

DAFTAR ISI

Halaman Judul.....	i
Halaman Pengesahan.....	ii
Pernyataan.....	iii
Prakata.....	iv
Daftar Isi.....	vi
Daftar Gambar.....	viii
Daftar Tabel.....	ix
Abstrak.....	x
Daftar Singkatan.....	xi
BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
Latar Belakang.....	1
Rumusan Masalah.....	5
Pertanyaan Penelitian.....	5
Tujuan Penelitian.....	6
Manfaat Penelitian.....	6
Keaslian Penelitian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	10
A. Kabupaten Magelang.....	10
B. Pestisida.....	11
C. Insomnia.....	28
D. Kerangka Teori.....	32
E. Kerangka Konsep.....	33
F. Hipotesis.....	34

BAB III METODE PENELITIAN.....	38
A. Rancangan Penelitian.....	35
B. Populasi dan Subjek Penelitian.....	36
C. Besar Sampel.....	37
D. Variabel Penelitian.....	38
E. Definisi Operasional Variabel.....	38
F. Instrumen Penelitian.....	41
G. Tempat Penelitian.....	42
H. Prosedur Penelitian.....	42
I. Analisis Data.....	43
J. Kelaiakan Etik.....	44
K. Jadwal Penelitian.....	44
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	45
A. Hasil Penelitian.....	45
B. Pembahasan.....	57
C. Kelemahan Penelitian.....	63
BAB V KESIMPULAN.....	65
DAFTAR PUSTAKA.....	66
LAMPIRAN.....	71

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kecamatan Ngablak, Kabupaten Magelang.....	11
Gambar 2. Struktur kimia beberapa senyawa organofosfat.....	12
Gambar 3. Struktur kimia beberapa senyawa karbamat.....	14
Gambar 4. Struktur kimia beberapa senyawa organoklorin.....	15
Gambar 5. Reseptor Asetilkolin muskarinik dan nikotinik.....	31
Gambar 6. Efek Asetilkolin pada aktivitas neuron kortikal.....	31
Gambar 7. Kerangka Teori.....	32
Gambar 8. Kerangka Konsep.....	33
Gambar 9. Alur penelitian.....	36
Gambar 10. Alur Pengambilan Subjek.....	46
Gambar 11. Korelasi Spearman antara kadar kolinesterase darah dengan nilai ISI.....	50
Gambar 12. Korelasi Spearman antara kadar kolinesterase darah dengan nilai PSQI.....	51

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Keaslian penelitian.....	8
Tabel 2 . Manifestasi klinis.....	18
Tabel 3. Klasifikasi Insomnia Berdasarkan Durasi.....	29
Tabel 4. Klasifikasi Insomnia Berdasarkan Derajat Berat.....	29
Tabel 5. Klasifikasi Insomnia Berdasarkan Profil Keluhan.....	30
Tabel 6. Klasifikasi Insomnia Berdasarkan etiologi.....	30
Tabel 7. Variabel, skala pengukuran, dan analisis statistik.....	43
Tabel 8. Jadwal kegiatan penelitian.....	44
Tabel 9. Gambaran karakteristik dasar subjek.....	47
Tabel 10. Gambaran karakteristik perilaku kontak pestisida.....	48
Tabel 11. Gambaran karakteristik variabel penelitian.....	49
Tabel 12. Hasil analisis bivariat dengan variabel lain.....	52
Tabel 13. Analisis multivariat dari variabel yang memenuhi syarat uji.....	53