

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN.....	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH.....	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
RIWAYAT HIDUP PENULIS	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT.....	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan	4
1.4 Manfaat	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1 Jamur (Fungi)	5
2.3 Klasifikasi Jamur	6
2.4 Reproduksi Jamur	7
2.5 Karakteristik Jamur Makroskopis.....	8
2.6 Potensi Jamur Makroskopis.....	10
2.6 Keanekaragaman Hayati, Kelimpahan dan Kemerataan	11
2.7 Taman Hutan Raya (THR) Ir. H. Djuanda Bandung	13
BAB III METODE PENELITIAN.....	15

3.1 Lokasi dan Waktu	15
3.2 Alat dan Bahan.....	15
3.3 Rancangan Penelitian.....	16
3.4 Langkah Penelitian	17
a. Pembuatan Plot.....	17
b. Pengukuran Faktor Lingkungan	17
c. Identifikasi.....	18
d. Penggalian Potensi	18
3.5 Analisis Data.....	18
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	21
4.1 Jenis Makrofungi	21
4.2 Potensi dan Ciri Makrofungi	25
4.3 Pengaruh Faktor Lingkungan	40
4.4 Keanekaragaman, Kemetataan dan Kelimpahan	41
BAB V PENUTUP.....	44
5.1 Kesimpulan	44
5.2 Saran	44
DAFTAR PUSTAKA	46
LAMPIRAN.....	55

