

## DAFTAR PUSTAKA

Aneja, S., & Taylor, J. S. (2012). Gangguan Kulit pada Atlet: Olahraga Profesional dan Rekreasi. Dalam: Rustemeyer, T., Elsner, P., John, S. M., Maibach, H. I. (eds) Dermatologi Kerja Kanerva. Springer, Berlin, Heidelberg. [https://doi.org/10.1007/978-3-642-02035-3\\_186](https://doi.org/10.1007/978-3-642-02035-3_186)

Davis, M. D., & Hodge, F. S. (2018). Management of superficial fungal infections in athletes: A narrative review. *Journal of Fungi*, 4(2), 102.

Gupta, A. K., & Versteeg, S. G. (2017). Fungal infections in athletes: What are the risks? *Clinical Dermatology*, 35(1), 44-49.

Liebich, C., Wergin, V. V., Schubert, I., Von Bruehl, M. L., Marquart, C., Halle, M., Oberhoffer, R., Wolfarth, B. (2021). Dermatosis atlet yang tidak kompetitif. *Dtsch Z Sportmed*, 72, 5-12. <https://doi.org/10.5960/dzsm.2020.466>

Mascaro, V., Capano, M. S., Iona, T., Nobile, C. G. A., Ammendolia, A., & Pavia, M. (2019). Prevalensi pembawa *Staphylococcus aureus* dan pola resistensi antibiotik, termasuk resistensi methisilin, di antara atlet olahraga kontak di Italia. *Menginfeksi Resistensi Obat*, 12, 1161-1170. <https://doi.org/10.2147/IDR.S195749>

Mutiawati, V. K. (2016). Pemeriksaan Mikrobiologi pada *Candida albicans*, pp. 53–63. Banda Aceh: Jurnal Kedokteran Syiah Kuala Banda Aceh.

Nguyen, H. L., & Yiannias, J. A. (2019). Hubungi Dermatitis ke Obat dan Produk Kulit. *Clin Rev Alergi Imunol*, 56, 41-59. <https://doi.org/10.1007/s12016-018-8705-0>

Nikmah, U. S., & Widayati, H. (2018). Kebiasaan Kebersihan Diri dan Terjadinya Flous Albus Patologis pada Santriwati PP Al-Munawwir, Yogyakarta. *Jurnal MKMI*, 14(1), 36–43. <https://doi.org/10.30597/mkmi.v14i1.3714>

Nsofor, C. A., Obijuru, C. E., & Ohalete, C. V. (2016). High Prevalence of *Candida albicans* Observed in Asymptomatic Young Women in Owerri, Nigeria. *Biomedicine and Biotechnology*, 4(1), 1–4. <https://doi.org/10.12691/bb-4-1-1>

Oetari, N. E. (2020). Personal Hygiene dan Keberadaan *Candida albicans* dengan Gejala Keputihan Pada Remaja Putri. <https://repository.uinsu.ac.id>

Oriza, N., & Yulianty, R. (2018). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Keputihan Pada Remaja Putri di SMA Darussalam Medan. *Jurnal Bidan Komunitas*, 1(3), 142.  
<https://doi.org/10.33085/jbk.v1i3.3954>

Pramita, D., & Badar, M. (2019). Hubungan Hygienitas Vagina Dengan Kejadian Candidiasis Vaginalis Pada Remaja Di Puskesmas Tanjung Sengkuang Kota Batam Tahun 2018. *Prosiding SainsTeKes*, 1(1), 58–64. <https://doi.org/10.37859/sainstekes.v1i0.1573>

Prasetyo, D., & Haryanto, H. (2020). Prevalensi Infeksi Jamur Candida pada Atlet dengan Keluhan Ruam Kulit di Lipat Paha. *Jurnal Dermatologi dan Venereologi Indonesia*.

Putra, A., & Kurniawan, Y. (2019). Identifikasi dan Manajemen Infeksi Jamur pada Atlet: Studi Kasus di Klinik Olahraga. *Jurnal Ilmu Kesehatan*.

Ramadhani. (2019). Hubungan Antara Perilaku Higiene Menstruasi Dengan Kejadian Keputihan (Fluor Albus) Di Madrasah Aliyah (MA) Pondok Pesantren Sultan Hasanuddin Gowa. *Jurnal UIN Makassar*, 3(5). <https://repository.uin-alauddin.ac.id/16312/>

Sari, L., & Dewi, A. (2021). Prevalensi dan Penanganan Infeksi Jamur pada Atlet: Studi di Rumah Sakit Olahraga. *Jurnal Dermatologi dan Venereologi Klinik*.

Sri Linuwih, S. W., Menaldi, Kusmarinah, & Bramono, W. Indriatmi. (2016). Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin (7th ed.). Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.

Vita. (2017). Identifikasi Candida albicans Dalam Urine Wanita Lansia dengan Inkontinensia. *Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Insan Cendekia Medika Jombang*, 15–16.  
<https://repo.stikesicme-jbg.ac.id/298/>

Wahyuni, A. S. (2019). Gambaran Candida albicans Pada Urine Mahasiswi di Perguruan Tinggi Kesehatan Kota Palembang Tahun 2019.

<https://repository.poltekkespalembang.ac.id/items/show/47>

Wibowo, R., & Santosa, M. (2018). Evaluasi Penggunaan Metode Kerokan Kulit untuk Diagnosis Infeksi Candida pada Atlet di Pusat Pelatihan. *Jurnal Kesehatan Olahraga Indonesia*.

Zuraidah. (2015). Pengujian Ekstrak Daun Sirih (Piper Sp.) Yang Digunakan Oleh Para Wanita Di Gampong Dayah Bubue, Pidie Dalam Mengatasi Kandidiasis Akibat Cendawan Candida Albicans. *Internasional Journal Child and Gender Studies*, 1(2), 109–118.  
<https://dx.doi.org/10.22373/equality.v1i2.794>