

DAFTAR PUSTAKA

- Adiguna MS, 2001. *Epidemiologi dermatomikosis di Indonesia*. Jakarta: Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia
- Agoes, A. 2010. *Tanaman Obat Indonesia*. Jakarta: Salemba Medika
- Alfiah, R., Khotimah, S., Turnip, M. 2015, Efektivitas Ekstrak Metanol Daun Sembung Rambat (*Mikania micrantha* Kunth) Terhadap Pertumbuhan Jamur *Candida albicans*. *Skripsi*. Pontianak: Universitas Tanjungpura.
- Ariani, N., dan Riski, A. 2017, Aktivitas Ekstrak Etanol Kulit Buah Pisnag Kepok Mentah (*Musa parisiaca forma typica*) Terhadap Pertumbuhan *Candida Albicans* Secara In vitro, *Jurnal Pharmasciene*.
- Arin, S. 2018. Setinggi 2 Meter, Tanaman Ini dapat Percantik Taman Bergaya Tropis. <https://idea.grid.id/read/09917888/setinggi-2-meter-tanaman-ini-dapat-percantik-taman-bergaya-tropis?page=all>. Diakses pada tanggal 12 Mei 2022.
- Ayu Wardani, A., Zukhri, S., Nurhaini, R. 2018. Uji Efektivitas Minyak ATSIRI LENGKUAS MERAH (*Alpinia purpurata* K. Schum) DALAM MENGHAMBAT PERTUMBUHAN *Candida albicans*. *Jurnal Stikes Muhammadiyah Klaten*
- Dalimartha, S., 2009. *Atlas Tumbuhan Obat Indonesia Jilid 6. Cetakan 1*. Jakarta: Pustaka Bunda.
- Fakhrurrazi., Hakim, R., Cahya, C. 2012, Inhibition of 10% *Alpinia galanga* and *Alpinia Purpurata* rhizome extract on *Candida albicans* growth, *Dental Jurnal*.
- Farihatun, A., 2018. Identifikasi Penyebab Tinea Pedis Pada Kaki Penyadap Karet diPTPN VIII Cikupa Desa Cikupa Kecamatan Banjar Sari Kabupaten Caimis Tahun 2017, *ejournal poltekes denpasar*.
- Hadiloekito MG, 2007, Respon Imun pada Lesi Tinea Glabrosa: Ekspresi Interleukin-4, Interferon Gamma, Imunoglobulin G dan Heat Shock Protein 70. *Disertasi Universitas Airlangga*. Surabaya.
- Harmita, dan Radji, M., 2008, *Buku Ajar Analisis Hayati*, Edisi 3, pp. 125-9. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Harti, A. S. 2015. *Mikrobiologi Kesehatan*, Edisi 1, CV. Yogyakarta: Andi Offset.
- Hayette, M. P., and Sacheli, R., 2015. Dermatophytosis Trends in Epidemiology and Diagnostic Approach. <https://orbi.ulg.ac.be/bitstream/2268/185103/1/Papier%20Hayette%20Sacheli%20publi%C3%A9%2009%2008%2015.pdf>. Diakses pada tanggal 12 Agustus 2022.

- Katrin, D. 2015. *Uji Aktivitas Antibakteri dari daun Malek (Litsea graciae Vidal) terhadap bakteri Staphylococcus aureus Dan Escherichia coli*. JKK.
- Katrina, T. 2003. Tinea Cruris. <https://dermnetnz.org/topics/tinea-cruris>. Diakses pada tanggal 12 Mei 2022.
- Kementerian Kesehatan RI. 2013. *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan.
- Khusnul, Hidana, R., Program, W. K., Diii, S., Kesehatan, A., Tinggi, S., Kesehatan, I., Tunas, B., & Tasikmalaya, H. 2017. UJI EFEKTIVITAS EKSTRAK ETANOL RIMPANG LENGKUAS (Alpinia galanga L) TERHADAP PERTUMBUHAN Trichophyton rubrum SECARA in vitro. In *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada* (Vol. 17).
- Kidd, S., dkk, 2016, *Descriptions of Medical Fungi*, Third Edition, Australia.
- Kurniawati, A., Mashartini, A., Fauzia, I. S. 2016. Perbedaan khasiat anti jamur antara ekstrak etanol daun Kersen (Muntingia calabura L.) dengan nistatin terhadap pertumbuhan Candida albicans. *Jurnal PDGI*.
- Lakshmipathy, D., dan Kannabiran, K. 2010. *Review on dermatomycosis: pathogenesis and. Natural science*.
- Murray PR dkk., 2007, *Manual of Clinical Microbiology*, 6 ed, Washington DC.
- Naldi, Y., dan Aisah, I. S. 2014. Perbandingan Efektivitas Lengkuas Merah (Alpinia Purpurata K Schum) dan Lengkuas Putih (Alpinia Galanga) Terhadap Pertumbuhan Jamur Candida Albicans Secara In Vitro. *Tunas Medika Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, I(4).
- Natalia, Sebayang R., dan Kurniawan I. 2021. Perbedaan jumlah koloni jamur Trichophyton rubrum pada media Sabouraud Dextrose Agar dan modifikasi glukosa 3 gr. *Jurnal Penelitian Sains*.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2005. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Novita, J. 2020. Tinea Corporis. <https://hellosehat.com/penyakit-kulit/infeksi-kulit/tinea-corporis/>. Diakses pada tanggal 12 Mei 2022.
- Novita, J. 2020. Jamur Kuku (Tinea Unguium). <https://hellosehat.com/penyakit-kulit/perawatan-kuku/jamur-kuku/>. Diakses pada tanggal 12 Mei 2022.
- Mahendra, P. 2021. Tinea Pedis (Kutu Air). <https://handaldok.com/tinea-pedis-kutu-air/>. Diakses pada tanggal 12 Mei 2022.
- Pereira, O., Mendes, M., Lima, O. 2013. *Investigation on mechanism of antifungal activity of eugenol against Trichophyton rubrum*. Medical Mycology.

- Qiptiyah, F., Wahyuni, D., Aisyiah, I. N. 2015. *Potensi Ekstrak Rimpang Lengkuas Merah (Alpinia Purpurata K Schum) Dalam Pengendalian Jamur Hemileia Vastartix B. Et Br. Pada Kopi Arabika (Coffea Arabica)*. Pancaran.
- Richardson, M. 2012. *Fungal Infection Diagnosis And Management*, Fourth Edition, Wiley-Blackwell,Chicester.
- Ridzuan,P, M., dkk., 2017 Ultra- Morphological Changes of Trichophyton rubrum Tread with Hydroxycharbol. *International Medical Journal Malaysia*.
- Santos, G., Dutra, K., Barros, R. 2012. *Essential oils from Alpinia purpurata (Zingiberaceae): Chemical composition,oviposition deterrence, larvicidal and antibacterial activity*. Elvesier.
- Setiawati, T.,dkk., 2017. *Growth response of red galangal towards different water levels and mycorrhizal inoculation*. Vasile Goldis University Press.
- Soleha, T. U., 2015. *Uji Kepekaan terhadap Antibiotik Susceptibility Test of Antimicroba*. Kedokteran, (lampung), pp.3–7.
- Sugiyono, 2011. *Metode Penelitian Kuantitaif Kualitatif dan R & B*, Bandung: Alfabeta
- Violita, Y., Wantini, S., Sulistianingsih, E. 2013. Perbandingan Uji Efektivitas Air Perasan Lengkuas Merah (Alpinia purpurata K. Schum) Dengan Air Perasan Lengkuas Putih (Alpinia galnga L. Wild) Terhadap Pertumbuhan Jamur Malassezia furfur Penyebab Panu. *Jurnal Analisis Kesehatan*.
- Vishnu, S., Tarun, K. K., Anima, S., Ruchi, S., & Subhash, C. (2015). Dermatophytes: Diagnosis of dermatophytosis and its treatment. *African Journal of Microbiology Research*, 9(19), 1286–1293. <https://doi.org/10.5897/ajmr2015.7374>
- Widaty, S., dan Budimulja, U. 2016. *Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin*,Edisi Ketujuh,Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.
- Widaty, S., dkk. 2017. *Panduan Praktik Klinis Bagi Dokter Spesialis Kulit Kelamin Di indonesia* ,Perdoski, Jakarta.
- Winarto, W.P, dan Tim Karyasari. 2003. *Seri Agrisehat, Mahkota Dewa, Budi Daya dan Pemanfaatan untuk Obat*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Winona K. 2020. Tinea Capitis (Kurap Kulit Kepala). <https://helohehat.com/penyakit-kulit/infeksi-kulit/tinea-capitis/>.Diakses pada tanggal 12 Mei 2022.
- Yossela, T. 2015. Diagnosis and Treatment of Tinea Cruris. J Majority. Golongan Senyawa Fenol Dari Rimpang Lengkuas Merah (Alpinia purpurata (Vieill) K. Sch), *Jurnal Sains Natural Universitas Nusa Bangsa*.