

DAFTAR PUSTAKA

- Afriyanto. 2008. *Kajian Keracunan pada Petani Penyemprot Cabe di Desa Candi Kecamatan Bendungan Kabupaten Semarang*. [Tesis Ilmiah]. Semarang: Universitas Negeri Semarang
- Ahmad, R,Ahad,K,Iqbal, R., Muhammad, A. 2002. *Acute Poisoning Due To Commercial Pesticide in Multan. Pakistan J Med. Sci.* <http://www.pjms.com.pk/issues/julsep02/article8.html> diakses pada tanggal 13 Mei 2016.
- Alsuhendra dan Ridawati. 2013. *Bahan Toksik dalam Makanan*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan. 2015. *Berita Keracunan Bulan Juli-September 2015*. Sentra Informasi Keracunan (SIKer) Nasional
- Badan Pengawas Obat dan Makanan. 2016. *Berita Keracunan Bulan Januari-Maret 2016*. Sentra Informasi Keracunan (SIKer) Nasional
- Bentvelzen. 2008.*Hama dan Penyakit Tanaman*. Salatiga: Taman Tani.
- Dahlan, M.S. 2008. *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan edisi 9*. Jakarta: Salemba Medika.
- Departemen Pertanian. 1984. *Petunjuk Pemakaian Pestisida*. Banjarmasin: Balai Informasi Pertanian.
- Departemen Kesehatan. 1997. *Pelatihan Cara Penggunaan dan Pemeliharaan Peralatan Pengukuran atau Pemeriksaan Parameter Kesehatan Lingkungan*. Jakarta: Direktorat Jenderal PPM dan PLP.
- Djojosumarto, P. 2000. *Teknik Aplikasi Pestisida Pertanian*. Jakarta Selatan: PT. Agromedia Jagakarsa.
- Djojosumarto, P. 2008. *Pestisida dan Aplikasinya*. Yogyakarta: Kanisius .
- FAO. 2000. *Cholinesterase Status of Some Ethiopian State Farm Workers Exposed to Organophosphates Pesticides*. Volume 40 No. 183-90.
- Fatmawati. 2007. Pengaruh Penggunaan Pestisida terhadap Status Kesehatan Petani Penyemprot di Kabupaten Sudrap Provinsi Sulawesi Selatan. *Jurnal Medika Nusantara*.
- Ganjar, S. 2014.*Higiene Perorangan, Pengelolaan, dan Penggunaan Pestisida pada Petani terhadap Tingkat Keracunan Pestisida di Desa Candibinangun Kecamatan Pakem Kabupaten Sleman*. [Tesis Ilmiah]. Yogyakarta:UGM
- Harian Republika. 26 September 2007. Kematian misterius yang menimpa 9 warga pada bulan Juli 2007 di Desa Kanigoro, Kecamatan Ngeblak, Magelang.

- Hasibuan, R. 2015. *Insektisida Organik Sintetik DAN Biorasional*. Bandar Lampung: Plantaxia.
- Kartika, Y. 2012. *Faktor Risiko yang Berkaitan dengan Kejadian Keracunan Pestisida Pada Petani Penyemprot Tanaman Bawang Merah di Desa Sengon Kecamatan Tanjung Kabupaten Brebes*. [Skripsi Ilmiah]. Semarang: Universitas Negeri Semarang
- Laboratorium Kesehatan Daerah Kabupaten. 2011. *Hasil Pemeriksaan Pemaparan Pestisida Petani Tembakau Kecamatan Cepogo*. Boyolali: Laboratorium Kesehatan Daerah Boyolali.
- Mahyuni, E.L. 2014. Faktor Risiko Dalam Penggunaan Pestisida Terhadap Keluhan Kesehatan Pada Petani Di Kecamatan Berastagi Kabupaten Karo 2014. *KESMAS*. Vol.9, No.1, Maret 2015, pp. 79 – 89 ISSN: 1978 – 0575.
- Marsaulina, I dan Wahyuni, AS. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Keracunan Pestisida Pada Petani Hortikultura Di Kecamatan Jorlang Hataran Kabupaten Simalungun Tahun 2005. *Media Litbang Kesehatan*. Vol. XVII No. 1 Tahun 2007.
- Mokoagow, D, Joseph, W.B.S, Patras, H.D. 2013. Hubungan Antara Masa Kerja, Pengelolaan Pestisida dan Lama Penyemprotan dengan Kadar Kolinesterase Darah Petani Sayur Di Kelurahan Rurukan Kecamatan Tomohon Timur Kota Tomohon. *Jurnal penelitian*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi Manado.
- Notoatmodjo, S. 2010. “*Metodologi Penelitian Kesehatan*”. Jakarta: Rineka Cipta.
- Prabaningrum, L., Moekasan, Tonny, K., Adiyoga, W., Putter, Herman de. 2014. *Panduan Praktis Budidaya Tomat*. Balitsa: Lembang.
- Prijanto. T.B. 2009. *Analisis Faktor Risiko Keracunan Pestisida Organophosphat Pada Keluarga Petani Hortikultura Di Kecamatan Ngablak Kabupaten Magelang* [Tesis Ilmiah]. Semarang: Program Pascasarjana UNDIP.
- Purwati, A. 9 Maret 2010. “*Penelitian PANAP : Pestisida ganggu kesehatan petani*” <http://beritabumi.or.id/penelitian-panap-pestisida-ganggu-kesehatan-petani/> diakses pada tanggal 3 Januari 2016.
- Quijano, R, dan Rengan, S.V. 1999. *Pestisida Berbahaya Bagi Kesehatan*. Surakarta: Yayasan Duta Awam.
- Raini, M. 2000. Pengaruh Istirahat terhadap Aktivitas Kolinesterase Petani Penyemprot Pestisida Organofosfat di Kecamatan Pacet Jawa Barat. *Bulletin Penelitian Kesehatan*. Volume 32 nomor 3 halaman 105-110.
- Raini, M. 2007. Toksikologi Pestisida dan Penanganan Akibat Keracunan Pestisida. *Media Litbang Kesehatan*. Volume XVII Nomor 3.
- Riwidikdo, H. 2009. *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta: Mitra Cendekia.

- Rustia, H.N, Wispriyono, B., Susanna, D., Lutfiah, F.N. 2010. Lama Pajanan Organofosfat terhadap Penurunan Aktivitas Enzim Kolinesterase dalam Darah Petani Sayuran. *Makara Kesehatan*. Vol. 14, No.2 Desember: 95-101
- Sastroasmoro S dan Ismael S. 2011. *Dasar- Dasar Penelitian Klinis Edisi ke-4*. Jakarta: Sagung Seto.
- Sembel, D.T. 2012. *Dasar-Dasar Perlindungan Tanaman*. Yogyakarta: CV.ANDI.
- Soemirat, J. 2005. *Toksikologi Lingkungan*. Yogyakarta: UGM Press.
- Soemirat, J. 2010. *Epidemiologi Lingkungan Ed.2*. Yogyakarta: UGM Press.
- Sudarmo, S. 1991. *Pestisida*. Yogyakarta: Kanisius.
- Sularti dan Muhlisin, Abu. 2012. *Tingkat Pengetahuan Bahaya Pestisida dan Kebiasaan Pemakaian Alat Pelindung Diri Dilihat dari Munculnya Tanda Gejala Keracunan pada Kelompok Tani di Karanganyar*. [Skripsi Ilmiah]. Sukoharjo: Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Sutarni, Sri. 2007. *Sari Neurotoksikologi*. Yogyakarta: Pustaka Cendekia Press.
- Suwastika, I.N. 2009. *Faktor Lingkungan, Higiene Perorangan, Perilaku Penyemprotan, dan Tingkat Keracunan Pestisida Petani Jeruk di Kabupaten Timor Tengah Selatan*. [Tesis Ilmiah]. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada
- Suwarni, A. 1997. *Pemaparan Dan Tingkat Keracunan Pestisida Pada Tenaga Kerja Pertanian Bawang Merah Dan Cabe Di Kabupaten Brebes Jawa Tengah*. [Tesis Ilmiah]. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada
- Triharso. 2010. *Dasar-Dasar Perlindungan Tanaman*. Yogyakarta : UGM Press
- WHO. 2000. Pencemaran Pestisida dan Pencegahannya. <http://www.infokes.com/tiday/artikel.html/23/07/00> diakses pada tanggal 2 Mei 2016.
- WHO. 2012. *Guidelines For Procuring Public Health Pesticides*. France: WHO Press
- Zakaria, M. 2007. *Faktor-faktor yang berhubungan dengan keracunan pestisida pada petani penyemprot hama di desa Pedeslohor Kecamatan Adiwerna Kabupaten Tegal* [Skripsi Ilmiah]. Semarang: UNNES.
- Zuraida. 2012. *Faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Keracunan Pestisida pada Petani di Desa Srimahi Tambun Utara Bekasi*. [Skripsi Ilmiah]. Depok: Universitas Indonesia