

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>I</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>Ii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>V</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>Ix</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>X</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan masalah.....	4
C. Batasan masalah.....	4
D. Tujuan penelitian.....	5
E. Manfaat penelitian.....	5
F. Asumsi.....	6
G. Hipotesis .....	6
<b>BAB II PAKAN BUATAN, <i>Salvinia molesta</i>, DAN PERTUMBUHAN LELE SANGKURIANG (<i>Clarias sp</i>) USIA PEMBESARAN (GROWER)</b> .....	<b>7</b>
A. <i>Salvinia molesta</i>	7
B. Lele sangkuriang	8
C. Pakan buatan	14
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	<b>20</b>

A. Jenis Penelitian.....	20
B. Desain Penelitian .....	20
C. Populasi dan Sampel.....	21
D. Tempat dan Waktu penelitian.....	22
E. Alat dan Bahan.....	22
F. Prosedur Penelitaian.....	23
G. Analisis Data.....	25
H. Alur penelitian.....	26
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>27</b>
A. Hasil Penelitian.....	27
1. Pakan campuran Kayambang ( <i>Salvinia molesta</i> ).....	27
2. Pertumbuhan <i>Clarias sp</i> setelah pemberian pakan.....	27
3. Hasil Analisis kualitas air.....	40
B. Pembahasan .....	42
1. Pakan campuran <i>Salvinia molesta</i> .....	42
2. Berat <i>Clarias sp</i> .....	44
3. Panjang <i>Carias sp</i> .....	48
4. Analisis Kualitas Air.....	50
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>51</b>
A. Kesimpulan.....	51
B. Saran.....	51

<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>52</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>55</b>
<b>RIWAYAT HIDUP.....</b>	<b>75</b>

