

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN	v
ABSTRAK.....	vii
ABSTRACT.....	vii
RIWAYAT HIDUP	viii
KATA PENGANTAR.....	x
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	ix
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan.....	4
D. Kegunaan Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Karakteristik Latoso	16
B. Kesuburan Tanah	9
C. Sifat Kimia Tanah	10
D. Dolomit	13
E. Abu sekam	16
F. Kerangka Pemikiran	19
G. Hipotesis	19
H. Penelitian Terdahulu	19
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	21
A. Waktu dan Tempat Penelitian.....	21
B. Alat dan Bahan Penelitian	20
C. Metode Penelitian.....	22
D. Pelaksanaan Penelitian	23
E. Parameter Pengamatan	23
F. Pengolahan Data	25

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	26
A. Latosol	26
B. Pengaruh Pemberian Dolomit dan Abu Sekam Terhadap pH pada Latosol .	29
C. Pengaruh Pemberian Dolomit dan Abu Sekam Terhadap P-tersedia pada Latosol	31
D. Pengaruh Pemberian Dolomit dan Abu Sekam Terhadap K-tersedia pada Latosol	33
E. Pengaruh Pemberian Dolomit dan Abu Sekam Terhadap Ca-tersedia pada Latosol	36
F. Pengaruh Pemberian Dolomit dan Abu Sekam Terhadap Mg-tersedia pada Latosol	37
BAB V KESIMPULAN.....	40
A. Kesimpulan	40
B. Saran	40
DAFTAR PUSTAKA.....	41
LAMPIRAN	44