

DAFTAR PUSTAKA

1. Dokter Spesialis B. *Panduan Praktik Klinis.*; 2017.
2. Witasari D, Sukanto H. *Dermatitis Kontak Akibat Kerja: Penelitian Retrospektif (Occupational Contact Dermatitis: Retrospective Study).*
3. Sholeha M, Sari RE, Hidayati F. *Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Gejala Dermatitis Kontak Pada Pemulung di TPA Talang Gulo Kota Jambi tahun 2021.*
4. Apriliani R, Romdhona N, Fauziah M, Studi Kesehatan Masyarakat P, Kesehatan Masyarakat F. *Environmental Occupational Health and Safety Journal Hubungan Personal Hygiene Dengan Kejadian Dermatitis Kontak Iritan Pada Pemulung di TPA Bantargebang. Environmental Occupational Health and Safety Journal •. 2022;2(2).*
5. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2015.* Jakarta: Kemenkes RI; 2015.
6. Depkes RI. *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Laporan Nasional 2013.* Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia; 2014.
7. Suhan Nanto S. *Singgih Suhan Nanto / Kejadian Timbulnya Dermatitis Kontak Pada Petugas Kebersihan Majority /*. Vol 4.; 2015.
8. Graham Litchman; Pragya A. Nair; Amber R. Atwater¹; Beenish S. Bhutta². *Contact Dermatitis.*
9. Wahyudi N, Hutomo M. *Penyakit Kulit Akibat Kerja. Berkala Ilmu Penyakit Kulit Dan Kelamin.* 2005; Vol. 18, No. 3, p. 232-38.
10. *Media Dermato-Venereologica Indonesiana.*
11. *Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Terjadinya Dermatitis Kontak Akibat Kerja Pada Karyawan Binatu*
12. Gaby Novak-Bilić et al (2018) *Irritant and Allergic Contact Dermatitis-Skin Lesion Characteristic.*
13. Lauren Claire Hollins et al (2020) *Occupational Contact Dermatitis: Evaluation and Management Considerations.*

14. Ismiyanti A, Damayanti L, Koswara T, Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Unjani Cimahi P, Kulit dan Kelamin Fakultas Kedokteran Unjani B, Ilmu Patologi Anatomi Fakultas Kedokteran Unjani B. *Karakteristik dan Faktor Risiko yang Berhubungan Dengan Dermatitis Kontak Pada Petugas Kebersihan RS Dustira Cimahi Tahun 2016.*
15. Azizah and Nurcandra, F. (2019) 'Hubungan Higiene Perorangan Dan Penggunaan Alat Pelindung Diri Dengan Gangguan Kulit Pada Petugas Pengangkut Sampah Kota Tangerang Selatan Tahun 2018 Individual Hygiene Relationship and Use of Personal Protective Equipment with Skin Disorders in the South', 11, pp. 126–140.
16. Nursecha RA, Pramuningtyas R, Kariosentono H. *Hubungan Antara Frekuensi Penggunaan Sarung Tangan Lateks Dengan Kejadian Dermatitis Kontak Akibat Kerja Pada Tenaga Kesehatan di RSUD Sukoharjo.*
17. Windy K, Indah W, Eliza M . (2020) Penyakit Kulit Akibat Kerja Pada Tenaga Kesehatan. *Departemen Ilmu Kesehatan Kulit dan Kelamin FK Universitas Indonesia/RSUPN dr. Cipto Mangunkusumo Jakarta, Indonesia*
18. Suhan Nanto S. *Singgih Suhan Nanto | Kejadian Timbulnya Dermatitis Kontak Pada Petugas Kebersihan Majority |*. Vol 4.; 2015.
19. Melina. *Dermatitis Kontak Akibat Kerja Pada Petani.*
20. Ambarsari, D. D. and Mulasari, S. A. (2018) 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Keluhan Subyektif Dermatitis Kontak Iritan pada Petugas Pengepul Sampah di Wilayah Kota Yogyakarta', *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 17(2), p. 80. doi: 10.14710/jkli.17.2.80-86.
21. Karolina, I. (2016) 'Hubungan Antara Personal Hygiene Dan Penggunaan Alat Pelindung Diri (Apd) Dengan Kejadian Dermatitis Kontak Iritan Pada Pemulung.'
22. Ayu K, Dewi K, Made L, Rusyati M, Darmada I. *Dermatitis Kontak Akibat Kerja Pada Penata Rambut.*

23. Graham Litchman; Pragma A. Nair; Amber R. Atwater¹; Beenish S. Bhutta². (2022) Contact Dermatitis.
24. [Http://Eprints.Undip.Ac.Id/46228/3/Ellisa Putri 22010111110155 Lap.KTI Bab2.Pdf](http://Eprints.Undip.Ac.Id/46228/3/Ellisa_Putri_22010111110155_Lap.KTI_Bab2.Pdf).
25. <https://www.idntimes.com/health/medical/aisha-variella-f/dermatitis-kontak-iritan-penyebab-gejala-dan-pengobatan-c1c2>.
26. <https://hellosehat.com/penyakit-kulit/dermatitis/penyebab-dermatitis/>.
27. <https://hellosehat.com/sehat/informasi-kesehatan/tes-tempel-skin-patch-test-alergi/>.
28. <https://www.semanticscholar.org/paper/ROLE-OF-PATCH-TEST-IN-CONTACT-DERMATITIS%3A-A-STUDY%3A-Yadav-Mathur/2342d4e60397f1d3cad53b23a276aaa375573dea/figure/0>.
29. Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi Republik Indonesia.
30. Filon, F., 2006. Latex allergy: a follow up study of 1040 healthcare workers.
31. Karjadi, T.H., 2004, Alergi Lateks pada Pekerja Kesehatan, CDK, no.142, 11-13.
32. Ahmed DD, Sobczak SC, Yunginger JW., 2003, Occupational allergies caused by latex. *Immunol Allergy Clin North Am.*;23(2):205-19.
33. <https://nimbus9.tech/blog/cleaning-service-adalah/#:~:text=Cleaning%20service%20adalah%20pekerjaan%20yang,cleaning%20service%20artinya%20petugas%20kebersihan>.
34. HSE. The Prevalence of Occupational Dermatitis Amongst Printers in The Midlands. Dalam: Hsebooks.Co.Uk.2000.
35. Sastroasmoro S, Ismael S. Dasar-dasar metodologi penelitian klinis edisi ke-3. Jakarta: Sagung Seto;2008.
36. Aisyah Syafina. Hubungan Penggunaan Alat Pelindung Diri (APD) Dengan Keluhan Penyakit Kulit Pada Nelayan Di Kelurahan Bagan Deli.2020

37. Afifah Adilah. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Terjadinya Dermatitis Kontak Akibat Kerja Pada Karyawan Binatu.
38. Fielrantika S, Dhera A.(2017) Hubungan Karakteristik Pekerja, Kelengkapan, Dan Higienitas APD Dengan Kejadian Dermatitis Kontak.

