

DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul	ii
Halaman Pengesahan	iii
Halaman Persembahan	iv
Kata Pengantar	v
Daftar Isi	vii
Daftar Tabel	x
Daftar Gambar	xii
Daftar Lampiran	xiii
Batasan dan Pengertian	xiv
 BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan	3
C. Batasan Masalah	3
D. Manfaat	4
 BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Lahan Kering	5
B. Evaluasi Lahan	
1. Metode Pendekatan Evaluasi Lahan	8
2. Kegiatan Utama Evaluasi Lahan	11
3. Tingkat Intensitas Survei Evaluasi Lahan	11

4. Beberapa Konsep Dasar Dalam Evaluasi Lahan	12
5. Parameter Yang Digunakan Dalam Evaluasi Lahan	16
6. Klasifikasi Kesesuaian Lahan	17
C. Teknik Konservasi Tanah dan Air	20
D. Tingkat Kesesuaian Penerapan Konservasi Tanah dan Air	21

BAB III. METODOLOGI

A. Lokasi dan Waktu Penelitian	27
B. Bahan dan Alat	27
C. Metode Penelitian	
1. Metode Pendekatan	27
2. Metode Survei	28
3. Parameter Pengamatan Lapangan	28
E. Teknik Pengumpulan Data	
1. Data Kualitas Lahan	30
2. Data Sosial Ekonomi	30
F. Pengolahan dan Kompilasi Data	
1. Analisis	30
2. Kompilasi	34
F. Metode Pemetaan Evaluasi Lahan	34

BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Kondisi Biofisik Lahan

1. Letak dan Luas	35
2. Keadaan Curah Hujan	35
3. Kelerengan	38
4. Tanah	41
5. Penggunaan Lahan	45
6. Tingkat Bahaya Erosi	47

B. Kondisi Sosial Ekonomi..... 48

C. Hasil Evaluasi Lahan

1. Teras Bangku	58
2. <i>Strip Cropping</i>	61
3. <i>Contour Cropping</i>	65
4. <i>Agroforestry</i>	68

D. Evaluasi Sosial Ekonomi 75

BAB V. KESIMPULAN

A. Kesimpulan 78

B. Saran 80

DAFTAR PUSTAKA 81

LAMPIRAN