

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGANTAR	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.....	2
3. Manfaat.....	2
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	3
1. Klasifikasi dan Morfologi Udang Galah	3
2. Habitat dan Siklus Hidup Udang Galah	4
3. Ciri Seksual Udang Galah	4
4. Reproduksi Udang Galah	5
5. Kematangan Gonad	6
6. Rasio Pemijahan	6
III. METODE PENELITIAN.....	7
1. Rancangan Penelitian	7
2. Waktu dan Tempat Pelaksanaan	7
3. Alat dan Bahan	8
4. Tata Laksana Penelitian.....	8
4.1. Persiapan wadah pemijahan udang galah.....	8
4.2. Persiapan induk	9
4.3. Pemeliharaan dan pemijahan induk udang galah	9
4.4. Pengamatan perilaku induk udang galah.....	9
4.5. Pengambilan sample telur	10
4.6. Penetasan telur.....	10
5. Parameter yang Diamati	10
5.1. Induk betina memijah.....	10
5.2. Total telur terbuahi (ekor) per induk betina.....	10
5.3. Jumlah larva (ekor) per induk betina.....	11
5.4. <i>Survival rate</i> induk (%).....	11
5.5. Tingkah laku induk udang galah	11
6. Analisis Data	12

IV.	HASIL DAN PEMBAHASAN.....	13
1.	Hasil Penelitian	13
1.1.	Induk betina memijah (%).....	13
1.2.	Total telur terbuahi (butir) per induk betina	13
1.3.	Jumlah larva (ekor) per induk betina.....	14
1.4.	<i>Survival rate</i> jantan (%)	15
1.5.	<i>Survival rate</i> betina (%)	15
1.6.	Tingkah laku induk	16
2.	Pembahasan.....	18
V.	KESIMPULAN DAN SARAN	24
1.	Kesimpulan.....	24
2.	Saran.....	24
	DAFTAR PUSTAKA.....	25
	LAMPIRAN.....	29