



DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiii
I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Permasalahan	3
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.4 Manfaat Penelitian	3
1.5 Penelitian Terdahulu	4
II. TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1 Karakteristik Inceptisol	7
2.2 Karakteristik Tanaman Kedelai	9
2.3 Unsur Mikro Zn dan faktor yang Mempengaruhi	12
2.4 Pupuk SP-36 dan unsur P	16
2.5 Interaksi Antara P dan Zn	18
2.6 Hipotesis	19
III. MATERI DAN METODE	20
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian	20
3.2 Alat dan Bahan Penelitian	20
3.3 Rancangan Penelitian	20
3.4 Prosedur Penelitian	21



3.5 Analisis Laboratorium.....	24
3.6 Analisis Data.....	28
III. HASIL DAN PEMBAHASAN	29
4.1 Hasil Penelitian.....	29
4.1.1 Iklim dan Curah Hujan	29
4.1.2 Karakteristik Tanah Lokasi Penelitian	30
4.1.3 Pengaruh Interaksi Pupuk SP-36 dan ZnSO ₄ terhadap Sifat Tanah	38
4.1.4 Pengaruh Interaksi Pupuk SP-36 dan ZnSO ₄ terhadap Parameter Tanaman Kedelai.....	41
4.1.5 Pengaruh Interaksi SP-36 dan ZnSO ₄ terhadap Serapan P dan Zn Tanaman Kedelai.....	50
4.2 Pembahasan Umum	57
4.2.1 Korelasi dan Regresi antar Parameter	58
4.2.2 Pengaruh P dan Zn antar Parameter	58
V. KESIMPULAN DAN SARAN	60
5.1 Kesimpulan	60
5.2 Saran	60
DAFTAR PUSTAKA.....	72
LAMPIRAN	