

DAFTAR PUSTAKA

- Abadi, A.B, A. Widodo dan K. Hidayat. 1993. Studi sistem aplikasi pestisida dalam usaha tani hortikultura dan upaya pengendalian dampaknya di Sub DAS Sumber Brantas. *Jurnal Universitas Brawijaya* 5(1): 89-93. Pusat Penelitian Universitas Brawijaya. Malang.
- Adiputro, B.S. 1999. Persepsi dan perilaku masyarakat sehubungan dengan pencemaran lingkungan dan sungai : Studi Kasus Ci Liwung di Kelurahan Bukit Duri, Jakarta Selatan. *Jurnal Lingkungan dan Pembangunan* 19(2):108-119. Pusat Studi Pembangunan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Altman, I, A. Rapoport and J. F. Wohlwill. 1980. *Human behavior and environment : advances in theory & research*. Plenum Press. New York & London.
- Aminatun,T. 1999. Perbandingan keanekaragaman hayati dan produktivitas lahan antara sistem pertanian ekologis untuk tanaman Jagung dan Kacang Tanah dengan sistem pertanian bukan ekologis (studi kasus di Desa Seloliman, Trawas, Mojokerto). *Tesis pada Program Studi Ilmu Lingkungan, Jurusan Antar Bidang*. Program Pascasarjana Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Anwar. 1996. Respon Petani Terhadap Inovasi Teknologi Pertanian Berwawasan Lingkungan (kasus usaha tani sayur-mayur di Kecamatan Tinggimoncong, Kabupaten Gowa). *Tesis pada Program Studi Ilmu Lingkungan, Jurusan Antar Bidang*. Program Pascasarjana Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Anonim. 2000. Pencemaran pestisida dan pencegahannya. *Jaringan Informasi Kesehatan*. (www.infokes.org.) Edisi tgl. 16 Juli 2002.
- Azwar, S. 2003. *Sikap Mamusia, teori dan pengukurannya*. Edisi Kedua. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.
- Balai Penyuluhan Pertanian (BPP) Kalamancangan. 2002. *Monografi Wilayah Kerja Penyuluh Pertanian WKPP Kalamancangan. Kecamatan Pahandut, Kota Palangka Raya*. BPP Kalamancangan. Palangka Raya.
- Basta, N.T. 1995. Pesticide adsorpsi and leaching in soil : an ELISA laboratory experiment. *Journal Natural Resources Life Sciences Education* 24 (1) : 23-26.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Persepsi dan perilaku petani dalam penanganan risiko pestisida pada lingkungan dikelurahan
Kalampangan kecamatan Sabangau kota Palangkaraya
Budi Rario, Prof. Drs. Kasto, M.A.; Drs. Su Ritohardoyo, M.A.
Universitas Gadjah Mada, 2004 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

- Black, J.A dan D.J. Champion. 1992. *Metode Dan Masalah Penelitian Social*. PT. Eresco. Bandung.
- Climie, J.G. & D.H. Hutson. 1979. *Conjugation reaction whit amino acid including gluthathione in advances in pesticide science*. Pergamon Press. Oxford.
- Djaenudin, D. 1993. Lahan Marjinal : Tantangan Dan Pemanfaatannya. *Jurnal Litbang Pertanian Bogor*. No. 12/3: 74-81. Balai penelitian dan pengembangan pertanian Bogor. Departemen Pertanian.
- Enger, E.D and B.F. Smith. 1998. *Environmental science : a study of interrelationships (sixth edition)*. Mc Graw Hill. New York-USA.
- Green, L.W. 1994. *Health education planning, a diagnostic approach*. Mayfield Publishing Company. New York-USA.
- Gupta, Y.P. 1986. Pesticide misuse in India. *The Ecologist* 16 (1) : 36-39.
- Harahap, U. 2000. Dampak penggunaan pestisida terhadap komponen lingkungan dan efek toksiknya terhadap manusia. *Jurnal Lingkungan dan Pembangunan* 20(1):1-19. Pusat Studi Pembangunan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Hardjowigeno, S. 1989. Sifat-sifat dan potensi tanah gambut untuk pengembangan pertanian. *Prosiding seminar tanah gambut untuk perluasan pertanian : 203-213*. Fakultas Pertanian UISU. Medan.
- Harper, H.A., V.W. Rodwell & P.A. Mayes. 1979. *Review of Physiological Chemistry* 17th Edition. Harper and Row Publisher Sidney.
- Istiyanti, E., H. Dwidjono dan A. Soedarsono (1999). Perilaku petani terhadap risiko dalam pengembangan usahatani bawang merah. *Jurnal Agrosains* 12 (3): 209-218. Berkala Penelitian Pascasarjana Ilmu-Ilmu Pertanian. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Kelurahan Kalampangan. 2001/2002. *Daftar Isian Data Dasar Profil Desa/kelurahan Kalampangan. Profil Desa/kelurahan (Monografi Buku I)*. Kelurahan Kalampangan. Palangka Raya.
- Keraf, S.A. 2002. *Etika Lingkungan*. Penerbit Buku Kompas. Jakarta.
- Koentjaraningrat (Editor). 1997. *Metode-metode Penelitian Masyarakat-Edisi Ketiga*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.

- Kusumaatmadja, S. 1994. Masalah lingkungan dalam konteks internasional dan budaya ASEAN. *Jurnal Manusia dan Lingkungan* 3(1):3-8. Pusat Penelitian Lingkungan Hidup Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Margino, S., E. Martani dan B.H. Sunarminto. 2000. Herbisida Paraquat dalam lahan gambut, pengaruhnya terhadap dinamika populasi mikrobial. *Jurnal Perlindungan Tanaman Indonesia* 6(2):91-100. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Martono, E. 2001. Pemahaman pengetahuan pestisida anasir pertanian terlanjutkan. *Pidato pengukuhan jabatan Guru Besar Fakultas Pertanian Universitas Gadjah Mada*. Yogyakarta.
- Matsumura, F., G.M. Boush and T. Misato. 1972. *Environmental Toxicology of Pesticide*. Academic Press Inc. New York.
- McCully, P. and N. Hildyard. 1989. Intolerable risks : Pesticides in Children's food. *The Ecologist* 19 (1) : 97.
- Muchlas, M. 1999. *Perilaku Organisasi*. Program Pendidikan Magister Manajemen Rumah Sakit-Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Notoatmodjo, S. 1993. *Pengantar Pendidikan Kesehatan dan Ilmu perilaku Kesehatan*. Andi Offset. Jakarta.
- Novizan. 2002. *Petunjuk Pemakaian Pestisida, kiat mengatasi permasalahan praktis*. AgroMedia Pustaka. Jakarta.
- Noyes, R.T. and D.W. Kammel. 1993. Design considerations and criteria for pesticide and liquid fertilizer handling and storage facilities with modular concrete containment structures. *Applied Engineering In Agriculture* 9 (3) : 317-321.
- Ozkan, H.E. 1992. A Survey on attitudes of applicators toward pesticide application and waste reduction. *Applied Engineering In Agriculture* 9 (3) : 771-776.
- Prawitasari, J.E. 1998. *Catatan Singkat Istilah-istilah Psikologi*. Fakultas Kedokteran – Minat Utama Perilaku dan Promosi Kesehatan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Purwanto, M. R. dan N. Prasetyawati. 1996. Profil dan partisipasi petani dalam penerapan PHT. *Risalah seminar hasil penelitian pengendalian hama dan penyakit terpadu - Edisi khusus Balai Penelitian tanaman kacang-kacangan dan umbi-umbian* 6:7-22. Balai penelitian dan pengembangan pertanian. Departemen Pertanian. Jakarta.

- Radjagukguk, B. 2000. Perubahan sifat-sifat fisik dan kimia tanah gambut akibat reklamasi lahan untuk pertanian. *Jurnal Ilmu Tanah dan Lingkungan 1 (2) : 67-86*. Jurusan Ilmu Tanah Faperta UGM. Yogyakarta.
- Rakhmat, J. 1992. *Psikologi Pendidikan*. PT. Remaja Rosdakarya. Bandung.
- Riyadi, N.H. 1995. Sistem peredaran dan pertukaran informasi tentang B3 dan risiko bahan kimia. *Jurnal Lingkungan dan Pembangunan 15(3):280-294*. Pusat Studi Pembangunan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Samonian, L. 1988. Pesticide use in Mexico : decades of abuse. *The Ecologist 18(2):82-87*.
- Santoso, S. 2003. *SPSS versi 10 – Mengolah Data Statistik Secara Professional*. Elex Media Komputindo. Jakarta
- Sarwono, S.W. 1992. *Psikologi Lingkungan*. Grasindo (Gramedia). Jakarta.
- Sastroutomo, S.S., 1992. *Pestisida : dasar-dasar dan dampak penggunaannya*. PT. Gramedia Putaka Utama. Jakarta.
- Setiowati. 2002. Pengaruh aplikasi pestisida terhadap kelakukan beberapa unsur hara di dalam tanah dari Desa Srigading Kecamatan Sanden Kabupaten Bantul Propinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. *Tesis pada Program Studi Ilmu Lingkungan, Jurusan Antar Bidang*. Program Pascasarjana Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Sevilla, C.O; J.A. Ochave; T.G. Punsalan; B.P. Regala dan G.G. Uriarte. 1993. *Pengantar Metode Penelitian*. Penerbit Universitas Indonesia. Jakarta.
- Smith, C.M. & AM. Reymond. 1992. *Textbook Of Pharmacology*. W.B. Saunders. Co. Harcourt Book Jon Vanovich. Inc. Sidney.
- Singarimbun, M, dan S. Effendi (Editor). 1995. *Metode Penelitian Survei*. Lembaga Penelitian, Pendidikan dan Penerangan Ekonomi dan Sosial (LP3ES). Jakarta.
- Snell, P. 1989. Pesticides residu : The scandal continues. *The Ecologist 19 (3) : 94-96*.
- Spiewak, R. 2001. Pesticides as a cause of occupational skin diseases in farmers. *Journal of Agriculture Safety and Health 7 (4) : 268*.
- Sudarmo, S. 1992. *Pestisida untuk tanaman*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.



- Sudargo, T., Mh. Doeljachman dan S. Supardi. 1998. Tingkat keracunan dan perilaku petani dalam menggunakan pestisida di Kabupaten Brebes. *Berkala Penelitian Pasca Sarjana 11 (1C):11-21*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Sudaryono. 1997. Prospek pertanian lestari pada tanaman pangan. *Risalah seminar Perlindungan sumberdaya tanah untuk mendukung kelestarian pertanian tangguh - Edisi khusus Balai Penelitian tanaman kacang-kacangan dan umbi-umbian 10:1353-156*. Balai penelitian dan pengembangan pertanian. Departemen Pertanian. Jakarta.
- Suharsono. 1996. Implementasi penggunaan insektisida pasca SL-PHT. *Risalah seminar hasil penelitian pengendalian hama dan penyakit terpadu - Edisi khusus Balai Penelitian tanaman kacang-kacangan dan umbi-umbian 6:23-38*. Balai penelitian dan pengembangan pertanian. Departemen Pertanian. Jakarta.
- Sunarto, K. 1993. *Pengantar Sosiologi*. Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia. Jakarta.
- Swandi, R. 2003. Hubungan status gizi, kadar Hb dengan aktivitas Cholinesterase petani penyemprot hama di Kelurahan Kalamanggan. *Skripsi. Program Peminatan Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Tietz, N.M. 1987. *Textbook Of Clinical Chemistry*. WB. Saunders Co. Philadelphia.
- Walgito, B. 2002. *Psikologi sosial-suatu pengantar, Edisi Ketiga*. Penerbit ANDI. Yogyakarta.
- Wijaya, C.H, I.P. Kulu, Y. Hashidoko, D. Irawan dan M. Osaki. 2002. Pesticides residue on several cultivated and marketed vegetables around Palangkaraya – Central Kalimantan. *Tropeat 2002 – International Symposium on : land management and biodiversity in Southeast Asia*. Organized by Hokkaido University and Research Center for Biology LIPI. Denpasar, Bali – Indonesia.
- Wudianto, R. 2001. *Petunjuk penggunaan pestisida*. PT. Penebar Swadaya. Jakarta.