

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>ABSTRACT</b> .....	ii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	iii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	v
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	viii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	ix
<b>DAFTAR SINGKATAN DAN LAMBANG</b> .....	xii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
<b>1.1 Latar Belakang</b> .....	1
<b>1.2 Rumusan Masalah</b> .....	2
<b>1.3 Batasan Masalah</b> .....	2
<b>1.4 Tujuan Penelitian</b> .....	3
<b>1.5 Manfaat Penelitian</b> .....	3
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	4
<b>2.1 Keong Sawah</b> .....	4
2.1.1 Struktur Keong Sawah.....	5
2.1.2 Nilai Gizi dan Manfaat Keong Sawah.....	6
<b>2.2 Parameter Analisis</b> .....	8
2.2.1 Kadar Protein.....	8
2.2.2 Kadar Abu.....	10
2.2.3 Kadar Serat Kasar.....	11
2.2.4 Kadar Lemak.....	13
2.2.5 Kadar Air.....	14
2.2.6 Analisis Asam Lemak dengan GC ( <i>Gas Chromatography</i> ).....	15
<b>2.3 Asam Lemak</b> .....	16

2.3.1	Asam Lemak Jenuh .....	16
2.3.2	Asam Lemak Tak Jenuh Tunggal .....	16
2.3.3	Asam Lemak Tak Jenuh Jamak .....	17
<b>2.4</b>	<b>Kromatografi Gas (<i>Gas Chromatography</i>).....</b>	<b>19</b>
<b>BAB III</b>	<b>METODE PENELITIAN.....</b>	<b>22</b>
<b>3.1</b>	<b>Waktu dan Tempat Penelitian .....</b>	<b>22</b>
<b>3.2</b>	<b>Sumber Jurnal.....</b>	<b>22</b>
<b>3.3</b>	<b>Bahan, Alat, dan Instrumentasi.....</b>	<b>22</b>
<b>3.4</b>	<b>Prosedur .....</b>	<b>23</b>
3.3.1	Preparasi Sampel.....	24
3.3.2	Pengeringan .....	24
3.3.3	Kadar Protein .....	24
3.3.4	Kadar Abu.....	25
3.3.5	Kadar Serat Kasar .....	25
3.3.6	Kadar Lemak.....	25
3.3.7	Kadar Air .....	26
3.3.8	Analisis Asam Lemak dengan GC ( <i>Gas Chromatography</i> ).....	26
<b>BAB IV</b>	<b>HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>28</b>
<b>4.1</b>	<b>Pengeringan.....</b>	<b>28</b>
<b>4.2</b>	<b>Analisis Proksimat Keong Sawah .....</b>	<b>29</b>
4.2.1.	Kadar Protein .....	29
4.2.2.	Kadar Abu.....	30
4.2.3.	Kadar Serat Kasar .....	31
4.2.4.	Kadar Lemak.....	32
4.2.5.	Kadar Air .....	33
<b>4.3</b>	<b>Analisis Jenis Asam Lemak pada Keong.....</b>	<b>34</b>

<b>BAB V</b>	<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....	39
5.1	<b>Kesimpulan</b> .....	39
5.2	<b>Saran</b> .....	39
	<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	40
	<b>LAMPIRAN A</b> .....	45
	<b>LAMPIRAN B</b> .....	46
	<b>LAMPIRAN C</b> .....	48
	<b>LAMPIRAN D</b> .....	51

