

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGAJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
INTISARI	xi
<i>ABSTRACT</i>	xii
I. PENDAHULUAN	1
1. Latar Belakang	1
2. Tujuan Penelitian	3
3. Manfaat Penelitian	3
II. TINJAUAN PUSTAKA	4
1. Udang Vaname	4
2. Perkembangan Budidaya Udang Vaname di Kabupaten Bantul	5
3. Akuakultur dengan Pendekatan Ekosistem	6
3.1 Prinsip keberlanjutan ekosistem	7
3.2 Prinsip kesejahteraan yang berkeadilan	8
3.3 Prinsip tata kelola yang terintegrasi	9
III. METODE PENELITIAN	11
1. Rancangan Penelitian	11
2. Waktu dan Tempat Penelitian	11
3. Pengumpulan Data	12
4. Metodologi Penelitian ADPE	12
5. Analisis Data	14
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	16
1. Penilaian ADPE	16
1.1. Prinsip keberlanjutan ekosistem	16
1.1.1. Parameter kesesuaian kawasan dengan daya dukung lingkungan	17
1.1.2. Parameter kawasan akuakultur dikelola secara berkelanjutan	18
1.1.3. Parameter pengelolaan lingkungan pada kawasan akuakultur	21
1.2. Prinsip kesejahteraan yang berkeadilan	22
1.2.1. Parameter aspek sosial	22
1.2.2. Parameter aspek ekonomi	23
1.3. Prinsip Tata Kelola yang Terintegrasi	25
1.3.1. Parameter kelembagaan	26
1.3.2. Parameter peraturan	26
1.3.3. Parameter kepatuhan/penegakan hukum	26
1.3.4. Parameter partisipasi masyarakat	27
1.3.5. Parameter sinergitas satuan kerja pemerintah daerah	28

1.3.6. Parameter monitoring dan evaluasi.....	28
1.4. Penilaian akhir ADPE	28
2. Penilaian Analisis Kesenjangan	29
V. KESIMPULAN DAN SARAN	32
1. Kesimpulan.....	32
2. Saran.....	32
DAFTAR PUSTAKA	33
LAMPIRAN	37