

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
HALAMAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	iii
PRAKATA .....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR TABEL.....	ix
INTISARI.....	x
ABSTRACT .....	xi
 <b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Permasalahan.....	4
C. Tujuan dan manfaat penelitian .....	4
D. Ruang lingkup penelitian .....	5
 <b>BAB II. KAJIAN PUSTAKA</b>	
A. Ikan Wader Pari ( <i>Rasbora Lateristriata</i> ) .....	6
B. Morfologi Ikan Wader Pari .....	7
C. Morfometri Ikan Wader Pari.....	8
D. Perkembangan Tulang Ikan Wader Pari.....	8
 <b>BAB III. LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS</b>	
A. Landasan Teori .....	14
B. Hipotesis .....	20
 <b>BAB IV. METODE PENELITIAN</b>	
A. Waktu dan Tempat Penelitian.....	21
B. Alat.....	21
C. Bahan .....	21

<b>D. Rancangan Penelitian.....</b>	<b>22</b>
<b>E. Prosedur Kerja .....</b>	<b>23</b>
<b>F. Analisis Data .....</b>	<b>27</b>
<b>BAB V. HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
<b>A. Persentase Telur .....</b>	<b>28</b>
<b>B. Daya Tetas Telur .....</b>	<b>29</b>
<b>C. Bobot ikan Wader pari.....</b>	<b>30</b>
<b>D. Sintasan.....</b>	<b>32</b>
<b>E. Laju Pertumbuhan Spesifik ikan wader pari .....</b>	<b>32</b>
<b>F. Morfometri ikan wader pari.....</b>	<b>34</b>
<b>G. Perkembangan ikan wader pari.....</b>	<b>42</b>
<b>BAB VI. SIMPULAN DAN SARAN</b>	
<b>A. SIMPULAN .....</b>	<b>50</b>
<b>B. SARAN .....</b>	<b>50</b>
<b>RINGKASAN .....</b>	<b>51</b>
<b>SUMMARY .....</b>	<b>54</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>56</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>61</b>