

DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Halaman Persetujuan	ii
Kata Pengantar	iii
Halaman Persembahan.....	iv
Daftar Isi	v
Daftar Gambar	vii
Daftar Tabel	viii
Intisari	ix
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan Penelitian	1
C. Rumusan Masalah	2
D. Manfaat Penelitian	2
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	3
A. Pekarangan	3
B. Struktur Vegetasi Pekarangan	5
C. Pohon	6
D. Deskripsi Tumbuhan	7
E. Klasifikasi Tumbuhan	8
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	9
A. Lokasi dan Waktu Penelitian	9
B. Bahan dan Alat Penelitian	9
1. Bahan penelitian	9

2. Alat penelitian	9
C. Metode Penelitian	9
D. Analisis Data	10
BAB IV GAMBARAN UMUM LOKASI.....	11
A. Deskripsi Wilayah	11
B. Kondisi Kependudukan	11
C. Latar Belakang Sosial Budaya	11
1. Mata Pencarian	12
2. Kesenian	12
3. Agama	12
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	15
A. Komposisi Jenis Penyusun	15
B. Struktur Jenis Penyusun	15
C. Kerapatan Relatif	15
D. Frekuensi Relatif.....	16
E. Dominansi Relatif.....	17
F. Indeks Nilai Penting.....	17
G. Fungsi Jenis Penyusun	21
H. Jenis-jenis Penyusun	21
I. Ciri Karakteristik	22
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	26
A. Kesimpulan	26
B. Saran	26
DAFTAR PUSTAKA.....	27
LAMPIRAN.....	29

DAFTAR GAMBAR

1. Lokasi Dusun Sambiroto	13
2. Peta lokasi Dusun Sambiroto	14
3. Wadang (<i>Pterospermum javanicum</i>)	22
4. Mindi (<i>Melia azedarach</i>)	23
5. Sonokeling (<i>Dalbergia latifolia</i>).....	23
6. Mahoni (<i>Swietenia macrophylla</i>).....	24
7. Beringin (<i>Ficus benjamina</i>)	24
8. Nyamplung (<i>Calophyllum inophyllum</i>)	25
9. Makaranga (<i>Macaranga tanarius</i>)	25
10. Lokasi Pekarangan No.4	29
11. Lokasi Pekarangan No.7	29
12. Lokasi Pekarangan No.10	29

DAFTAR TABEL

1. Rekapitulasi Nilai INP tingkat tiang	17
2. Rekapitulasi Nilai INP tingkat pohon	18
3. Jenis-jenis penyusun pekarangan	21
4. Perhitungan KR tingkat tiang	30
5. Perhitungan KR tingkat pohon	32
6. Perhitungan FR tingkat tiang	34
7. Perhitungan FR tingkat pohon	36
8. Perhitungan DR tingkat tiang	38
9. Perhitungan DR tingkat pohon	40
10. Perhitungan INP tingkat tiang	42
11. Perhitungan INP tingkat pohon	44