

## DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN .....	i
ABSTRAK .....	iii
<i>ABSTRACT</i> .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR TABEL .....	x
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xv
DAFTAR NOTASI .....	xvi
BAB I .....	1
PENDAHULUAN .....	1
1.1    Latar Belakang .....	1
1.2    Identifikasi Masalah .....	3
1.3    Pembatasan Masalah .....	4
1.4    Rumusan Masalah .....	4
1.5    Tujuan Penelitian.....	4
1.6    Manfaat Penelitian.....	5
BAB II .....	6
TINJAUAN PUSTAKA .....	6
2.1    Tinjauan Umum .....	6
2.1.1    Tanah .....	6
2.1.2    Sifat-sifat Fisik Tanah .....	7
2.2    Tanah Gambut .....	17
2.2.1    Sifat Kimia Tanah Gambut .....	18
2.2.2    Sifat Fisik Tanah Gambut .....	19
2.3    Kapur Tohor .....	19

2.4	Stabilisasi Tanah.....	20
2.5	Penelitian Pendahuluan .....	21
BAB III .....		22
METODOLOGI PENELITIAN.....		22
3.1	Tempat dan Waktu Penelitian .....	22
3.2	Alat dan Bahan Penelitian .....	24
3.3	Diagram Alir Penelitian.....	38
3.3	Teknik dan Prosedur Pengumpulan Data .....	39
3.4	Teknik Analisis Data .....	40
BAB IV .....		41
HASIL DAN PEMBAHASAN.....		41
4.1	Deskripsi Hasil Penelitian .....	41
4.2	Analisis Data Penelitian .....	42
4.2.1	Pengujian Sifat Fisik Tanah Gambut + 0% Kapur.....	42
4.2.2	Pengujian Sifat Fisik Tanah Gambut + 10% Kapur.....	47
4.2.3	Pengujian Sifat Fisik Tanah Gambut + 20% Kapur.....	51
4.2.4	Pengujian Sifat Fisik Tanah Gambut + 30% Kapur.....	55
4.2.5	Pengujian Sifat Fisik Tanah Gambut + 40% Kapur.....	59
4.3	Pembahasan .....	63
4.4	Kandungan Kimia.....	65
BAB V .....		67
KESIMPULAN DAN SARAN.....		67
5.1	Kesimpulan.....	67
5.2	Saran .....	68
DAFTAR PUSTAKA .....		69
LAMPIRAN .....		71