

BAB V PENUTUP

5.1 Simpulan

Dari hasil yang telah dilakukan dan pembahasan yang telah dikemukakan, dapat disimpulkan bahwa pengetahuan, sikap, dan tindakan petani ada hubungan.

1. Berdasarkan uji statistik *chi-square* menunjukkan bahwa probabilitas lebih kecil dari α ($0.011 < 0.05$). Dengan demikian H_0 ditolak hal ini menunjukkan bahwa ada hubungan antara pengetahuan dengan keluhan kesehatan pada petani jeruk keprok.
2. Berdasarkan uji statistik *chi-square* menunjukkan bahwa probabilitas lebih kecil dari α ($0.149 > 0.05$). Dengan demikian H_0 diterima hal ini menunjukkan bahwa tidak ada hubungan antara Sikap dengan keluhan kesehatan pada petani jeruk keprok
3. Dari uji statistik dengan *Chi-square* menunjukkan bahwa probabilitas lebih kecil dari α ($0.252 > 0.05$). Dengan demikian H_0 ditolak Hal ini menunjukkan bahwa tidak ada hubungan antara tindakan dengan keluhan kesehatan pada petani jeruk keprok.

5.2 Saran

1. Diharapkan kepada petani agar mempunyai perilaku yang baik dalam penggunaan pestisida sehingga tidak terjadi keluhan kesehatan
2. Perlunya ditingkatkan penyuluhan dan sosialisasi pada petani tentang tata cara penggunaan pestisida secara baik

3. Perlunya ditingkatkan penyuluhan dan sosialisasi pada petani tentang bahaya pestisida dan dampak negatif dari pestisida

DAFTAR PUSTAKA

- Afrianto, 2008. Kajian keracunan pestisida ada petani penyemprot cabe Di Desa Candi Kecamatan Bandungan Kabupaten Semarang. *Thesis*. Magister Kesehatan Lingkungan Program pasca sarjana Diponegoro Semarang.
- Bernadetta T,2011. Pengaruh Penyuluhan Pestisida Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Petani Jeruk Dalam Menyemprot Pestisida Di Desa Serdang Kecamatan Barusjahe Kabupaten Karo. *Skripsi*, Medan: Program Studi Kesehatan Masyarakat, Universitas Sumatera Utara.
- Handayani, Ma'ruf, Sopacua. 2009. Peran Tenaga Kesehatan Sebagai Peran Pelaksanaan Pelayanan Kesehatan Puskesmas. *Jurnal*.
- Hendro,2010. Laporan penelitian Resiko kesehatan akibat pemakaian pestisida kimia di tingkat rumah tangga di Kabupaten Bandung dan Ubud Propinsi Bali.
- Hidayat, Khamidi, Wiyono. 2010. Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Petani Di Kabupaten Tegal Dalam Penggunaan Pestisida dan Kaitannya Dengan Tingkat Keracunan Terhadap Pestisida. *Jurnal*
- Kardinan, A. 2002. *Pestisida dan Ramuan Aplikasi*. Jakarta: Swadaya.
- Martiani, N. 2012. Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Wisatawan Terhadap Pemanfaatan "Klinik Wisata". *Karya Ilmiah*. Magelang: Program Studi Pendidikan Kedokteran, Universitas Diponegoro.
- Mustafa, Daud, Selomo. 2008. Identifikasi residu pestisida klorpirifos dan meditation dalam kacang panjang Di pasar Pananmpu lotte mart kosta Makassar. *Jurnal Makassar* : Program studi kesehatan masyarakat, Universitas Hassanudin.
- Mg Catur Yuniarti, Widianarko Sunoko. 2013 Pengetahuan petani dalam menggunakan pestisida (studi kasus Di Desa Curut Kecamatan Panawangan Kabupaten Grobogan). *Jurnal Semarang* : Program studi ilmu lingkungan, Universitas Di ponero go Semarang Indonesia. (Online).
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Novizan. 2002. *Membuat dan Memanfaatkan Pestisida Ramah Lingkungan*. Tangerang: Pt. Aggro Media Pustaka.
- Notoatmodjo, S. 2010. Promosi kesehatan . Jakarta: PT. Rineka Cipta.

- Simawati Ai, Astri Maharani. 2012 Hubungan Antara Perilaku Dalam Pengelolaan Pestisida Dengan Aktivitas Enzim Cholinesterase Darah Pada Petani Cabe Di Desa Santana Mekar Kecamatan Cisayong Kabupaten Tasikmalaya. *Jurnal*
- Sitepu Kristian Beda, 2011 Pola dan perilaku penyemprotan pestisida terhadap keluhan kesehatan petani jeruk di Desa Darastepu Kecamatan Simapang Barat.
- Sudarmo, S. 1989. *Pestisida Tanaman*. Yogyakarta: Kanisius.
- Sulistiyono, Taruminkeng, Sanim, Dadang. 2008. Pengetahuan Sikap Dan Tindakan Petani Bawang Merah Dalam Penggunaan Pestisida. *Jurnal Pertanian*, Vol. 30, No.12-17.
- Sugiyono. 2012. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung. Alfabeta.
- Tim Penyusun. 2013. *Panduan Penulisan Skripsi Jurusan Kesehatan masyarakat*. Gorontalo: UNG Press.
- Ruth Eva Linda Damalik. 2009. Hubungan Karakteristik Pengetahuan Dan Sikap Ibu Hamil Dengan Pemeriksaan Haemoglobin Sewaktu Hamil Di Puskesmas Darussalam Kecamatan Medan Petisah *Skripsi*, Medan: Program Studi Kesehatan Masyarakat, Universitas Sumatera Utara.
- Wudianto, R. 2005. *Petunjuk Penggunaan Pestisida*. Jakarta: Swadaya
- Zuraida. 2011. Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Keracunan Pestisida Pada Petani Di Desa Srimahi Tambun Utara Bekasi Utara Bekasi Tahun 2011. *Skripsi*. Depok: Program Studi Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia.