

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR JUDUL	ii
ABSTRAK	iii
BIODATA	v
LEMBAR PERSETUJUAN	vi
LEMBAR PENGESAHAN	vi
LEMBAR PERNYATAAN	viii
MOTTO	ix
PERSEMBAHAN	x
KATA PENGANTAR	xi
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	6
E. Ruang Lingkup	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Pestisida	7
B. Pengertian Alat Pelindung Diri	23
C. Pakaian Pelindung	24
D. Konsep Perilaku	26
E. Definisi Cholinesterase	29
F. Kerangka Teori	30
G. Kerangka Konsep	30
H. Definisi Operasional	31
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Desain Penelitian	34
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	34
C. Populasi dan Sampel	34
D. Pengumpulan Data	35
E. Pengolahan Data	35
F. Analisis Data	36
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Gambaran Umum Wilayah	37
B. Hasil Penelitian	42
C. Pembahasan	47
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	
A. Simpulan	56
B. Saran	57
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Nomor Tabel		
Halaman		
Tabel 1	Definisi Operasional	31
Table 2	Hasil Pemeriksaan Kadar Cholinesterasr pada pekerja Penyemprot di perkebunan kelapa sawit PTPN VII Unit Bekri Kabupaten Lampung Tengah Tahun 2020.	42
Tabel 3	Distribusi Hasil Quisioner menurut pengetahuan tentang APD, pada pekerja penyemprotan pestisida di perkebunan kelapa sawit PTPN VII Unit Bekri Kabupaten Lampung Tengah Tahun 2020.	43
Tabel 4	Hasil Quisioner menurut sikap pekerja penyemprot Di perkebunan kelapa sawit PTPN VII Unit Bekri Kabupaten Lampung Tengah Tahun 2020.	43
Tebel 5	Hasil Penelitian menurut tindakan pekerja Penyemprot di perkebunan kelapa sawit PTPN VII Unit Bekri Kabupaten Lampung Tengah Tahun 2020.	44
Tabel 6	Hasil penelitian menurut umur pekerja Penyemprot di perkebunan kelapa sawit PTPN VII Unit Bekri Kabupaten Lampung Tengah Tahun 2020	44
Tabel 7	Hasil penelitian menurut jenis kelamin pada pekerja Penyemprot di perkebunan kelapa sawit PTPN VII Unit Bekri Kabupaten Lampung Tengah Tahun 2020.	45
Table 8	Hasil penelitian lama kerja pada pekerja Penyemprot di perkebunan kelapa sawit PTPN VII Unit Bekri Kabupaten Lampung Tengah Tahun 2020.	45
Tabel 9	Hasil distribusi pemeriksaan kadar Cholinesterase pada pekerja penyemprot di perkebunan kelapa sawit PTPN VII Unit Bekri Kabupaten Lampung Tengah Tahun 2020	46

Tabel 10	Hasil distribusi responden tentang pengetahuan terhadap penggunaan APD pada pekerja penyemprot	49
Tabel 11	Hasil distribusi responden tentang sikap terhadap penggunaan APD pada pekerja penyemprot	51
Tabel 12	Hasil distribusi responden tentang tindakan terhadap penggunaan APD pada pekerja penyemprot	53

DAFTAR GAMBAR

Nomor Gambar

Halaman

Gambar 1 Kerangka Teori 30

Gambar 2 Kerangka Konsep 30

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor Lampiran

Lampiran 1 Dokumentasi Penelitian

Lampiran 2 Kuisisioner Penelitian

Lampiran 3 Lembar Ceklist Penelitian

Lampiran 4 Surat Izin Penelitian

Lampiran 5 Alat dan bahan, dan prosedur kerja pemeriksaan cholinesterase

Lampiran 7 Hasil SPSS Quisioner