

DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL

DAFTAR GAMBAR

PENDAHULUAN

Latar Belakang	1
Tujuan Penelitian	6
Kegunaan Penelitian.	6

TINJAUAN PUSTAKA

Pengertian Lahan	7
Kualitas dan Karakteristik Lahan	9
Pembatas Lahan	10
Evaluasi Kesesuaian Lahan	13
Survei Tanah	14
Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Kesesuaian Lahan.....	14
Metode Pendekatan Dalam Evaluasi Lahan.....	16
Klasifikasi Kesesuaian Lahan.....	17
Tanaman Kakao.....	20
Syarat Tumbuhan Tanaman Kakao.....	21

BAHAN DAN METODE

Waktu dan Tempat	23
Bahan dan Alat	23
Metode Penelitian	23

HASIL DAN PEMBAHASAN

Hasil	27
Pembahasan	42

KESIMPULAN DAN SARAN

Kesimpulan.....	45
Saran.....	45

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

No	Teks	Hal
1.	Luas Panen dan Produksi Kakao Indonesia	2
2.	Luas Panen dan Produksi Kakao Provinsi Sulawesi Selatan	3
3.	Luas Panen dan Produksi Kakao Kabupaten wajo	4
4.	Luas Panen dan Produksi Kakao Kecamatan Pitumpanua.....	5
5.	Parameter dan Metode Pengukuran Analisis Biofisik Lahan Dikecamatan Pitumpanua Kabupaten Wajo	25
6.	Kriteria Kelas Kesesuaian Lahan untuk Tanaman Kakao	26
7.	Ringkasan Luas Jenis tanah Di Kec. Pitumpanua Kab. Wajo.....	28
8.	Penilaian Kelas Kemiringan Lereng	28
9.	Klasifikasi Penggunaan Lahan Kecamatan Pitumpanua Kabupaten Wajo	29
10.	Ringkasan Unit lahan Kec. Pitumpanua Kab. Wajo.....	30
11.	Ringkasan tekstur tanah	31
12.	Hasil penilaian Kelas Kesesuaian Lahan Aktual Dan Potensial Pada Unit Lahan 1 Dan 2	32
13.	Hasil penilaian Kelas Kesesuaian Lahan Aktual Dan Potensial Pada Unit Lahan 3 Dan 4	33
14.	Hasil penilaian Kelas Kesesuaian Lahan Aktual Dan Potensial Pada Unit Lahan 5 Dan 6	35
15.	Hasil penilaian Kelas Kesesuaian Lahan Aktual Dan Potensial Pada Unit Lahan 7 Dan 8	36
16.	Hasil penilaian Kelas Kesesuaian Lahan Aktual Dan Potensial Pada Unit Lahan 9 Dan 10	37
17.	Hasil penilaian Kelas Kesesuaian Lahan Aktual Dan Potensial Pada Unit Lahan 11 Dan 12.....	38
18.	Hasil Kelas Kesesuaian Lahan Aktual Dan Potensial Untuk Tanaman kakao Berdasarkan Setiap Satuan Unit Lahan Kecamatan Pitumpanua Kabupaten Wajo	38
19.	Hasil Penilaian Kelas Kesesuaian Lahan Aktual dan Potensial kakao	42

Lampiran

1.	Data Rata-Rata Curah Hujan 5 Tahun Terakhir	49
2.	Data Rata-rata Suhu dan Kelembaban	50
3.	Tekstur Tanah.....	50
4.	Kriteria Lereng dan Kelas Lereng pada Suatu Daerah	50
5.	Klasifikasi Drainase Tanah	51
6.	Kriteria Penilaian Sifat Fisik Tanah	52
7.	Kriteria Penilaian untuk Bahaya Banjir	52

8.	Batuan Singkapan	53
9.	Bahaya Erosi	53
10.	Asumsi tingkat perbaikan kualitas lahan aktual menjadi potensial menurut tingkat pengelolaannya	53
11.	Jenis Usaha Perbaikan	54
12.	Karakteristik Lahan Yang Digunakan Dalam Evaluasi Lahan Dalam Komoditas Pertanian	55

DAFTAR GAMBAR

No	Teks	Hal
1.	Peta Kesesuaian lahan Aktual.....	40
2.	Peta Kesesuaian Lahan Potensial.....	41

Lampiran

1.	Peta Administrasi.....	58
2.	Peta Kemiringan Lereng.....	59
3.	Peta Penggunaan Lahan	60
4.	Peta Jenis Tanah... ..	61
5.	Peta Unit Lahan	62
6.	Hasil Analisis Laboratorium	63
7.	Pengambilan Sampel Unit Lahan Dengan Metode Pengeboran.....	64
8.	Memasukkan sampel tanah Kedalam Kantong Plastik.....	64
9.	Profil Tanah Berdasarkan Jenis Tanah Ultisols dan Inceptisols	65
10.	Naungan tanaman kakao	65