

## DAFTAR PUSTAKA

- Agam, M., Kurniawan, F., Kurniawan, B., Kesehatan, F., Diponegoro, U., Masyarakat, F. K., & Diponegoro, U. (2020). Faktor Penentu Perilaku Aman Petani Dalam Penggunaan Pestisida Studi Literatur. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 8(November).
- Agustina, N. (2018). Paparan Pestisida terhadap Kejadian Anemia pada Petani Hortikultura Pesticides Exposure and Anemia in Horticultural Farmers. *Artikel Penelitian*, 50(2), 215–221.
- Apriluana, G., Khairiyati, L., & Setyaningrum, R. (2016). Hubungan Antara Usia, Jenis Kelamin, Lama Kerja, Pengetahuan, Sikap Dan Ketersediaan Alat Pelindung Diri (APD) Dengan Perilaku Penggunaan Apd Pada Tenaga Kesehatan. *Jurnal Publikasi Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 3(3), 82–87.
- Arif, A. (2015). Pengaruh Bahan Kimia Terhadap Penggunaan Pestisida Lingkungan. *Jurusan Kimia FMIPA Universitas Hasanuddin*, 134–143.
- Buralli, R. J., Ribeiro, H., Mauad, T., Amato-Lourenço, L. F., Salge, J. M., Diaz-Quijano, F. A., Leão, R. S., Marques, R. C., Silva, D. S., & Guimarães, J. R. D. (2018). Respiratory condition of family farmers exposed to pesticides in the state of Rio de Janeiro, Brazil. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 15(6). <https://doi.org/10.3390/ijerph15061203>
- Butinof, M., Fernandez, R. A., Stimolo, M. I., Lantieri, M. J., Blanco, M., Machado, A. L., Franchini, G., & Díaz, M. del P. (2015). Exposição aos agrotóxicos e condições de saúde dos aplicadores de pesticidas da Província de Córdoba, Argentina. *Cadernos de Saude Publica*, 31(3), 633–646. <https://doi.org/10.1590/0102-311X00218313>
- Dina Lusiana, F. R. (2015). Faktor Penyebab Keracunan Akut Penggunaan Pestisida Pada Petani Di Desa Ponoragan Kecamatan Loa Kulu Kabupaten Kutai Kartanegara. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Journal of Public Health)*, Vol 2, 60–67.
- Kongtip, P., Nankongnab, N., Mahaboonpeeti, R., Bootsikeaw, S., Batsungnoen, K., Hanchenlaksh, C., Tipayamongkhogul, M., & Woskie, S. (2018). Differences among Thai agricultural workers' health, working conditions, and pesticide use by farm type. *Annals of Work Exposures and Health*, 62(2), 167–181. <https://doi.org/10.1093/annweh/wxx099>
- Lu, J. L. (2017). Assessment of pesticide-related pollution and occupational health of vegetable farmers in Benguet Province, Philippines. *Journal of Health and Pollution*, 7(16), 49–57. <https://doi.org/10.5696/2156-9614-7.16.49>
- Maniku, S. F. S., Sinolungan, J. S. V, Opod, H., Skripsi, K., Kedokteran, F., Sam, U., Manado, R., Psikologi, B., Kedokteran, F., Sam, U., & Manado, R. (2014). Hubungan Kebahagiaan Dengan Status Sosial Pada. *Jurnal E-Biomedik (EBM)*, 2(November), 3–6.
- Miana, V. M., Suraji, C., Musyarofah, S., & Widiastuti, Y. P. (2020). Hubungan Penggunaan Pestisida Dengan Iritasi Kulit pada Petani Padi. *Jurnal Gawat Darurat*, 2(1), 43–50.
- Mulyawati. (2015). Analisis Risiko Pajanan Pestisida Terhadap Kesehatan Petani. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat Kesehatan Masyarakat*, 11(1), 87–95.

- Ocho, F. L., Abdissa, F. M., Yadessa, G. B., & Bekele, A. E. (2016). Smallholder farmers' knowledge, perception and practice in pesticide use in South Western Ethiopia. *Journal of Agriculture and Environment for International Development*, 110(2), 307–323. <https://doi.org/10.12895/jaeid.20162.484>
- Pati, D. U. (2020). *Jurnal Kesehatan Primer Analisis Resiko Derajat Kesehatan Petani Pengguna Pestisida*. 5(2), 70–77.
- Piri, S., Sompie, B. F., & Timboeleng, J. a. (2012). Pengaruh Kesehatan, Pelatihan Dan Penggunaan Alat Pelindung Diri Terhadap Kecelakaan Kerja Pada Pekerja Konstruksi Di Kota Tomohon. *Jurnal Ilmiah MEDIA ENGINEERING*, 2(4), 219–231.
- Rahmasari, D. A. (2020). Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Kesehatan Subjektif Petani Akibat Penggunaan Pestisida Di Gondosuli, Jawa Tengah. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 3, 14–28.
- Roy Maranata, Indra Chahaya, D. N. S. (2014). *Perilaku Petani Dalam Penggunaan Pestisida Dan Alat Pelindung Diri (APD) Serta Keluhan Kesehatan Petani Di Desa Suka Julu Kecamatan Barus Jahe Kabupaten Karo Tahun 2014*. 1–7.
- Salmah, Ulfah, M., & Basri, M. (2013). Pengaruh Status Sosial Ekonomi Keluarga Terhadap Motivasi Melanjutkan Ke Perguruan Tinggi Di Mas Pontianak. *Jurnal Pendidikan Dan Pembelajaran Untan*, 2(9).
- Samosir, K., & Setiani, O. (2017). Hubungan Paparan Pestisida dengan Gangguan Keseimbangan Tubuh Petani Hortikultura di Kecamatan Ngablak Kabupaten Magelang. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 16(2), 63–69.
- Souisa, G. V., Talarima, B., & Rehena, Z. (2020). Peningkatan Perilaku Pencegahan Dampak Pestisida Pada Kesehatan Petani. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 26(3), 109. <https://doi.org/10.24114/jpkm.v26i3.16845>
- Stauri, S., Wantiyah, & Rasni, H. (2016). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Metode Demonstrasi Terhadap Tingkat Pengetahuan Dan Motivasi Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Pada Petani Desa Wringin Telu Kecamatan Puger Kabupaten Jember. *E-Jurnal Pustaka Kesehatan*, 4(1), 95–101.
- Suryani, D., Pratamasari, R., Suyitno, S., & Maretalinia, M. (2020). Perilaku Petani Padi Dalam Penggunaan Pestisida Di Desa Mandalahurip Kecamatan Jatiwaras Kabupaten Tasikmalaya. *Window of Health : Jurnal Kesehatan*, 3(2), 95–103. <https://doi.org/10.33368/woh.v0i0.285>