

## DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR JUDUL .....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
PRAKATA .....	iii
DAFTAR ISI .....	v
DAFTAR TABEL .....	vi
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR LAMPIRAN .....	xii
INTISARI .....	xiii
ABSTRACT .....	xiv
I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang .....	1
B. Tujuan Penelitian .....	4
II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Hutan Hujan Tropis dan Hutan Tanaman Industri .....	5
B. <i>Acacia mangium</i> Willd. ....	10
C. Gulma .....	12
D. Penyiangan dan Pemulsaan .....	15
E. Kemiringan Lahan dan Erosi .....	18
F. Status Hara Tanah .....	20
G. Landasan Teori dan Hipotesis .....	22
III. CARA PENELITIAN	
A. Waktu dan Tempat .....	26
B. Bahan dan Alat .....	27
C. Metode Penelitian .....	28
D. Jalannya Penelitian .....	29
E. Parameter yang diamati .....	31
F. Analisa Data .....	34
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Komposisi Jenis Gulma .....	37
B. Aliran Permukaan dan Sedimentasi .....	40
C. Kontribusi Pemulsaan terhadap Tata Hara Tanah .....	51
D. Pertumbuhan Tanaman <i>Acacia mangium</i> Willd. ..	86
E. Pengelompokan Perlakuan .....	102
V. KESIMPULAN	
A. Kesimpulan .....	106
B. Saran .....	108
DAFTAR PUSTAKA .....	110
LAMPIRAN .....	116
	v