

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PENGAJUAN .....	ii
HALAMAN PENGESAHAN .....	iii
LEMBAR PERNYATAAN.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
Intisari .....	xi
<i>Abstract</i> .....	xii
<b>I. PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1. Latar Belakang.....	1
2. Tujuan .....	3
3. Manfaat .....	3
<b>II. TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>4</b>
1. Ikan Kakap Merah .....	4
2. Kulit Ikan .....	5
3. Bahan Penyamak .....	7
4. Proses Penyamakan .....	9
5. Standar Mutu Kulit Tersamak .....	13
<b>III. METODE PENELITIAN .....</b>	<b>15</b>
1. Waktu dan Tempat Penelitian.....	15
2. Alat dan Bahan .....	15
3. Tata Laksana Penelitian.....	16
4. Parameter Yang Diamati.....	22
5. Desain Penelitian .....	24
<b>IV. HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>26</b>
1. Parameter Mutu Fisik .....	26
2. Parameter Mutu Kimia .....	35



**PENGARUH KOMBINASI BAHAN PENYAMAK SYNTAN DAN MIMOSA TERHADAP MUTU KULIT  
KAKAP MERAH TERSAMAK**

MEGADIAN PRATAMA, Dr. Ir. Latif Sahubawa, M.Si.; Indun Dewi Puspita, S.P., M.Sc., Ph.D.

Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

3. Pembahasan Umum .....	38
V. KESIMPULAN DAN SARAN .....	40
1. Kesimpulan .....	40
2. Saran .....	40
DAFTAR PUSTAKA .....	41
LAMPIRAN.....	45