1.4. Tujuan Penelitian	3
1.5. Manfaat Penelitian	3
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	4
2.1. Hutan Kota	4
2.2. Komposisi Jenis Vegetasi	5

2.3. Lingkungan Perkotaan	6
2.4. Ruang Terbuka Hijau	7
BAB III. METODE PENELITIAN	9
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	9
3.1.1. Lokasi.....	9
3.1.2. Waktu	9
3.2. Alat dan Bahan Penelitian.....	9
3.2.1. Alat.....	9
3.2.2. Bahan	11
3.3. Prosedur Penelitian.....	11
3.4. Analisis Data	11
BAB VI. ANALISIS HASIL DAN PEMBAHASAN.....	12
4.1. Hasil Evaluasi.....	12
4.2.1. Deskripsi Jenis dan Evaluasi Fungsi.....	13
4.2.1. Angsana (<i>Pterocarpus indicus</i>)	15
4.2.2. Mahoni (<i>Swietenia macrophylla</i>)	16
4.2.3. Glodokan (<i>Polyathia longifolia</i>)	17



BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	19
5.1. Kesimpulan	19
5.2. Saran.....	19
 DAFTAR PUSTAKA	 20

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
1. Lokasi penelitian di Jalan Sudirman, Kabupaten Bantul	9
2. Penggunaan Christen meter.....	10
3. Pengukuran keliling pohon	10
4. Angsana (<i>Pterocarpus indicus</i>).....	16
5. Mahoni (<i>Swietenia macrophylla</i>).....	17
6. Glodokan (<i>Polyathia longifolia</i>).....	18



DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
1. Data hasil evaluasi vegetasi di tepi Jalan Kabupaten Bantul	22
2. Gambar kegiatan pengambilan data di lapangan	27
3. <i>Layout</i> sebaran pohon di Jalan Sudirman, Kabupaten Bantul	29