

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
ABSTRAK	viii
<i>ABSTRACT</i>	ix
PENDAHULUAN.....	1
Latar Belakang	1
Tujuan.....	3
Manfaat.....	3
TINJAUAN PUSTAKA	4
Hati	4
Diet dan Perilaku Predisposisi Intoksikasi Logam Berat	5
Pencemaran Logam Berat	7
Batas Residu Logam Berat dalam Makanan	15
Spektrofotometri Serapan Atom (SSA)	16
Penyiapan Sampel	18
MATERI DAN METODE.....	19
Materi	19
Metode	19
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	23
Kurva Kalibrasi	23
Destruksi Sampel	26
Penentuan Batas Deteksi (LOD).....	27
Penetapan Kadar Kadmium dan Timbal pada Sampel.....	27
KESIMPULAN DAN SARAN.....	35
Kesimpulan	35
Saran	35
DAFTAR PUSTAKA.....	36
LAMPIRAN	40