

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
SAMPUL DALAM.....	i
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN.....	iv
PRAKATA	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
INTISARI.....	xii
ABSTRAK	xiii
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Permasalahan.....	2
C. Tujuan.....	3
D. Manfaat.....	4
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS	
A. Tinjauan Pustaka	4
A.1. Sumber Daya Air.....	5
A.1.2 Siklus Hidrologi	5
A.1.3 Air Tanah	7
A.1.4 Mata Air	7
A.1.5 Tektur Tanah	8
A.1.6 Infiltrasi Air.....	9
A.1.7 Konservasi Air.....	12
B. Karakter Vegetasi dan Analisis Vegetasi.	13
B.1. Vegetasi	13
B.1.2. Analisis Vegetasi	15

C.	Transpirasi Pada Tumbuhan.....	16
D.	Kerapatan Kanopi.....	18
E.	Hipotesis.....	19
BAB III. METODOLOGI PENELITIAN		
A.	Waktu dan Lokasi Penelitian.....	20
B.	Alat dan Bahan.....	20
C.	Cara Kerja.....	21
D.	Analisis Data.....	22
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN		
A.	Struktur dan Komposisi Vegetasi Pohon.....	25
B.	Peran Vegetasi di Sekitar Mata Air Bengkung, Mangunan.....	34
C.	Analisis Sampel Tanah pada Vegetasi Sekitar Mata Air Dusun Mangunan, Dlingo, Bantul, DIY.....	37
D.	Hubungan Vegetasi dan Faktor Lingkungan.....	40
BAB V. SIMPULAN.		
A.	Kesimpulan.....	47
B.	Saran.....	47
DAFTAR PUSTAKA		49
LAMPIRAN		53