

## DAFTAR ISI

Judul	Halaman
HALAMAN JUDUL DALAM .....	i
LEMBAR PERSETUJUAN GELAR.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN .....	iii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI.....	iv
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS .....	v
ABSTRACT .....	vi
ABSTRAK .....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI .....	x
DAFTAR TABEL .....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiv
DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL.....	xv
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Identifikasi dan Batasan Masalah.....	4
C. Rumusan Masalah .....	5
D. Tujuan Penelitian.....	5
E. Manfaat Penelitian.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	7
A. Penelitian Terdahulu.....	7
B. Landasan Teori .....	9
BAB III KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS .....	25
A. Kerangka Konsep .....	25
B. Hipotesis Penelitian .....	25
BAB IV METODOLOGI PENELITIAN.....	27
A. Jenis dan Desain Penelitian .....	27
B. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	27
C. Obyek Penelitian .....	27
D. Bahan, Alat dan Prosedur .....	28

E. Variabel Penelitian .....	30
F. Definisi Operasional Variabel.....	31
G. Prosedur Pengumpulan Data.....	31
H. Pengolahan dan Analisis Data.....	32
BAB V HASIL PENELITIAN .....	35
A. Gambaran Umum Objek Penelitian .....	35
B. Hasil Penelitian Variabel.....	38
BAB VI PEMBAHASAN.....	51
A. Lalat yang terperangkap pada umpan alami, ikan asin dan limbah ikan ...	51
B. Pengukuran Suhu, Kelembapan dan Kecepatan Angin Kandang Ternak ..	51
C. Analisa perbedaan jumlah lalat pada variasi umpan .....	52
D. Analisa efektivitas variasi umpan .....	53
E. Jenis lalat yang terperangkap .....	54
BAB VII PENUTUP .....	57
A. Kesimpulan .....	57
B. Saran.....	57
DAFTAR PUSTAKA .....	59
LAMPIRAN	

