

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN SAMPUL .....</b>	i
<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	ii
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	iii
<b>PERNYATAAN.....</b>	v
<b>ABSTRAK .....</b>	vi
<b>ABSTRACT .....</b>	vii
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	viii
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	ix
<b>DAFTAR ISI .....</b>	xi
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	xiii
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	xiv
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	xv
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	3
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Manfaat Penelitian.....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	5
A. Landasan Teori .....	5
1. Lahan Sawah .....	5
2. Syarat Tumbuh Tanaman Padi.....	8
3. Kesuburan Tanah.....	9
4. Evaluasi Status Kesuburan Kimia Tanah .....	12
B. Penelitian Terdahulu.....	22
C. Kerangka Pemikiran .....	24
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	25
A. Waktu dan Tempat Penelitian .....	25
B. Alat dan Bahan Penelitian .....	25
C. Metode Penelitian.....	26

D. Parameter Penelitian.....	27
E. Tata Laksana Penelitian.....	27
F. Diagram Alir Penelitian.....	38
<b>BAB IV KEADAAN UMUM WILAYAH PENELITIAN .....</b>	<b>39</b>
A. Kondisi Geografis .....	39
B. Kondisi Iklim.....	40
C. Jenis Tanah .....	44
D. Penggunaan Lahan .....	44
<b>BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>46</b>
A. Hasil Wawancara Petani.....	46
B. Hasil Analisis Sifat Kimia Tanah .....	46
C. Penilaian Status Kesuburan Tanah .....	61
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>63</b>
A. Kesimpulan .....	63
B. Saran.....	64
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>65</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>70</b>