

DAFTAR PUSTAKA

- Adma Sari, D. (2022). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Dengan Pemakaian Alat Pelindung Diri Penyemprotan Pestisida Pada Petani Kelapa Sawit Pt. Citra Mulia Perkasa Di Kecamatan Lampasio Kabupaten Toli – Toli. *Jurnal Ilmiah Kesmas -IJ*, 22(1), 56–62. <https://journal.stik-lj.ac.id/index.php/kesmas/article/view/131>.
- Alias, & Serang, S. (2018). Pengaruh Pengetahuan, Sikap Kerja Dan Pengalaman Kerja Terhadap Kinerja Karyawan. *Paradoks : Jurnal Ilmu Ekonomi*, 1(1), 82–97. <https://doi.org/10.57178/paradoks.v1i1.177>
- Amalia, I. Nova. (2022). *Hubungan Antara Pengetahuan Dan Kelengkapan Apd Dengan Kejadian Kecelakaan Kerja Pada Petani Sayur Di Desa Lencoh Kecamatan Selo, Boyolali*.
- Andriany, M., Cahyo, K., & Kusumawati, A. (2019). Relationship Of Knowledge And Perception Of Work Health Problems And Behavior Of Use Of Tobacco Protective Tools. *Jurnal Ilmu Keperawatan Komunitas*, 2(1), 1–7.
- Arasy, S., & Kunci, K. (2021). *Jurnal Ilmiah Kesehatan*. 20(3), 111–117.
- Arikhman, N., Arief, A., & Febriani, I. (2022). Hubungan Antara Pengetahuan Dan Sikap Dengan Pemakaian Alat Pelindung Diri Pestisida Semprot. *Jurnal Kesehatan Medika Sainatika*, 13(1), 224–231.
- Arikhman, N., Arief, A., & Febriani, I. (2022). Hubungan Antara Pengetahuan Dan Sikap Dengan Pemakaian Alat Pelindung Diri Pestisida Semprot. *Jurnal Kesehatan Medika Sainatika*, 13(1), 224–231. <https://doi.org/10.30633/jkms.v13i1.1435>
- Azhar. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Petani Dalam Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Pada Penyemprotan Pestisida Di Desa Matang Setui Kecamatan Langsa Timur Kota Langsa. *Jurnal EDUKES: Jurnal Penelitian Edukasi Kesehatan*, 4(1), 67–76. <https://doi.org/10.52136/edukes.v4i1.388>
- Azhar, A. (2021). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Petani Dalam Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Pada Penyemprotan Pestisida Di Desa Matang Setui *Jurnal EDUKES: Jurnal Penelitian Edukasi ...*, 4(1), 67–76.

- Cahyani, T. N., Mayasari, D. A., Rahayu, D., & Wulandari, S. (2022). *Pengetahuan , Sikap , Dan Tindakan Petani Padi Ketan Di Desa Penanggungungan Terhadap Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Saat Aplikasi Pestisida Di Lapangan.* 72–81.
- Denison, Julie, 1996, Behavior Change - A Summary Of Four Major Theories, AIDSCAP Behavior Research Unit.
- Desa, D. I., Ba, P., Galesong, K., & Kabupaten, U. (2020). *1 2 12.* 20(1), 6–13.
- Dewi, R. (2020). *Analisis Penggunaan Alat Pelindung Diri (Apd) Pada Petani Sayur Di Kebun Sayur Lebong Siarang Palembang Tahun 2020.* 196.
<Http://Rama.Binahusada.Ac.Id:81/Id/Eprint/191/1/RIANA DEWI.Pdf>
- Dharmawan, D. (2020). *Evaluasi Unsafe Action Dan Unsafe Condition Terhadap Tenaga Kerja Bongkar Muat Dengan Metode Job Safety Analysis Oleh* 136.
- Dyah, S., & Pratamasari, R. (2020). Perilaku Petani Padi Dalam Penggunaan Pestisida Di Desa Mandalahurip Kecamatan Jatiwaras Kabupaten Tasikmalaya. *Window Of Health : Jurnal Kesehatan,* 095–103.
<Https://Jurnal.Fkmumi.Ac.Id/Index.Php/Woh/Article/View/602>.
- Fajriani, G. N., Aeni, S. R. N., & Sriwiguna, D. A. (2019). Penggunaan Apd Saat Penyemprotan Pestisida Dan Kadar Kolinesterase Dalam Darah Petani Desa Pasirhalang. *Jurnal Media Analis Kesehatan,* 10(2), 163. <Https://Doi.Org/10.32382/Mak.V10i2.1229>.
- Felix Aldi Yuharson¹, Fitri Arni², R. V. P. P. (2021). *Pengetahuan Dan Sikap Petani Pengguna Pestisida Tentang Penggunaan Alat Pelindung Diri Di Desa Masari Kecamatan Parigi Selatan Kabupaten Parigi Moutong.* 1–13.
- Geuthèë, J., Multidisiplin, P., Ridwan, M., Sukri, A., & Syukri, A. (2021). Studi Analisis Tentang Makna Pengetahuan Dan Ilmu Pengetahuan Serta Jenis Dan Sumbernya. *Jurnal Geuthèë: Penelitian Multidisiplin,* 4(1), 31–54. <Https://Doi.Org/10.52626/JG.V4i1.96>.
- Green, L. W., And Kreuter, M. W. 1999. *Health Promotion Planning: An Education And Ecological Approach, 3rd Edition.* Mountain View, Ca: Mayfield.

- Gustina, M., Rahmawati, U., Setiawan, N., Jurusan, Z., Lingkungan, K., & Bengkulu, K. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Penggunaan Alat Pelindung Diri (Apd) Dengan Kejadian Gangguan Kesehatan Pada Petani Pengguna Pestisida Di Desa Simpang Pino Kecamatan Ulu Manna Tahun 2018. *Journal Of Nursing And Public Health*, 7(1), 25–29. <https://doi.org/10.37676/JNPH.V7I1.758>.
- Hardi, H., Ikhtiar, M., & Baharuddin, A. (2020). Hubungan Pemakaian Pestisida Terhadap Kadar Cholinesterase Darah Pada Petani Sayur Jenetallasa-Rumbia. *Ikesma*, 16(1), 53. <https://doi.org/10.19184/ikesma.V16i1.16999>.
- Hartati, R. (2018). *Hubungan Antara Pemakaian Alat Pelindung Diri (Apd), Masa Kerja Dan Personal Hygiene Dengan Gejala Dermatitis Pada Pemulung Di Tpa Kelurahan Terjun Kecamatan Marelan Tahun 2018*. <http://Repository.Helvetia.Ac.Id/>.
- Hasanah, Nuruls., Entianopas., & Listiawaty, R. (2022). Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri (Apd) Pada Petani Penyemprot Pestisida Di Puskesmas Paal Merah Ii. *Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Pada Petani Penyemprot Pestisida Di Puskesmas Paal Merah II*, 2(Vol 2 No 9: Februari 2022), 1–8. <https://stp-mataram.e-journal.id/JIP/Article/View/1272>.
- Hasanah, N. . E. . & L. R. (2022). 1272-Article Text-3248-1-10-20220131. *Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Pada Petani Penyemprot Pestisida Di Puskesmas Paal Merah II*, 2(Vol 2 No 9: Februari 2022), 1–8.
- Hayati, R., Kasman, K., & Jannah, R. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Penggunaan Alat Pelindung Diri Pada Petani Pengguna Pestisida. *PROMOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(1), 11. <https://doi.org/10.31934/Promotif.V8i1.225>.
- Hendrawan, A., Kuswanto, F., & Sucahyawati, H. (2019). Dimensi Kreativitas Dan Pengembangan Usahamikro Kecil Dan Menengah (UMKM). *Jurnal Humansi*, 2(1), 25–36. <https://doi.org/10.33488/1.Jh.2019.2.194>.
- Hutasuhut, V. A., & Dalimunthe, K. T. (2018). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Dengan Penggunaan Alat Pelindung Diri Pada Petani Kelapa Sawit Perkebunan Rakyat Di Desa Sitada Tada Vina. *JURNAL STIKNA Jurnal Sains, Teknologi, Farmasi & Kesehatan*, 02(01), 20–23.
- Indrianti, K., Susanto, B. H., Yohanah, A., Widyagama, S., Malang, H., Hari,

- B., & Stikeswidyagama, S. (2021). Hubungan Antara Perilaku Petani Dalam Penggunaan Pestisida Organofosfat Dengan Kadar Kolinesterase. *Media Husada Journal Of Environmental Health Science*, 1(1), 66–73. <https://doi.org/10.33475/MHJEH.V1I1.10>
- Jannah, M., & Handari, S. R. T. (2021). Hubungan Antara Karakteristik, Kenyamanan, Dan Dukungan Sosial Dengan Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Pada Petani Pengguna Pestisida Di Desa “X” Tahun 2018. *Environmental Occupational Health And Safety Journal*, 1(1), 17–28. <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/EOHSJ/article/view/7031>.
- Khalisahah, I. (2023). Hubungan Faktor Predisposisi Dengan Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri (Apd) Pada Petani Pengguna Pestisida Di Desa Wonodadi Kecamatan Gading Rejo Kabupaten Pringsewu. 4(1), 88–100.
- Maharani, F. D., Sulistyaningsih, E., & Prayitno, H. (2020). Gambaran Karakteristik, Pengetahuan, Dan Sikap Petani Pengguna Pestisida Di Kecamatan Pasirian Kabupaten Lumajang. *Multidisciplinary Journal*, 3(2), 71. <https://doi.org/10.19184/multijournal.v3i2.24046>.
- Manalu, A. S. (2021). Pengetahuan, Sikap, Dan Tindakan Dalam Penggunaan Alat Pelindung Diri Pada Petani Penyemprot Pestisida Di Desa Perpulungan Kecamatan Kerajaan Kabupaten Pakpak Bharat.
- Marlina, R., Syam, Y., & Bahtiar, B. (2021). Analisis Kepatuhan Penggunaan Alat Pelindung Diri (Apd) Dalam Pelaksanaan Cegah Tangkal Penyakit Covid-19 Di Pintu Negara Pada Petugas Kesehatan Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas I Makassar. *Alauddin Scientific Journal Of Nursing*, 2(1), 49–65. <https://doi.org/10.24252/asjn.v1i2.21585>.
- Mulyani, M., Sawitri, H., & Nadira, C. S. (2018). Hubungan Pengetahuan Dengan Pemakaian Alat Pelindung Diri (Apd) Pada Petani Pengguna Pestisida Di Desa Paloh Gadeng Kabupaten Aceh Utara. *AVERROUS: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan Malikussaleh*, 3(2), 29–38. <https://doi.org/10.29103/AVERROUS.V3I2.438>.
- Nasrulzaman, A. H. (2017). Analisis Perilaku, Ketersediaan Dan Pengawasan. *Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 3814, ISSN: 1410-4520.
- Nur, N., Dini, D. Y., & Zuhara, P. (2021). Hubungan Perilaku Petani

Pengguna Pestisida Terhadap Pemakaian Alat Pelindung Diri (Apd) Di Desa Babussalam Kecamatan Gerung Kabupaten Lombok Barat. *JURNAL SANITASI DAN LINGKUNGAN*, 2(2), 154–166. <https://E-Journal.Sttl-Mataram.Ac.Id/Index.Php/Jsl/Article/View/38>.

Oktaviani, R., & Pawenang, E. T. (2020). *Higeia Journal Of Public Health Risiko Gejala Keracunan Pestisida Pada Petani Greenhouse*. 4(2), 178–188.

Pebruansyah, A., & Rivai, A. (2020). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Petani Padi Dengan Penggunaan Apd Di Desa Pakka'ba Kecamatan Galesong Utara Kabupaten Takalar. *Sulolipu: Media Komunikasi Sivitas Akademika Dan Masyarakat*, 20(1), 6–13. <https://doi.org/10.32382/SULOLIPU.V20I1.1442>.

Perawat, K., & Wahidin, R. (2020). *Hasanuddin Journal Of Public Health*. *Hasanuddin Journal Of Public Health*, 1(1), 83–91.

Pesik, E. O., Kawatu, P. A. T., Asrifuddin, A., Kesehatan, F., Universitas, M., & Ratulangi, S. (2022). *Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Dengan Tindakan Penggunaan Alat Pelindung Diri Pada Petani Pengguna Pestisida Di Desa Tember Kecamatan Tompasso Pendahuluan Sektor Pertanian Merupakan Sektor Informal Dalam Proses Pekerjaannya Diperhadapkan Oleh Berbagai Baha*. 11(4), 123–128.

Pulungan . H. (2021). Faktor Yang Berhubungan Dengan Penggunaan Alat Pelindung Diri (Apd) Pekerja Pengolahan Baja Di Pt. Cipta Baja Raya. In *Frontiers In Neuroscience* (Vol. 14, Issue 1).

Rasjid, A., Zaenab, Z., & Nurmin, N. (2019). Hubungan Antara Perilaku Dengan Penggunaan Alat Pelindung Diri Pada Petani Pengguna Pestisida Di Desa Tonrong Rijang Kecamatan Baranti Kabupaten Sidenreng Rappang. *Media Kesehatan Politeknik Kesehatan Makassar*, 14(1), 12. <https://doi.org/10.32382/Medkes.V14i1.790>.

Rudyarti, E., Santosa, M. F. D., Octavia, D. J., & Amri, Y. (2021). Efektivitas Pendampingan Petani Dalam Meningkatkan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Di Desa Sukaindah Kecamatan Sukakarya. *Selaparang Jurnal Pengabdian Masyarakat Berkemajuan*, 5(1), 206. <https://doi.org/10.31764/Jpmb.V5i1.6143>.

Siagian, J. L. S. (2021). Gambaran Petani Pengguna Pestisida Berdasarkan Pengetahuan Dan Penggunaan Alat Pelindung Diri Di Kelurahan Klaitig Kabupaten Sorong. *Global Health Science*, 6(2). <http://jurnal.csdforum.com/index.php/GHS/Article/View/499>.

- Situmorang, E. S. B. (2021). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri (Apd) Pada Pekerja Sektor Pertanian: A Systematic Review*. 6.
- Soekidjo Notoadmodjo. 2002. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Souisa, G. V., & Claudya, A. (2019). Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Diri Pada Petani Sayur Behavior Of Vegetable Farmers In Use Personal Protective Equipment. *Jurnal Suya Medika*, 7(1), 48–55.
- Sukarini, L. P. (2018). Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Ibu Hamil Tentang Buku KIA. *Jurnal Genta Kebidanan*, 6(2). <https://doi.org/10.36049/jgk.v6i2.95>
- Talakua, F. (2020). Analisis Hubungan Karakteristik Responden Dan Pengetahuan Dengan Kepatuhan Menggunakan Alat Pelindung Diri Pada Petani Pengguna Pestisida Di Kelurahan Klaitig. *Global Health Science*, 5(2), 78–83.
- Vitasari, E., & Suraji, C. (2018). Hubungan Antara Pengetahuan Dan Sikap Dengan Praktik Pemakaian Apd Masker Pada Petani Padi Saat Melakukan Penyemprotan Pestisida. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 8(1), 43–48.
- Wahyuni, F. (2019). *Gambaran Pengetahuan Sikap Dan Tindakan Tentang Penggunaan Alat Pelindung Diri Pada Pekerja Di Bagian Aprondi PT Gapura Angkasa Bandar Udara Sultan Hasanuddin Makassar*.
- Yanto, D., Muda, A., Berek, N. C., & Hinga, I. A. T. (2020). Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Keselamatan Dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Petugas Kesehatan Di Rsud Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang. *Media Kesehatan Masyarakat*, 2(3), 17–24. <https://doi.org/10.35508/mkm.v2i3.2770>.
- Yolandari. (2018). Analisis Pola Kemitraan Antara Petani Sayur Organik Dengan Komunitas Sentra Organik Brenjonk Terhadap Tingkat Pendapatan Petani Di Kabupaten Mojokerto. *Energies*, 6(1), 1–8. <http://journals.sagepub.com/doi/10.1177/1120700020921110%0Ahttps://doi.org/10.1016/j.reuma.2018>.

