

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN KEASLIAN.....	iii
KATA PENGATAR .....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
INTISARI .....	xi
ABSTRACT.....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	5
1.3 Batasan Masalah .....	6
1.4 Tujuan dan Manfaat .....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	8
2.1 Sistem Irigasi .....	8
2.2 Modernisasi Irigasi.....	13
2.3 Pengetahuan .....	17
2.4 Manajemen Pengetahuan .....	20
2.5 Kesenjangan Pengetahuan .....	23
BAB III METODE PENELITIAN .....	25
3.1 Kerangka Pikir .....	25
3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian .....	26
3.3 Alat dan Bahan.....	27
3.3.1 Alat.....	27
3.3.2 Bahan .....	27
3.4 Diagram Alir Penelitian .....	27
3.5 Pengumpulan Data .....	29
3.5.1 Data Primer .....	29
3.5.2 Data Sekunder .....	31
3.6 Pengolahan dan Analisis data .....	31

3.6.1 Skala Likert .....	31
3.6.2 Uji Validitas dan Reliabilitas .....	33
3.6.3 Analisis <i>Knowledge Gap</i> (K-Gap) .....	34
3.6.4 Analisis <i>Importance Performance</i> (IPA) .....	35
BAB IV HASIL PENELITIAN .....	38
4.1 Profil Daerah Irigasi Sapon .....	38
4.1.1 Deskripsi Lokasi .....	38
4.1.2 Profil Saluran dan Jaringan .....	39
4.1.3 Struktur Organisasi Pengelola .....	42
4.2 Karakteristik Responden .....	43
4.3 Uji Instrumen Penelitian .....	46
4.3.1 Uji Validitas .....	46
4.3.2 Uji Reliabilitas .....	47
4.4 Analisis Penguasaan Pengetahuan .....	47
4.5 Analisis Kepentingan Pengetahuan .....	56
4.6 Analisis Kesenjangan Pengetahuan .....	58
4.7 Analisis <i>Importance Performance</i> (IPA) .....	66
4.8 Solusi yang Ditawarkan .....	69
BAB V PENUTUP .....	72
5.1 Kesimpulan .....	72
5.2 Saran .....	73
DAFTAR PUSTAKA .....	74
LAMPIRAN .....	77