

DAFTAR PUSTAKA

- Aisyah. (2021). *Identifikasi Jamur Trichophyton sp pada Petani yang Terinfeksi Tinea Pedis di Desa Padurungan Kecamatan tanah Merah*. Jurnal Artikel Analis Kesehatan Stikes Ngudia Husada Madura, 2–3.
- Ansela, Y., Sugiarto, & Wuni, C. (2020). *Faktor-faktor yang berhubungan dengan upaya pencegahan dermatitis kontak iritan pada pekerja cucian motor*. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 6(1), 459–467.
- Arizandy, R., Rahmawati, Y. T., & Sandhi, T. A. N. (2023). *Analisis Faktor Risiko Tinea Pedis Pada Pengguna Sepatu Boots*. *CoMPHI Journal: Community Medicine and Public Health of Indonesia Journal*, 4(1).
<https://doi.org/10.37148/comphijournal.v4i1.138>
- Asthiningsih, N. W. W., & Wijayanti, T. (2019). *Edukasi Personal Hygiene Pada Anak Usia Dini Dengan G3CTPS*. Jurnal Pesut: Pengabdian Untuk Kesejahteraan Umat, 1(2), 84–92.
- Dahlia Saleh, (2022). *Tinea Pedis*. In: *Stat Pearls . Treasure Island (FL): StatPearls Publishing*; 2022 3 juli.
- Dinullah, W., & Bahri, S. (2019). *Tanggung Jawab Pelaku Usaha Jasa Cuci Kendaraan Terhadap Hilangnya Kendaraan Konsumen (Suatu Penelitian di Kota Banda Aceh)*. Jurnal Ilmiah Mahasiswa Bidang Hukum Keperdataan, 3(3), 675–687.
- Erpin Nurdin, (2022). *Mikologi*. Yogyakarta: Cv Budi Utama
- 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. <https://doi.org/10.33992/m.v6i1.236>
- Hajar, S., Andasari, C. anggi, Rio, S., & Lestari, W. (2022). *Risiko akibat pemakain sepatu boots pada pencari tiram*. Jurnal Kedokteran Syiah Kuala, 22(2), 31–37. <https://doi.org/10.24815/jks.v22i2.25122>
- Harlim, A. (2019). *Penyakit Jamur Kulit*. In *Kulit Journal* (pp. 10–23).
- Harlim, A., Permana, N. V., & Rahfiludin, M. Z. (2023). *Hubungan Antara Kejadian Infeksi Tinea Pedis Dengan Pekerja Jasa Cuci Mobil di Wilayah Jatibening*. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 22(1), 96–103. <https://doi.org/10.14710/jkli.22.1.96-103>
- Hervina. (2021). *Prevalensi Kejadian Tinea Pedis di RSUD DR RM Djoelham Binjai Periode Januari Tahun 2015 - Desember Tahun 2019*. *Jurnal Ilmiah Kohesi*, 5(3), 149–155.
- Kartika Wulan Sari. (2020). *Pentingnya Personal Hygiene dalam Mewujudkan Keamanan Pangan*. Media elektronik/internet.
- Latifah, I., & Sulistiawan, N. (2019). *Identifikasi Jamur Dermatophyta Penyebab Tinea Unguium Pada Kuku Kaki Petani Kelapa Sawit Berdasarkan Penggunaan Alas Kaki Di Desa Pauh Menang Kecamatan Pamengang Kabupaten Merangin, Jambi*. *Anakes : Jurnal Ilmiah Analis Kesehatan*, 5(2), 189–197. <https://doi.org/10.37012/anakes.v5i2.347>.
- Mulyati,(2017). *Buku Penuntun Praktikum Mikologi*. Jakarta: Universitas Mohammad Husni Thamrin.
- Natalia, N. (2021). *Perbedaan Jumlah Koloni Jamur Trichophyton rubrum pada Media Sabouraud Dextrose Agar dan Modifikasi Glukosa 3gr*. *Jurnal Penelitian Sains*, 23(3), 134. <https://doi.org/10.56064/jps.v23i3.644>

Rezusta A, de la Fuente S, Gilaberte Y, Vidal-García M, Alcalá L, López-Calleja A, Ruiz MA, Revillo MJ. *Evaluation of incubation time for dermatophytes cultures*. Mycoses. 2016 Jul;59(7):416-8. doi: 10.1111/myc.12484. Epub 2016 May 4. PMID: 27144472.

Rivki, M., Bachtiar, A. M., Informatika, T., Teknik, F., & Indonesia, U. K. (n.d.). (2019) 112, 5–29.

Rizki, A., Prasetia, D., Effendi, R., Pada, P., Usia, W., Dengan, T., Pedis, T., Pendekatan, M., & Keluarga, K. (2022). *Penatalaksanaan Pada Wanita Usia 34 Tahun Dengan Tinea Pedis Melalui Pendekatan Kedokteran Keluarga*. Medical Profession Journal of Lampung, 12(3), 4–6.

Shwetha, J. V, Harsha, T. R., Khan, S. A., & Ambica, R. (2017). *Comparison of Chicago Sky Blue (Novel Stain) With Calcofluor White and Potassium Hydroxide Mount for Rapid Diagnosis of Dermatomycosis and Onychomycosis in a Tertiary Care Centre*. International Journal of Current Research, 9(2), 46864–46868.

Supriyatn. (2017). *Identifikasi jamur trichophyton rubrum dan trichophyton mentagrophytes pada sela-sela jari kaki pekerja cuci steam motor atau mobil yang berada di desa arjawinangun Kabupaten Cirebon*. 1 Dosen Akademi Analis Kesehatan An Nasher, Sumber Cirebon, 4.

Undang-Undang No 13 Tahun 2003 tentang Ketenagakerjaan. (2003). Undang-Undang Ketenagakerjaan No 13 Tahun 2003. Republik Indonesia, 1, 77.