

DAFTAR ISI

COVER

HALAMAN PERSARATAN GELAR.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
SURAT PERNYATAAN	v
ABSTRACT	vi
ABSTRAK	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi Masalah dan Batasan Masalah	5
1. Identifikasi Masalah	5
2. Pembatasan Masalah	5
C. Rumusan Masalah	6
D. Tujuan.....	6
1. Tujuan Umum.....	6
2. Tujuan Khusus.....	6
E. Manfaat	7
1. Manfaat bagi Dinas Terkait	7
2. Manfaat bagi Masyarakat	7
3. Manfaat bagi Peneliti Lain	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	9
A. Penelitian Terdahulu.....	9
B. Landasan Teori	11
1. Petani.....	11
2. Pestisida.....	12

3. Enzim Cholinesterase	25
4. Kerangka Konsep	27
BAB III METODE PENELITIAN	29
A. Jenis Penelitian.....	29
B. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	29
1. Lokasi penelitian	29
2. Waktu penelitian.....	29
C. Rancangan Sampel.....	29
1. Populasi	29
2. Besar Sampel.....	29
3. Teknik Pengambilan Sampel.....	30
D. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	30
1. Variabel Penelitian.....	30
2. Hubungan Antar Variabel	31
3. Definisi Operasional.....	31
E. Alur Penelitian	33
1. Langkah – Langkah dalam Penelitian ini adalah:	33
2. Alat dan Bahan	35
F. Pengumpulan Data	35
1. Jenis Data	35
2. Alat Pengumpul Data	35
3. Teknik Pengumpulan Data	36
G. Validitas dan Reliabilitas Kuisisioner	36
1. Uji Validitas.....	36
2. Uji Reliabilitas.....	37
H. Pengolahan dan Analisis Data.....	37
1. Pengolahan Data.....	37
2. Analisis Data	38
BAB IV HASIL PENELITIAN	38
A. Gambaran Umum Desa Bungur	39
B. Hasil Penelitian	41
BAB V PEMBAHASAN	53
A. Hubungan Jenis Pestisida dengan Kadar Enzim <i>Cholinesterase</i>	53

B. Hubungan Usia dengan Kadar Enzim <i>Cholinesterase</i>	54
C. Hubungan Masa Kerja dengan Kadar Enzim <i>Cholinesterase</i>	55
D. Hubungan Frekuensi Penyemprotan dengan Kadar Enzim <i>Cholinesterase</i>	55
E. Hubungan Pendidikan dengan Kadar Enzim <i>Cholinesterase</i>	56
F. Hubungan Pengetahuan dengan Kadar Enzim <i>Cholinesterase</i>	57
G. Hubungan Asupan Air Minum	58
H. Faktor Determinan Pengganggu Kerja Enzim <i>Cholinesterase</i>	58
BAB VI PENUTUP	60
A. Kesimpulan	60
B. Saran.....	61
1. Saran bagi Dinas Terkait	61
2. Saran bagi Masyarakat	61
3. Saran bagi Peneliti Lain	62
DAFTAR PUSTAKA.....	63
LAMPIRAN	