

**DAFTAR ISI**

	Halaman
PRAKATA	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
INTISARI.....	xii
<i>ABSTRACT</i>	xiii
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Permasalahan.....	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Manfaat Penelitian	3
II.TINJAUAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS	4
A. Tinjauan Pustaka	4
1. Pencemaran Udara.....	4
2. Logam Berat Timbal (Pb).....	5
3. Pohon Pelindung Jalan	8
B. Hipotesis	12
III.METODE PENELITIAN	13
A. Waktu dan Tempat Penelitian	13
B. Alat dan Bahan.....	14
C. Cara Kerja	14
1. Pengambilan Sampel	14
2. Pengukuran Kandungan Timbal (Pb) pada Sampel Daun dan Tanah	15
D. Analisis Data	16
IV.HASIL DAN PEMBAHASAN	17
A. Keadaan di Lapangan.....	17
B. Kandungan Timbal (Pb) Pada Daun Pohon Pelindung	17
C. Kandungan Timbal (Pb) Pada Tanah	22



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Kandungan Timbal pada Daun Pohon Pelindung di Kecamatan Sleman, Kabupaten Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta

TSABITA PUTRI ASMALDA, Prof. Dr. rer. nat. Andhika Puspito Nugroho

Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

D. Faktor Kendaraan dan Lingkungan	25
V. SIMPULAN DAN SARAN	31
A. SIMPULAN	31
B. SARAN	31
DAFTAR PUSTAKA	32
LAMPIRAN	36