

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

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