

DAFTAR ISI

	hal
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR LAMPIRAN	vi
BAB I. PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Perumusan Masalah	4
1.3 Tujuan dan Manfaat Penelitian	6
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Pengelolaan Daerah Aliran Sungai Sebagai Salah Satu Upaya Pelestarian Sumber Daya Alam	7
2.2 Pengembangan UP-UPSA <u>Model Farm</u> Sebagai Bentuk Kegiatan Agroforestry	10
2.3 Evaluasi Proyek	14
BAB III. METODA PENELITIAN	
3.1 Metoda Dasar dan Pemilihan Lokasi	18
3.2 Bahan dan Alat Penelitian	18
3.3 Metoda Pengumpulan Data	19
3.3.1 Data Biaya Pelaksanaan UP-UPSA <u>Model Farm</u>	19
3.3.2 Data Produksi Lahan	22
3.3.3 Data Penunjang Lainnya	26
3.4 Analisis Data	26
3.5 Model Analisis	27
3.6 Asumsi	29

6.2.2	Pendapatan	87
6.2.3	Perhitungan NPV, BCR, dan IRR	89
6.2.4	Analisis Sensitivitas	89
6.3	Peranan Pembangunan UP-UPSA <u>Model Farm</u> Terhadap Masyarakat Sekitar	93
6.3.1	Penyerapan Tenaga Kerja	94
6.3.2	Peningkatan Pendapatan Masyarakat..	95
6.3.3	Peyebaran Teknologi (Teknologi Spillover).....	96
BAB VII. PEMBAHASAN		
7.1	Aspek Fisik Teknis	101
7.2	Analisis Finansial	109
7.3	Analisis Ekonomi	110
7.4	Peranan Pembangunan UP-UPJA <u>Model Farm</u> Terhadap Masyarakat Sekitar	112
BAB VIII KESIMPULAN DAN SARAN		
8.1	Kesimpulan	113
8.2	Saran-Saran	118
DAFTAR PUSTAKA		121