

## DAFTAR PUSTAKA

- Aidha, Z., & Damayanti, Y. (2021). Hubungan Personal Hygiene dengan Kejadian Dermatitis di Pondok Pesantren Mawaridussalam.
- Aisyah, S. (2020). Hubungan Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) dengan Keluhan Penyakit Kulit pada Nelayan di Kelurahan Bagan Deli [Universitas Islam Negeri Sumatera Utara Medan]. In *Global Health* (Vol. 167, Issue 1).
- Akbar, H. (2020). Hubungan Personal Hygiene dan Pekerjaan dengan Kejadian Dermatitis di Wilayah Kerja Puskesmas Juntinyuat (The Relationship Between Personal Hygiene and Occupation with Dermatological Events in The Working Area of Juntinyuat Health Center). *Promotif: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10(1), 1–5.
- Alifariki, L. O., Kusnan, A., & Saida, S. (2019). Determinan Kejadian Dermatitis Kontak pada Pekerja Bengkel di Kota Kendari. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 4(2), 31–39.
- Almaida, P., Zulfikar Adha, M., & Bahri, S. (2022). Hubungan Personal Hygiene, Lama Kontak dan Frekuensi Kontak dengan Keluhan Dermatitis Kontak pada Pekerja Cuci Mobil di Kecamatan Bojongsari. *Prepotif : Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(2), 1757–1762.
- Asrul, R., Naiem, M. F., & Muis, M. (2021). Faktor yang Berhubungan dengan Pencegahan Dermatitis Kontak Akibat Kerja pada Pekerja Percetakan di Kota Makassar. *Hasanuddin Journal of Public Health*, 2(1), 106–115.
- Audina, D. V., Budiastuti, A., & Widodo, A. (2017). Faktor Penyebab Terjadinya Dermatitis Kontak Akibat Kerja pada Pekerja Salon. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*, 6, 1–11.
- Dinar, V. R. M. (2016). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Dermatitis Kontak Akibat Kerja pada Karyawan Salon di Kelurahan Pahoman Bandar Lampung*.
- Fatmawati. (2021). Pengaruh Pendidikan Kesehatan dan Keselamatan Kerja Terhadap Kepatuhan Menggunakan Alat Pelindung Diri pada Pekerja Pabrik Tahu di Kelurahan Tidar Selatan Magelang. *Universitas Muhammadiyah Magelang*.
- Gusti, I., Bagus, N., Wisesa, J., Sumadewi, K. T., & Sudarjana, M. (2022). Hubungan Lama Kontak dengan Kejadian Dermatitis Kontak Akibat Kerja pada Karyawan Salon di Kota Denpasar. *Aesculapius Medical Journal* |, 2(2), 117–123.
- Hadi, A., Pamudji, R., & Rachmadianty, M. (2021). Hubungan Faktor Risiko Kejadian Dermatitis Kontak pada Tangan Pekerja Bengkel Motor di Kecamatan Plaju. *OKUPASI: Scientific Journal of Occupational Safety & Health*, 1(1), 13–27.
- Hayati, I., & Lestari, R. R. (2022). Hubungan Pengetahuan Masyarakat tentang Dermatitis Kontak dengan Kejadian Dermatitis Kontak di Desa Pantai Raja Wilayah Kerja Puskesmas Perhentian Raja. *Jurnal Kesehatan Terpadu*, 1(4), 11–17.

- Houle, M. C., Holness, D. L., & DeKoven, J. (2021). Occupational Contact Dermatitis: An Individualized Approach to the Worker with Dermatitis. *Current Dermatology Reports*, 10(4), 182–191.
- Indrawan, I. A., Suwondo, A., & Lestantyo, D. (2014). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Dermatitis Kontak Iritan pada Pekerja Bagian Premix di PT. X Cirebon. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 2(2), 110–118.
- Kalboussi, H., Kacem, I., Aroui, H., El Maalel, O., Maoua, M., Brahem, A., El Guedri, S., Chatti, S., Ghariani, N., & Mrizak, N. (2019). Impact of Allergic Contact Dermatitis on the Quality of Life and Work Productivity. *Dermatology Research and Practice*, 2019.
- Khairunnisa. (2022). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Dermatitis Kontak pada Petani Rumput Laut di Waetuo Kabupaten Bone Tahun 2021* (Issue 8.5.2017).
- Mariz, Hamzah, & Wintoko R. (2018). *Factors that Corelation to The Incidence of Occupational Contact Dermatitis on the Workers of Car Washes in Sukarame Village Bandar Lampung City`Mariz City`*. 45–55.
- Megantari, G. (2020). Dermatitis kontak pada pekerja pabrik tahu. *HIGEIA Journal Of Public Health Research And Development*, 4(Special 1), 112–123.
- Mulya, S. (2022). *Model Pencegahan Dermatitis Kontak pada Pekerja Salon di Makassar Model of Preventing Dermatitis Contact*.
- Mutiara, H., Apriliana, E., Saftarina, F., Viera, D., Dinar, R. M., Mikrobiologi, B., Parasitologi, D., Kedokteran, F., Lampung, U., Ilmu, B., & Komunitas, K. (2019). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Dermatitis Kontak Akibat Kerja pada Karyawan Salon di Kelurahan Pahoman. *J Agromedicine*, 6(2), 307–311.
- Nanto, S. S. (2016). Kejadian Timbulnya Dermatitis Kontak pada Petugas Kebersihan. *Medical Journal of Lampung University*, 4(November), 147–152.
- Nurhidayati, N., & Rismawati. (2020). Hubungan Personal Hygiene dengan Kejadian Dermatitis Kontak Iritan pada Pemulung di TPA Bantargebang. *Jurnal Kebidanan*, 12(01), 10.
- Octafia, D., Wuni, C., & Berliana, N. (2023). Factors Causing Respiratory Tract Complaints in Salon Workers in Jambi City in 2022. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 3(9), 7617–7626.
- Oktavia, A. (2022). *Karakteristik Dermatitis Kontak Akibat Kerja pada Pekerja Salon di Jambi*.
- Pratama, M. A. (2021). Scooping Review : Efektivitas Penggunaan Alat Pelindung Diri dengan Kejadian Dermatitis Kontak pada Pekerja Pabrik. *Jurnal Riset Kedokteran*, 1(1), 26–31.
- Rachma Akhsani, O. (2021). Faktor Risiko Kelelahan Mata Tenaga Kerja Sarang Burung Walet di Kecamatan Mantup, Lamongan. *Jurnal Kesehatan*, 14(1), 28–35.
- Retnoningsih, A. (2017). *Analisis Faktor-Faktor Kejadian Dermatitis Kontak pada Nelayan*. Universitas Muhammadiyah Semarang.

- Rosa, H. I. (2021). *Hubungan Masa Kerja dan Frekuensi Kontak Terhadap Dermatitis Kontak Alergi pada Pekerja Cuci Motor di Kabupaten Kendal*.
- Salawati, L., & Abbas, I. (2022). *Pencegahan Dermatitis Kontak Akibat Kerja Pada Sektor Konstruksi 1*. 22(2), 121–126.
- Santosa, F. A., Wijayaningtyas, M., Ayu, L., & Winanda, R. (2020). Faktor Pembentuk Niat Pekerja untuk Menggunakan Alat Pelindung Diri (APD). *Student Journal Gelagar*, 3(1), 46–51.
- Satriana, N. S., Andi, A., & Abdul, G. (2019). Gambaran Kejadian Dermatitis (Studi Deskriptif Dermatitis di Puskesmas Layang Kelurahan Layang Kecamatan Bontoala Kota Makassar Provinsi Sulawesi Selatan). *Journal Health Community Empowerment*, 2(1), 103–114.
- Sirait, R. A., & Samura, Z. A. P. (2021). Penyuluhan Kesehatan Tentang Penggunaan Alat Pelindung Diri untuk Mencegah Penyakit Dermatitis pada Nelayan. *Jurnal Pengmas Kestra (Jpk)*, 1(1), 53–59.
- Subramaniam, S., Suryawati, N., Praharsini, I. G. A. A., & Sudarsa, P. S. S. (2021). Characteristics of Occupational Contact Dermatitis Among Hairdressers in Klang Valley, Malaysia. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*, 8(2), 367–377.
- Sudarjana, M., Agung, A., & Agung, S. (2022). *Hubungan Lama Kontak dengan Dermatitis Kontak Akibat Kerja pada Karyawan Pencucian Mobil di Denpasar*. 2(1), 45–50.
- Suryani, F. (2011). *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Dermatitis Kontak pada Pekerja Bagian Processing dan Filling PT. Cosmar Indonesia Tangerang Selatan Tahun 2011*.
- Taslim, W., Nurhidayat, & Munir, M. A. (2020). Dermatitis Kontak Alergi. *E-Jurnal Medika Udayana*, 2(8), 1446–1461.
- Yanti, P., & Allo, A. A. (2023). Faktor Dominan yang Mempengaruhi Kejadian Dermatitis Kontak pada Pedagang Ikan di Pasar Sentral, Kota Sorong. *Jurnal Dinamika Kesehatan Masyarakat*, 22–27.