

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERNYATAAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
INTISARI	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan	3
C. Manfaat	3
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Minyak Ikan	4
B. Kerusakan Minyak Ikan	7
C. Antioksidan	8
D. Asam Askorbat	11
E. Mikroemulsi	12
BAB III. HIPOTESIS	17
BAB IV. METODE PENELITIAN	
A. Alat dan Bahan	18
B. Tata Laksana	18
C. Analisis Data	24
D. Waktu dan Tempat	25
BAB V. HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Kualitas Minyak Ikan	26
B. Kestabilan Mikroemulsi	27
C. Kualitas Mikroemulsi Pada Penyimpanan Suhu Kamar Selama 60 Hari	28
D. Mikroemulsi Asam Askorbat Dibandingkan Dengan Antioksidan Lipofil	40
E. Pembahasan Umum	52
BAB VI. KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	55
B. Saran	55
DAFTAR PUSTAKA	56