

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	