

**DAFTAR ISI**

	<b>Halaman</b>
RINGKASAN .....	iv
SUMMARY .....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
UCAPAN TERIMA KASIH.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
<b>I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan.....	4
1.4 Manfaat.....	4
<b>II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>5</b>
2.1 Ikan Patin ( <i>Pangasius pangasius</i> ).....	5
2.2 Surimi.....	7
2.3 Sosis Ikan .....	9
2.4 Kappa-Karaginan .....	10
<b>SKRIPSI</b> <b>PENGARUH PENAMBAHAN TEPUNG....</b> <b>YUSTIN AYU M.I.M.H</b>	

2.5	Bahan Pengikat dan Pengisi .....	11
2.6	Bahan Tambahan Sosis Ikan Patin .....	12
III	KONSEPTUAL PENELITIAN DAN HIPOTESIS.....	15
3.1	Kerangka Konseptual.....	15
3.2	Hipotesis Penelitian.....	18
IV	METODOLOGI PENELITIAN.....	19
4.1	Tempat dan Waktu .....	19
4.2	Materi Penelitian .....	19
4.2.1	Alat Penelitian.....	19
4.2.2	Bahan Penelitian .....	20
4.3	Metode Penelitian .....	20
4.3.1	Rancangan Penelitian.....	20
4.3.2	Prosedur Kerja .....	21
	A. Pembuatan Surimi Ikan Patin .....	21
	B. Pembuatan Sosis Ikan Patin.....	23
1.	Analisis Fisik .....	24
	a) Pengukuran Kekuatan Gel .....	24
	b) Daya Mengikat Air .....	25
2.	Analisis Kimia.....	26
	a) Kadar Air.....	26
	b) Kadar Protein.....	26
	c) Uji Sensoris atau Uji Organoleptik .....	28
4.3.3	Parameter Penelitian .....	29
4.3.3.1	Parameter Utama.....	29
4.3.3.2	Parameter Pendukung.....	29
4.3.4	Analisis Data .....	29
V	HASIL DAN PEMBAHASAN.....	31
5.1	Hasil Penelitian.....	31
5.1.1	Analisis Kekuatan Gel.....	31
5.1.2	Analisis Daya Ikat Air (DIA) .....	33
5.1.3	Analisis Proksimat.....	34
5.1.4	Analisis Organoleptik.....	35

5.2 Pembahasan.....	36
VI SIMPULAN DAN SARAN.....	42
6.1 Simpulan .....	42
6.2 Saran.....	42
DAFTAR PUSTAKA .....	43
LAMPIRAN.....	48