

DAFTAR ISI

RINGKASAN	ii
BIODATA PENULIS	iii
LEMBAR PERSETUJUAN	iv
LEMBAR PENGESAHAN	v
LEMBAR PERNYATAAN	vi
MOTTO	vii
PERSEMBAHAN	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat penelitian	7
E. Ruang Lingkup	7
BAB II TINJAUN PUSTAKA	
A. Definisi Prilaku	8
B. Definisi Pestisida	10
C. Prinsip Penggunaan Pestisida	13
D. Pemilihan Pestisida	14
E. Penyimpanan Pestisida	14
F. Pencampuran Pestisida	15
G. Pembuangan Pestisida	18
H. Cara Masuk Pestisida Ke Tubuh	19
I. Gejala Keracunan	21
J. Toksikologi	22
K. Prosedur Penggunaan Pestisida	23
L. Dampak Penggunaan Pestisida	25
M. Teknologi Pengurangan Residu Pestisida	28
N. Formulasi Pestisida	30
O. Cara Menularnya Pestisida	35
P. Alat Pelindung Diri	36
Q. Pemeriksaan Kolinestrase	39
R. Kerangka teori	41
S. Kerangka Konsep	42
T. Definisi Operasional	43

BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Rancangan Penelitian	45
B. Sumbjek Penelitian	45
C. Lokasi Dan Waktu Penelitian	46
D. Pengumpulan Data	46
E. Pengolahan Data	47
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Profil Desa	48
B. Hasil Penelitian	51
C. Pembahasan	65
BAB V PENUTUP	
A. Kesimpulan	80
B. Saran	85
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

No		Halaman
1	Tabel 2.1 Rekomendasi Pencampuran Pestisida	16
2,	Tabel 3.1 Nama kelompok petani desa sekincau	45
3.	Tabel 3.2 Tabel Pengolahan Sampel/Profesional Random Sampling	47
4.	Tabel 4.1 Jumlah tingkat pendidikan Penduduk Sekincau	50
5.	Tabel 4.2 Mata pencaharian Penduduk Sekincau	51
6.	Tabel 4.3 Distribusi Tingkat Pendidikan	52
7.	Tabel 4.4 Distribusi Usia petani	52
8.	Tabel 4.5 Distribusi Jenis Kelamin	53
9.	Tabel 4.6 Distribusi Lama Bekerja	53

DAFTAR GAMBAR

NO		Halaman
1	Gambar 4.1 pengetahuan pemilihan	54
2	Gambar 4.2 pengetahuan penyimpanan	55
3	Gambar 4.3 pengetahuan pencampuran	56
4	Gambar 4.4 pengetahuan penyemprotan	57
5	Gambar 4.5 pengetahuan pembuangan	58

DAFTAR LAMPIRAN

NO

1	Lampiran 1	Kuesioner pengetahuan petani terhadap penggunaan pestisida dan ceklist tindakan penggunaan pestisida
2	Lampiran 2	Surat Penelitian
3	Lampiran 3	Hasil spss
4	Lampiran 4	Dokumentasi
5	Lampiran 5	Data Umum
6	Lampiran 6	Autocad Alat Penyaringan Pestisida