

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
RIWAYAT HIDUP	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
A. Klasifikasi Lahan Sawah	5
B. Evaluasi Kesuburan Tanah	6
C. Ketersediaan Unsur Hara NPK Bagi Tanaman	9
D. Manfaat Bahan Organik Tanah Bagi Pertumbuhan Tanaman.....	12
E. Kapasitas Pertukaran Kation (KPK) dan Kejenuhan Basa (KB) Tanah Bagi Tanaman	14
F. Penelitian Terdahulu.....	16
G. Kerangka Pemikiran	18
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	19
A. Waktu dan Tempat Penelitian.....	19
B. Alat dan Bahan Penelitian	19
C. Metode Penelitian	21

D. Tahap Pelaksanaan Penelitian.....	22
E. Bagan Alir Penelitian.....	33
BAB IV KEADAAN UMUM WILAYAH PENELITIAN.....	34
A. Kondisi Geografis.....	34
B. Iklim dan Curah Hujan	36
C. Jenis Tanah	40
D. Penggunaan Lahan.....	41
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	42
A. Hasil Analisis Sifat Kimia Tanah	42
B. Status Kesuburan Kimia Tanah	59
C. Peta Status Kesuburan Tanah Sawah.....	62
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	64
A. Kesimpulan.....	64
B. Saran	65
DAFTAR PUSTAKA	66
LAMPIRAN.....	71