

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>vi</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Permasalahan .....	3
1.3 Tujuan Penelitian .....	4
1.4 Manfaat Penelitian .....	4
1.5 Kerangka Pemikiran Penelitian.....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>7</b>
2.1 Udang Windu ( <i>Penaeus monodon</i> ).....	7
2.1.1 Klasifikasi Udang Windu.....	7
2.1.2 Morfologi Udang Windu .....	7
2.1.3 Perkembangan dan Pertumbuhan Udang Windu .....	9
2.1.4 Mekanisme Pertahanan Udang Windu.....	11
2.2 Manajemen Tambak.....	12
2.2.1 Kelayakan Tambak .....	12
2.2.2 Pengeringan Tambak.....	13
2.2.3 Pengapuran.....	14
2.2.4 Probiotik.....	15
2.2.5 Penebaran Udang Windu .....	15
2.3 Pengelolaan Kualitas Air .....	17
2.4 Pengelolaan Pakan Alami .....	18
2.5 Analisis SWOT ( <i>Strength, Weaknesses, Opportunities, Threats</i> ) ..	19

<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>21</b>
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian .....	21
3.2 Metode Penelitian .....	21
3.2.1 Jenis Penelitian.....	21
3.2.2 Sumber Data.....	21
3.2.3 Metode Pengumpulan Data .....	22
3.3 Analisis Data .....	23
3.3.1 Analisis SWOT .....	23
 <b>BAB IV GAMBARAN UMUM DAERAH PENELITIAN .....</b>	 <b>28</b>
4.1 Letak , Luas dan Batasan Daerah Desa Alue Kumba .....	28
4.2 Luas Tambak dan Hasil Produksi Udang Windu .....	28
4.3 Penduduk.....	30
4.4 Mata Pencaharian .....	31
 <b>BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	 <b>33</b>
5.1 Evaluasi Faktor Internal dan Eksternal .....	33
5.1.1 Evaluasi Faktor Internal .....	33
5.1.2 Evaluasi Faktor Eksternal .....	35
5.2 Penilaian Faktor Internal dan Eksternal .....	39
5.2.1 Penilaian Faktor Internal .....	39
5.2.2 Penilaian Faktor Eksternal .....	41
5.3 Pengambilan Keputusan.....	45
 <b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	 <b>49</b>
6.1 Kesimpulan.....	49
6.2 Saran.....	51
 <b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	 <b>52</b>
 <b>LAMPIRAN.....</b>	 <b>55</b>

## DAFTAR TABEL

No	Teks	Hal
1.1	Komposisi kimia dan nilai gizi daging udang windu.....	2
2.1	Umur dan Panjang Tubuh Larva Udang Windu.....	11
3.1	Analisis variable Internal dan Eksternal.....	26
3.2	Diagram matriks SWOT dan Kemungkinan Strategi yang Sesuai.....	27
4.1	Jumlah penduduk menurut jenis kelamin dan kepala keluarga.....	31
4.2	Jumlah kepala rumah tangga menurut jenis pekerjaan.....	32
5.1	Penilaian kekuatan dan kelemahan pengembangan budidaya udang windu	33
5.2	Penilaian peluang dan ancaman pengembangan budidaya udang windu.....	36
5.3	Bobot, rating dan skor dari faktor internal pada pengembangan budidaya udang windu.....	40
5.4	Analisa Variabel Internal.....	41
5.5	Bobot, rating dan skor dari faktor eksternal pada pengembangan budidaya udang windu.....	43
5.6	Analisa Variabel Eksternal.....	44
5.7	Perumusan Alternatif Strategi Pengembangan Budidaya Udang Windu.....	46
5.8	Rangking Alternatif Strategi Pengembangan Budidaya Udang Windu.....	47

## DAFTAR GAMBAR

No	Teks	Hal
1.1	Kerangka Pemikiran Penelitian.....	6
2.1	Morfologi Udang Windu .....	8
2.2	Siklus Hidup Udang Windu.....	9
4.1	Luas Tambak Produktif dan Terbengkalai di Desa Alue Kumba.....	29
4.2	Luas Tambak Produktif dan Produksi Udang Windu di Desa Alue Kumba.....	30
5.1	Kuadran Strategi Pengembangan budidaya udang windu.....	48

## DAFTAR LAMPIRAN

No	Teks	Hal
1.	Kuesioner Penelitian .....	55
2.	Penentuan Rating Faktor Internal dan Eksternal.....	58
3.	Rekapitulasi Rating faktor Internal dan Eksternal .....	61
4.	Penentuan Bobot Faktor Internal dan Eksternal .....	62
5.	Dokumentasi Penelitian.....	64
6.	Peta Lokasi Penelitian .....	67
7.	Surat Keterangan Geuchik.....	68
8.	Surat Balasan BPS.....	69
9.	Surat Balasan Dinas Perikanan.....	70