

## DAFTAR ISI

### **COVER**

<b>HALAMAN PERSARATAN GELAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>	<b>iv</b>
<b>SURAT PERNYATAAN .....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>vi</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>vii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xv</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL .....</b>	<b>xvi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
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
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>9</b>
A. Penelitian Terdahulu.....	9
B. Landasan Teori .....	11
1. Petani.....	11
2. Pestisida.....	12

3. Enzim Cholinesterase .....	25
4. Kerangka Konsep .....	27
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>29</b>
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 Kuisioner .....	36
1. Uji Validitas.....	36
2. Uji Reliabilitas.....	37
H. Pengolahan dan Analisis Data.....	37
1. Pengolahan Data.....	37
2. Analisis Data .....	38
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>38</b>
A. Gambaran Umum Desa Bungur .....	39
B. Hasil Penelitian .....	41
<b>BAB V PEMBAHASAN .....</b>	<b>53</b>
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
<b>BAB VI</b>	<b>PENUTUP .....</b>	<b>60</b>
A.	Kesimpulan .....	60
B.	Saran.....	61
1.	Saran bagi Dinas Terkait .....	61
2.	Saran bagi Masyarakat .....	61
3.	Saran bagi Peneliti Lain .....	62
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>		<b>63</b>
<b>LAMPIRAN</b>		