

DAFTAR ISI

ABSTRAK	vii
ABSTRACT	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan.....	4
1.4 Manfaat.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1 Limbah Lumpur (<i>Sludge</i>)	6
2.2 Vermicomposting	9
2.3 Kotoran Sapi.....	10
2.4 <i>Eisenia fetida</i>	11
2.5 Unsur Hara dalam Tanah.....	19
2.6 Komponen Abiotik dan Biotik	21
BAB III METODE PENELITIAN.....	24
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian	24
3.2 Alat dan Bahan	24
3.3 Rancangan Penelitian	25
3.4 Tahapan Penelitian	25