

DAFTAR ISI

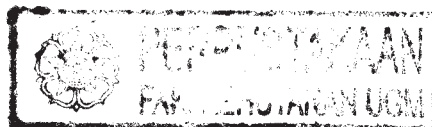
	Halaman
Halaman Judul	i
Halaman Pengesahan	ii
Kata Pengantar	iii
Daftar isi	v
Daftar Tabel	vii
Daftar Gambar	viii
Daftar Lampiran	ix
Intisari	x
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Tujuan Penelitian	6
1.3. Manfaat Penelitian	6
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1. Keanekaragaman Hayati dan Tumbuhan Obat	7
2.2. Masyarakat dan Tumbuhan Obat	10
2.3. Pengertian Pohon	13
2.4. Etnobotani	14
2.5. Kerapatan Populasi	17
2.6. Indeks Keanekaragaman Jenis	18
2.7. Pola Persebaran Jenis	21
BAB 3 METODOLOGI PENELITIAN	24
3.1. Lokasi Penelitian	24



3.2. Waktu Penelitian.....	24
3.3. Bahan dan Alat Penelitian.....	24
3.4. Metode Pengambilan Data.....	25
3.5. Analisis Data.....	28
BAB 4 GAMBARAN UMUM LOKASI PENELITIAN	33
4.1. Letak dan Batas.....	34
4.3. Keadaan Monografi Desa Kinahrejo	36
BAB 5 HASIL DAN PEMBAHASAN	38
5.1. Komposisi Jenis Pohon Berkhasiat Obat.....	38
5.2. Kerapatan Jenis Pohon Berkhasiat Obat.....	39
5.3. Indeks Keanekaragaman Jenis Pohon Berkhasiat Obat.....	43
5.4. Pola Persebaran Jenis Pohon Berkhasiat Obat.....	47
5.5. Pemanfaatan Pohon Berkhasiat Obat.....	50
5.6. Deskripsi Jenis Pohon Berkhasiat Obat.....	55
BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN	
6.1. Kesimpulan.....	74
6.2. Saran	75
DAFTAR PUSTAKA	76
LAMPIRAN.....	79

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1 Jenis Pohon yang Berkhasiat Obat.....	38
Tabel 2 Kerapatan Populasi	40
Tabel 3 Indek Keanekaragaman Jenis.....	45
Tabel 4 Pola Persebaran Jenis.....	48



DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1 Dadap Ayam	55
Gambar 2 Dadap Serep	56
Gambar 3 Ginje	57
Gambar 4 Jambe	58
Gambar 5 Kasumba	60
Gambar 6 Kayu Manis	61
Gambar 7 Kayu Pedang	62
Gambar 8 Kedondong	63
Gambar 9 Kemuning	64
Gambar 10 Kenanga	65
Gambar 11 Kepel	67
Gambar 12 Kina ledgerana	68
Gambar 13 Kwalot	69
Gambar 14 Mundu	70
Gambar 15 Pulau	71
Gambar 16 Salam	72
Gambar 17 Pembuatan Petak Ukur (20x20)m ²	80
Gambar 18 Contoh Vegetasi Anak Petak 10b	80

DAFTAR LAMPIRAN 42

	Halaman
Lampiran 1. Peta Kawasan RPH Kaliurang Anak Petak 10b	79
Lampiran 2. Kondisi Vegetasi dan Pembuatan Petak Ukur.....	80
Lampiran 3. Daftar Pohon yang Berkhasiat Obat di Lokasi Penelitian.....	81
Lampiran 4. Vegetasi Penyusun RPH Kaliurang.....	82
Lampiran 5. Pemanfaatan Pohon yang Berkhasiat Obat	84
Lampiran 6. Frekuensi Individu di Lokasi Penelitian.....	87
Lampiran 7. Data Kerapatan Jenis Pohon yang Berkhasiat Obat	92
Lampiran 8. Data Keanekaragaman Jenis Pohon yang Berkhasiat Obat	93
Lampiran 9. Data Pola Persebaran Jenis yang Berkhasiat Obat	94

