

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN JUDUL</b>	
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	i
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	iv
<b>ABSTRAK</b> .....	iii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vi
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	viii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	x
<b>BAB I : PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	2
1.3 Tujuan Penelitian.....	2
1.4 Manfaat Penelitian.....	2
1.5 Gambaran Umum Lokasi.....	2
1.6 Ruang Lingkup .....	3
1.7 Sistematika Penulisan .....	3
<b>BAB II : TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1 Irigasi .....	5
2.1.1 Sistem Irigasi.....	5
2.1.2 Daerah Irigasi.....	6
2.1.3 Jaringan Irigasi .....	6
2.1.4 Operasi Jaringan Irigasi .....	6
2.1.5 Pemeliharaan Jaringan Irigasi .....	7
2.1.6 Masyarakat Petani .....	8
2.1.7 Kelembagaan dan Sumber Daya Manusia .....	9
2.2 Kegiatan Operasi Jaringan Irigasi .....	12

2.2.1	Perencanaan Operasi Jaringan Irigasi.....	12
2.2.2	Pelaksanaan Operasi Jaringan Irigasi .....	13
2.2.3	Monitoring dan Evaluasi.....	13
2.3	Kegiatan Pemeliharaan Jaringan Irigasi .....	14
2.3.1	Inventarisasi Jaringan Irigasi .....	15
2.3.2	Perencanaan Pemeliharaan Jaringan Irigasi.....	15
2.3.3	Pelaksanaan Pemeliharaan Jaringan Irigasi .....	15
2.3.4	Pemantauan, Evaluasi, dan Pelaporan .....	16
2.4	Biaya Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi (AKNOP) .....	16
2.4.1	Biaya Operasi Jaringan Irigasi .....	18
2.4.2	Biaya Pemeliharaan Jaringan Irigasi .....	19
2.5	Jaringan Irigasi Ciherang .....	19
2.6	Studi Terdahulu .....	22
<b>BAB III</b>	<b>: METODELOGI PENELITIAN</b>	
3.1	Bagan Alir Penelitian.....	23
3.2	Identifikasi Masalah .....	24
3.3	Pengumpulan Data.....	24
3.3.1	Data Primer .....	25
3.3.2	Data Sekunder .....	25
3.4	Pengolahan Data.....	25
3.5	Pembahasan.....	26
3.6	Kesimpulan dan Saran .....	26
<b>BAB IV</b>	<b>27: ANALISIS DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1	Kondisi Jaringan Irigasi Ciherang .....	27
4.2	Operasi Jaringan Irigasi Ciherang .....	29

4.3	Pemeliharaan Jaringan Irigasi Ciherang .....	30
4.4	Perhitungan Biaya Operasi Jaringan Irigasi Ciherang .....	31
4.5	Perhitungan Biaya Pemeliharaan Jaringan Irigasi Ciherang .....	36
4.6	Analisis <i>Gap</i> .....	41
4.6.1	Analisis <i>Gap</i> Kondisi Jaringan Irigasi Ciherang....	41
4.6.2	Analisis <i>Gap</i> Personil Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi Ciherang .....	48
4.7	Pembahasan Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi Ciherang .....	48
<b>BAB V</b>	<b>: KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1	Kesimpulan .....	51
5.2	Saran .....	51
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	.....	52
<b>LAMPIRAN</b>		