

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b> .....	ii
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	iii
<b>SURAT KETERANGAN</b> .....	iv
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	v
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b> .....	vi
<b>INTISARI</b> .....	vii
<b>ABSTRACT</b> .....	viii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	ix
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	x
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xi
<b>PENDAHULUAN</b> .....	1
Latar Belakang .....	1
Tujuan Penelitian .....	3
Manfaat Penelitian .....	3
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	4
Puyuh Jepang ( <i>Coturnix coturnix japonica</i> ) .....	4
Makroalga Laut .....	5
Potensi <i>E. spinosum</i> terhadap Kualitas Fisik Telur .....	7
<b>LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS</b> .....	9
Landasan Teori .....	9
Hipotesis .....	9
<b>MATERI DAN METODE</b> .....	11
Lokasi dan Waktu Penelitian .....	11
Materi .....	11
Metode .....	11
Analisis Data .....	17
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	18
Berat Telur .....	19
Indeks Telur .....	20
Tebal Kerabang .....	21
Indeks Yolk .....	23
Warna Yolk .....	24
Indeks Albumen .....	25
Haugh Unit .....	26
<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....	27
Kesimpulan .....	27
Saran .....	27
<b>RINGKASAN</b> .....	28
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	30
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b> .....	36
<b>LAMPIRAN</b> .....	38