

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Teks</b>	<b>Halaman</b>
1.	Jenis Kualitas dan Karakteristik Lahan Yang Dipertimbangkan..... Dalam Evaluasi Lahan	1
2.	Penggunaan Lahan Di Desa Limbung.....	26
3.	Metode Analisis Tanah Komposit.....	33
4.	Jenis Penggunaan Lahan Di Lokasi Penelitian.....	36
5.	Jenis Tanah dan Luasannya.....	37
6.	Hasil Pengamatan Warna Pada Masing-Masing SPT.....	40
7.	Hasil Pengukuran Reaksi Tanah (pH).....	43
8.	Hasil Pengukuran C-organik.....	44
9.	Hasil Pengukuran Nitrogen (N) total.....	45
10.	Hasil Pengukuran P (ppm) dan Kalium (me/100 gr).....	46
11.	Hasil Pengukuran Ca, Mg, Na (me/100 gr).....	47
12.	Hasil Pengukuran KTK dan KB.....	48
13.	Hasil Pengukuran Kadar Abu.....	49
14.	Kesesuaian Lahan Aktual Untuk Tanaman Lidah Buaya.....	51
15.	Kesesuaian Lahan Aktual dan Potensial Untuk Tanaman Lidah Buaya....	52

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Teks	Halaman
I.	Prosedur Evaluasi Lahan.....	60
II.	Diagram Alir Proses Analisis.....	61
III.	Nilai Karakteristik Lahan Untuk Kesesuaian Tanaman Lidah Buaya..	62
IV.	Data Curah Hujan dan Hari Hujan Kecamatan Sungai Raya Selama... Selama 10 Tahun Terakhir	63
V.	Rerata Curah Hujan Kecamatan Sungai Raya Selama..... 10 Tahun Terakhir	64
VI.	Kriteria Pembeda Stuan Peta Tanah.....	65
VII.	Peta Lokasi Penelitian.....	68
VIII.	Peta Titik Pengamatan.....	69
IX.	Peta Tata Guna Lahan.....	70
X.	Peta Macam Tanah.....	71
XI.	Peta Ketebalan Gambut.....	72
XII.	Peta Kesesuaian Lahan.....	73
XIII.	Uraian Minipit Perwakilan Setiap Satuan Peta Tanah.....	74
XIV.	Pengamatan Deskripsi Bor.....	76
XV.	Hasil Analisis Tanah.....	78
XVI.	Perhitungan Kebutuhan Pupuk.....	79