

DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, R. (2021). Pengantar Metodologi Penelitian. In *UIN SUKA-Press*.
- Aisyah, S. (2020). Hubungan Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Dengan Keluhan Penyakit Kulit Pada Nelayan Di Kelurahan Bagan Deli. In *Skripsi*. Universitas Islam Negeri Sumatera Utara.
- Arjana, I. K. (2018). Hubungan Pemakaian Alat Pelindung Diri (APD) Dengan Kejadian Tinea Pedis Pada Petani Buah dan Sayur Di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Bangli Utara, Bangli Bali. In *Skripsi*. Universitas Jember.
- Edigan, F., Purnama Sari, L. R., & Amalia, R. (2019). Hubungan Antara Perilaku Keselamatan Kerja Terhadap Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Pada Karyawan PT Surya Agrolika Reksa Di Sei. Basau. *Jurnal Saintis*, 19(02), 61.
- Farihatun, A. (2018). Identifikasi Jamur Penyebab Tinea Pedis Pada Kaki Penyadap Karet Di Ptpn Viii Cikupa Desa Cikupa Kecamatan Banjarsari Kabupaten Ciamis Tahun 2017. *Meditory : The Journal of Medical Laboratory*, 6(1), 56–60.
- Hadi, S. (2020). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Tinea Pedis pada Mahasiswa Tamtama di Resimen Induk Kodam VII Wirabuana Makassar. *UMI Medical Journal*, 5(1), 12–19.
- Haerani, & Zulkarnain. (2021). Review: Tinea Pedis. *Journal Uin Alaudin*, November, 59–64.
- Harwati, M. R., & Windusari, Y. (2021). Analisis Faktor Risiko Kejadian Penyakit Kutu Air (Tinea Pedis) Pada Petani Sawah Di Desa Pematang Palas Kecamatan Banyuasin I Kabupaten Banyuasin. In *Skripsi*. Universitas Sriwijaya.
- Haryani, S., & Batubara, D. E. (2021). Faktor - Faktor yang Mempengaruhi Angka Kejadian Tinea Pedis Perkebunan Kelapa Sawit di Desa Sonomartini Kecamatan Kualuh Hulu Kabupaten Labuhan Batu Utara Sumatera Utara. *Jurnal Ilmiah Kohesi*, 4(2), 100–105.
- 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. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 2(Vol 2 No 9: Februari 2022), 1–8.
- Hasibuan, T. S. & A. R. (2021). Jurnal Akuntansi. *Jurnal Akuntansi*, 14, 71–85.
- Hidayat, R. (2018). Hubungan Kebersihan Diri (Personal Hygiene) Dengan Kejadian Penyakit Dermatofitosis Di Desa Lereng Wilayah Kerja Puskesmas Kuok. *Jurnal Ners*, 2(1), 86–94.

- Inayah, N. A. & Z. (2019). *Biostatistika dan Aplikasi Program*. Literasi Nusantara.
- Malasari Harahap, B. S. (2018). Analisis Tingkat Kematangan Gonad Teripang Keling (*Holothuria atra*) Di Perairan Menjangan Kecil, Karimunjawa. *Journal Of Maquares*, 7(3), 263–269.
- Marila, D. M., Marpaung, A. P., & Nainggolan, R. (2021). Hubungan Faktor Resiko Higiene dengan Kejadian Tinea Pedis. *Majalah Ilmiah Methoda*, 11(April), 48–52.
- Masturoh, Imas & Anggita, N. (2018). *metodologi penelitian kesehatan*.
- Muhtadin, F., & Latifah, I. (2019). Hubungan Tinea Pedis Dengan Lamanya Bekerja Sebagai Nelayan Di Pulau Panggang Kepulauan Seribu Jakarta Utara. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 10(1), 103–109.
- Munthe, D. yesika mandarani. (2020). Hubungan Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) dengan Kecelakaan Kerja pada Penderes Karet di PTPN III Kebun Sarang Giting. In *Skripsi*. universitas islam negeri sumatera utara medan.
- Napitupulu, A., Subchan, P., & Widodo, Y. (2016). Prevalensi Dan Faktor Risiko Terjadinya Tinea Pedis Pada Polisi Lalu Lintas Kota Semarang. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*, 5(4), 495–503.
- Nurfadila, B., & Ananda Rustam, T. (2020). Prevalensi Kejadian Tinea Pedis di RSUD DR RM Djoelham Binjai Periode Januari Tahun 2015 - Desember Tahun 2019. *Jurnal Ilmiah Kohesi*, 4(3), 149–155.
- Nurjannah, S. (2020). Hubungan Faktor Presdisposing, Enabling, dan Reinforcing Terhadap Kepatuhan penggunaan Alat Pelindung Diri Pada Pekerja Di PT. REF Indonesia Tahun 2020lat Pelindung Diri Pada Pekerja Di PT. REF Indonesia Tahun 2020. *Jurnal Poltekkes Surabaya*, 1–13.
- Rahayu, ngesti putri. (2019). Hubungan Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) dengan Kejadian Tinea Pedis (kutu air) Terhadap Pemulung di TPA Mrican Kabupaten Ponorogo. In *Skripsi*. Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun.
- Saleh, P. K. N. & D. (2022). *StatPearls*. StatPearls Publishing.
- Sinaga, V. T. H. & T. R. (2019). *Analisis Data Statistik Parametrik aplikasi SPSS dan Statcal* (J. Simarmata (ed.)). Yayasan Kita Menulis.
- Srisantyorini, T., & Cahyaningsih, N. F. (2019). Analisis Kejadian Penyakit Kulit pada Pemulung di Tempat Pengolahan Sampah Terpadu (TPST) Kelurahan Sumur Batu Kecamatan Bantar Gebang Kota Bekasi. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 15(2), 135.
- Wibowo, E. A. (2016). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Perubahan*

Tingkat Pengetahuan dan Sikap Petani Tentang Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) di desa Pangkalan Karangrayung Grobogan. 15.

Yani, W. (2020). Gambaran Keberadaan Tinea Pedis Pada Petugas Kebersihan Tahun 2014-2019 (Studi Literatur). In *Skripsi*. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Palembang.

