

## DAFTAR ISI

HALAMAN DEPAN .....	i
HALAMAN JUDUL .....	ii
HALAMAN PENGESAHAN .....	iii
HALAMAN PERNYATAAN .....	iv
PRAKATA .....	v
DAFTAR ISI .....	vii
DAFTAR TABEL .....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
INTISARI .....	xi
ABSTRACT .....	xii
 BAB I. PENDAHULUAN.....	 1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	2
C. Tujuan .....	2
D. Manfaat .....	3
 BAB II. TINJAUAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS.....	 6
A. TINJAUAN PUSTAKA .....	6
1. Keanekaragaman Lumut Epifit .....	6
2. Sistem <i>Water Conducting System</i> pada Lumut Epifit.....	9
3. Industri Kerajinan Perak Kotagede dan Dampak Limbahnya .....	12
4. Kondisi Geografis Gunung Telomoyo Kabupaten Magelang .....	13
B. HIPOTESIS .....	14
 BAB III. METODOLOGI PENELITIAN .....	 16
A. Waktu dan Tempat Penelitian .....	16
B. Bahan dan Alat .....	16
C. Prosedur Kerja .....	17
D. Analisis Data .....	19
 BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN .....	 21
A. Klasifikasi dan Deskripsi Spesies .....	21
B. Tinjauan Keanekaragaman .....	40
C. Parameter Lingkungan .....	44
D. Pengujian Terhadap Penyerapan Limbah .....	47
 BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN .....	 53
A. Kesimpulan .....	53
B. Saran .....	53
 DAFTAR PUSTAKA .....	 54
LAMPIRAN .....	57