

DAFTAR ISI

PERSETUJUAN SKRIPSI	ii
PENGESAHAN KELULUSAN UJIAN	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS SKRIPSI	iv
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
<i>ABSTRACT</i>	ix
ABSTRAK	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	10
1.3 Tujuan Penelitian dan Kegunaan Penelitian	11
1.3.1 Tujuan Penelitian	11
1.3.2 Kegunaan Penelitian	12
1.4 Sistematika Penulisan	12
BAB II TELAAH PUSTAKA	14
2.1 Landasan Teori	14
2.1.1 Teori Produksi	14
2.1.2 Irigasi sebagai Input dalam Produksi Pertanian	18
2.2 Penelitian Terdahulu	19
2.3 Kerangka Pemikiran	29
BAB III METODE ANALISIS	31
3.1 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel	31
3.2 Jenis dan Sumber Data	33
3.3 Metode Pengumpulan Data	35
3.4 Metode Analisis Data	36
3.4.1 Analisis Input-Output (I-O)	36
3.4.2 Analisis Keterkaitan	41
3.4.3 Analisis Angka Pengganda (<i>Multiplier Analysis</i>)	46
3.4.4 Analisis Dampak Pembangunan Irigasi Terhadap Sektor Pertanian Dalam Meningkatkan Ketahanan Pangan	48
BAB IV HASIL DAN ANALISIS	52

4.1 Deskripsi Objek Penelitian	52
4.1.1 Gambaran Umum Sektor Pertanian	52
4.1.2 Kondisi Lahan Pertanian di Indonesia	53
4.1.3 Pembangunan Irigasi Nasional	55
4.1.4 Ketahanan Pangan Indonesia	57
4.2 Analisis Data dan Pembahasan	60
4.2.1 Analisis Keterkaitan ke Depan dan ke Belakang Sektor-Sektor dalam Perekonomian Indonesia	60
4.2.2 Analisis Angka Pengganda Perekonomian Indonesia	64
4.2.3 Analisis Dampak Perencanaan Pembangunan Irigasi	68
BAB V PENUTUP	78
5.1 Simpulan	78
5.2 Keterbatasan	79
5.3 Saran	80
DAFTAR PUSTAKA	82
LAMPIRAN	87

