

## DAFTAR ISI

HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN .....	iv
HALAMAN UCAPAN TERIMAKASIH.....	v
ABSTRAK .....	viii
ABSTRACT .....	ix
INTISARI.....	x
<i>EXECUTIVE SUMMARY</i> .....	xiii
DAFTAR ISI .....	xvi
DAFTAR TABEL.....	xix
DAFTAR GAMBAR .....	xx
GLOSARIUM.....	xxi
BAB I PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	20
1.3 Signifikansi Penelitian.....	22
1.4 Manfaat Penelitian.....	23
1.5 <i>Novelty</i> Penelitian.....	24
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	26
2.1 Landasan Teori .....	26
2.1.1 Teori Pembangunan Berkelanjutan .....	26
2.1.2 Sumberdaya Danau .....	27
2.1.3 Perikanan Darat sebagai Sumber Mata Pencaharian .....	29
2.1.4 Sistem Sosial-Ekologis .....	31
2.1.5 Perubahan Sistem Sosial-Ekologis .....	32
2.1.6 Konsep <i>Vulnerability to Viability</i> (V2V) .....	38
2.1.7 Kerentanan Mata Pencaharian ( <i>Livelihood Vulnerability</i> ).....	40
2.1.8 Respons Adaptif dalam Sistem Sosial Ekologis .....	47
2.1.9 <i>Common-Pool Resource</i> dan <i>Institutional Arrangement</i> .....	51
2.1.10 <i>Natural Resources</i> dan <i>Co-Management</i> .....	53

2.1.11 <i>Transaction Cost</i> .....	54
2.1.12 <i>Stakeholders</i> Pengguna Sumber Daya .....	56
BAB III METODE PENELITIAN.....	65
3.1 Desain Penelitian .....	65
3.2 Definisi Operasional Variabel.....	65
3.3 Metode Pengumpulan Data .....	70
3.3.1 <i>Literature Review</i> .....	70
3.3.2 Observasi .....	70
3.3.3 Kuesioner .....	71
3.3.4 Wawancara Semi Terstruktur .....	72
3.3.5 <i>Indepth Interview</i> .....	72
3.4 Populasi dan Sampel .....	73
3.5 Analisis Data.....	74
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	81
4.1 Gambaran Umum Daerah Penelitian.....	81
4.1.1 Keadaan Geografis.....	81
4.1.2 Administrasi .....	82
4.1.3 Keadaan Iklim.....	83
4.1.4 Kependudukan dan Ketenagakerjaan.....	84
4.2 Lokasi Penelitian .....	85
4.3 Profil Responden Penelitian.....	87
4.4 Identifikasi Keadaan Sosial-Ekonomi-Ekologi Sumber Daya Rawa Pening .....	89
4.5 Perubahan Variabel Lambat dan Variabel Cepat dalam Subsystem untuk Memahami Fenomena Perubahan Ekosistem Rawa Pening.....	97
4.6 Tingkat Kerentanan Mata Pencaharian Pengguna Rawa Pening.....	104
4.7 Analisis Respons Adaptasi terhadap Perubahan Sosial-Ekonomi-Ekologi	119
4.7.1 <i>Response Diversity</i> .....	119
4.7.2 <i>Connectivity</i> .....	121
4.7.3 <i>Collaborative Capacity</i> .....	122
4.7.4 <i>Abundance/Reserves</i> .....	124

4.7.5 <i>Learning Capacity</i> .....	126
4.8 Strategi Tata Kelola Sumber Daya Berkelanjutan untuk Meningkatkan Respons Adaptif Mata Pencaharian Pengguna Sumber Daya Rawa Pening .....	128
BAB V PENUTUP .....	149
5.1 Simpulan.....	149
5.2 Implikasi Kebijakan .....	155
5.3 Keterbatasan Penelitian .....	156
DAFTAR PUSTAKA .....	158
LAMPIRAN .....	173