

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
INTISARI.....	x
<i>ABSTRACT</i>	xi
I. PENDAHULUAN	
1. Latar Belakang.....	1
2. Tujuan Penelitian	3
3. Kegunaan Penelitian.....	3
II. TINJAUAN PUSTAKA	
1. Kota Yogyakarta.....	4
2. Jalur Hijau Jalan	4
3. Karakteristik dan Fungsi Tanaman untuk Jalur Hijau Jalan.....	5
4. Pencemaran Udara	8
5. Hubungan Vegetasi dengan Iklim Mikro	11
6. Logam Berat Timbal (Pb) pada Tanaman	12
7. Hipotesis	13
III. METODE PELAKSANAAN PENELITIAN	
1. Tempat dan Waktu Pelaksanaan Penelitian	14
2. Alat dan Bahan.....	15
3. Rancangan Penelitian	15
4. Tata Laksana Penelitian.....	19
5. Skema pemikiran penelitian	20
6. Variabel Pengamatan.....	20

IV. HASIL DAN PEMBAHASAN

1. Inventarisasi Tanaman Jalan Lingkar Alun – Alun Kota Yogyakarta	24
2. Kandungan Timbal (Pb) pada Tiga Jenis Tanaman	26
3. Karakteristik Stomata Daun Tiga Jenis Tanaman	29
4. Kandungan Klorofil Tiga Jenis Tanaman	35
5. Kandungan Biomassa pada Tiga Jenis Tanaman	36
6. Kemampuan Vegetasi Mengendalikan Iklim Mikro	38

V. KESIMPULAN DAN SARAN

47

1. Kesimpulan.....	47
2. Saran.....	47

DAFTAR PUSTAKA

48