

## DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, R., Rifqoh and Nurmansyah, D. (2018) ‘Hubungan Personal Hygiene Terhadap Infeksi Tinea unguium pada Kuku Kaki Petani Penggarap Sawah Di Kelurahan Kebun Sari Kecamatan Amuntai Tengah’, *Jurnal ERGASTERIO*, 05(02), pp. 31–38.
- Andarmoyo, Sulistyo, dan Laily. 2012. Personal Hygiene. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Andrew, William, D. and Berger, T. 2013. Disease of the Skin, Twelfth Edition. Philadelphia: Elsevier
- Anizar. 2012. *Teknik Keselamatan dan Kesehatan Kerja di Industri*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Arianti, Dwi Candra. 2015. Prevalensi, Agen Penyebab, dan Analisis Faktor Risiko Infeksi Tinea unguinum pada Peternak Babi di Kecamatan Tanah Siang, Provinsi Kalimantan Tengah. *Jurnal Buski*, 156.
- Aryasa, I. N., Bintari, N. W. D. and Sudarsana, I. D. A. K. (2020) ‘Infeksi Jamur Kuku (Onychomycosis) Pada Lansia Di Panti Sosial Tresna Werdha Wana Seraya: Onychomycosis in Elderly At Wana Seraya Nursing Home’, *Bali Medika Jurnal*, 7(1), pp. 116–124. doi: 10.36376/bmj.v7i1.115.
- Bintari, N. W. D., Suarsana, A., & Wahyuni, P. R. 2019. Onychomycosis NonDermatofita Pada Peternak Babi di Banjang Paang Kaja dan Banjar Semaga Desa Penatih Kecamatan Denpasar Timur. *Jurnal Kesehatan Terpadu*, 3(1), 8–14.
- Budimulja U. 2011. Mikosis. In: Djuanda A, Hamzah M, Aisah S, editors. Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin (Edisi ke-6). Jakarta: Badan Penerbit FKUI. 89–105
- Devy, D. and Ervianti, E. 2016. Studi Retrospektif : Karakteristik Dermatofitosis, *Bikk*, 30, pp. 66–72.
- Graham, Brown Robin. 2013. *Dermatologi*, Edisi kedelapan. Diterjemahkan oleh M. Anies Zakaria, Jakarta: Erlangga
- Hanafie, Rita. 2010. Pengantar Ekonomi Pertanian. CV Andi offset. 308 hlm.

- Hasdiana, R. 2012. Mikrobiologi. Yogyakarta: Nuha Medika, dikutip dalam Erma Yunita tahun 2014.
- Ilkit M, and Durdu M. 2015. Tinea pedis: the etiology and global epidemiology of a common fungal infection. Critical Reviews in Microbiology.
- Jawetz, Adelberg, Melnick. 2008. *Medical Microbiology*. Edisi 23. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Karmila, I. G. A. A. D., Adiguna, M. S. and Rusyati, L. M. M. (2020) ‘Profil onikomikosis pada pasien lanjut usia di Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah, Bali, Indonesia: studi retrospektif’, *Intisari Sains Medis*, 11(1), p. 364. doi: 10.15562/ism.v11i1.653.
- Kartika. 2013. *Mengatasi Kuku Rapuh dan Patah*. Info Kecantikan edisi 24.
- Kidd, S., C. Halliday, H. Alexiou, and D. Ellis. 2016. Description of medical fungi. 3 th . Edition, Australia: Newstyle Printing
- Krismayanti, Lutvia. 2015. *Anatomi Fisiologi Manusia*. Cetakan 1. Mataram: Institut Agama Islam Negeri (IAIN).
- Kumar, V., Tilak, R., Prakash, P., Nigam, C., and Gupta, R. 2011. Tinea pedis: an update. Asian Journal of Medical Sciences, 2(2), 134–138. Leatemia, Ester D. dan Sari, R. Milyaniza. 2012. Pelatihan Pembukuan Usahatani di Desa HutumuriKecamatan Leitimur Kota Ambon. Jurnal Bakti 11:16-26.
- Kurnianto, D. (2015). Menjaga Kesehatan di Usia Lanjut. Jurnal Olahraga Prestasi, 11(2), 19–30. <https://journal.uny.ac.id/index.php/jorpres/article/view/5725>
- Lestari, Winda. 2017. Identifikasi Jamur Dermatofita Pada Kuku Buruh Pembuat Genteng yang Mengalami Kerapuhan. Karya Tulis Ilmiah. Program Studi D-III Analis Kesehatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Setia Budi Surakarta.
- Muhtadin, F. and Latifah, I. 2019. Hubungan Tinea Pedis Dengan Lamanya Bekerja Sebagai Nelayan Di Pulau Panggang Kepulauan Seribu Jakarta Utara. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 10(1), pp. 103–109. doi: 10.37012/jik.v10i1.22.
- Nalu, T., Rossi, A., Maranhao, F., and Rossi, N. 2014. Dermatophytes: hostpathogen interaction and antifungal resistance. An Bras Dermatol, 657-667, Vol. 85, No. 5

- Natalia Erlina Yuni. 2015. *Buku Saku Personal Hygiene*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Nurfadillah, Hartati and Sulfiani. 2021. Identifikasi Jamur Dermatofita Penyebab Tinea unguium Pada Kuku kaki Petani di Dusun Ballakale Desa Aska Kecamatan Sinjai selatan Kabupaten Sinjai. *Kampurui Jurnal Kesehatan Masyarakat (The Journal of Public Health)*, 3(2), pp. 84–92. doi: 10.55340/kjkm.v3i2.498.
- Padillah, Purnaningsih, N., Sadono, D. 2018. Persepsi Petani Tentang Peran Penyuluhan dalam Peningkatan Produksi Padi di Kecamatan Tabir Kabupaten Merangin Provinsi Jambi. *Jurnal Penyuluhan* 14 (1)
- Potter, Perry. 2010. *Fundamental Of Nursing: Consep, Proses and Practice*. Edisi 7. Vol. 3. Jakarta: EGC
- Sahoo A.K, Mahajan R. 2016. Management of tinea corporis, tinea cruris, and tinea pedis: A comprehensive review. *Indian Dermatol Online J*;(7): 77-86.
- Sinaga, Naomi. 2019. Identifikasi Jamur Pada Kuku Petani Di Desa Gajah Dusun VIII Kecamatan Meranti Kabupaten Asahan. Karya Tulis Ilmiah. Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan Jurusan Analis Kesehatan.
- Siregar, R. (2004). Penyakit Jamur Kulit. Jakarta: Buku Kedokteran EGC. Soedarto. 2015. Mikrobiologi Kedokteran. Jakarta: CV. Sagung Seto.
- Sugiyono. 2013. *Metodelogi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- \_\_\_\_\_. 2015. Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods). Bandung: Alfabeta.
- Supriyanto, W., dan R. Iswandari. 2017. Kecenderungan Sivitas Akademika Dalam Memilih Sumber Referensi Untuk Penyusunan Karya Tulis Ilmiah Di Perguruan Tinggi. *Berkala Ilmu Perpustakaan Dan Informasi*. 13(1): 79.
- Surekha A, Kumar GR, Sridevi K, Murty DS, Usha G, Bharati G. 2015. Superficial dermatomycoses : a prospective clinico-mycological study. *J Clin .Sci Res*; 4: 7-15.
- Sutanto I, Ismid I S, Sjarifuddin P K, Sungkar S. 2013. Tinea Pedis. Buku Ajar Parasitologi Kedokteran. Edisi Keempat. Jakarta: Badan Penerbit FK UI
- Syaifuddin, H. 2013. *Anatomi Fisiologi: Kurikulum Berbasis Kompetensi Untuk Keperawatan dan Kebidanan*. Edisi 4. Jakarta: EGC

- Tarwoto. 2010. Hubungan Personal Hygiene dengan kejadian skabies di Pondok Pesantren Nual ma' ruf Kudus. Surakata: Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret.
- Temitayo, I. O. 2016. Knowledge and Practices of Personal Hygiene among Senior Secondary School Students of Ambassadors College, Ile- Ife, Nigeria. Texila International Journal of Public Health, 4(4), Page 3.
- Thomas J, Jacobson GA, Narkowicz CK, Peterson GM, Burnet H, Sharpet C. Toenail Onychomycosis: An Important Global Disease Burden. JCPT. 2010; 35:497-519.
- Wahdini, Ramli dan Miliawati. 2015. Karakteristik Pasien dan Spesies Dermatofita Penyebab Tinea Kruris Di Rumah Sakit Umum Gunung Jati Cirebon Jawa Barat. Global Medical and Health Communication, 2(3)
- Wahyuni. 2016. kne, Erupsi Akneiformis, Rosasea, Rinofima. Dalam: Djuanda, Adhi, ed. Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin, ed. 5. Jakarta: Fk-UI, 256.
- Zebua, W. I., Nurtjahja, K. and Sartini, S. 2021. Infeksi Jamur Dermatofita Pada Penderita Mikosis Kuku. *Jurnal Ilmiah Biologi UMA (JIBIOMA)*, 3(1), pp. 8–17. doi: 10.31289/jibioma.v3i1.539.