

DAFTAR PUSTAKA

- Afnita, A., Santi, T. D., & Ariscasari, P. (2023). Hubungan Personal Hygiene Dengan Kejadian Scabies Di Dayah Terpadu Al-Muslimun Desa Munjee Kabupaten Aceh Utara. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 9(2).
- Alfi, R., Harefa, A. P., & Lubis, A. E. (2021). Analisis Nilai Tambah Dan Faktor Yang Mempengaruhi Pengolahan Ubi Kayu Dalam Skala Industri Rumah Tangga Di Desa Sukaraya, Kecamatan Pancur Batu, Kabupaten Deli Serdang, Provinsi Sumatera Utara. *Jurnal Agribizda*, 5(1), 69–80.
- Alga, N., Noerjoedianto, D., Fitri, A., Guspianto, G., & Eka Putri, F. (2023). The Relationship of Personal Hygiene and Physical Environmental Conditions with Scabies Symptoms. *KESANS: International Journal of Health and Science*, 3(2), 194–204. <https://doi.org/10.54543/kesans.v3i2.244>
- Amri, R. Z., Kustono, D., Al-irsyad, M., & Marji. (2024). Hubungan Kualitas Air , Sanitasi Rumah , Personal Hygiene Terhadap Kejadian Scabies di Puskesmas Mojolangu Tahun 2023. *Sport Science and Health*, 6(9), 979–992. <https://doi.org/10.17977/um062v6i92024p979-992>
- Angraini, D. N., & Astriana, R. (2023). *Hubungan Pengetahuan dan Sikap Dengan Perilaku Personal Hygiene Pada Remaja Di Desa Batu Belah Kecamatan Kampar*.
- Asyari, N., Setiyono, A., & Faturrahman, Y. (2023). Hubungan Personal Hygiene Dan Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Skabies Di Wilayah Kerja Puskesmas Salawu Kabupaten Tasikmalaya. *Jurnal Kesehatan Komunitas Indonesia*, 19(1). <https://doi.org/10.37058/jkki.v19i1.6844>
- Aulia, N., Wijyantono, & Awaluddin. (2022). Hubungan Personal Hygiene Dengan Kejadian Penyakit Scabies Di Pondok Pesantren Thawalib Kota Padang. *Jurnal Sanitasi Lingkungan*, 2(2). <https://doi.org/10.36086/jsl.v2i2.1308>
- Djata, I. M. R., Setyobudy, A., & Hinga, I. A. T. (2022). Gambaran Sanitasi Lingkungan dan Hygiene Perseorangan dengan Kejadian Penyakit Kulit di Lapas Anak Kota Kupang. *SEHATMAS: Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 1(4), 486–496. <https://doi.org/10.55123/sehatmas.v1i4.842>
- Djuanda, A. (2016). Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin. In S. L. S. Menaldi, K. Bramono, & W. Indriatmi (Eds.), *Badan Penerbit FKUI* (Edisi ketu). FKUI. https://doi.org/10.1007/978-3-031-13335-0_14

- Dzikurrohman, M. H., Sabariah, Anulus, A., & Mulianingsih, W. (2024). Hubungan Personal Hygiene, Kepadatan Hunian, dan Kelembaban dengan Kejadian Skabies pada Santri Putra Pondok Pesantren Al-Aziziyah. *MAHESA: Malahayati Health Student Journal*, 4(6), 2283–2293. <https://doi.org/10.33024/mahesa.v4i6.14430>
- Engelman, D., Cantey, P. T., Marks, M., Solomon, A. W., Chang, A. Y., Chosidow, O., Enbiale, W., Engels, D., Hay, R. J., Hendrickx, D., Hotez, P. J., Kaldor, J. M., Kama, M., Mackenzie, C. D., McCarthy, J. S., Martin, D. L., Mengistu, B., Maurer, T., Negussu, N., ... Steer, A. C. (2019). The public health control of scabies: priorities for research and action. *The Lancet*, 394(10192), 81–92. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(19\)31136-5](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(19)31136-5)
- Fadillah, M., Julianto, Sukarlan, & Khalitati, N. (2023). Hubungan Personal Hygiene Dan Kepadatan Penghunian Dengan Kejadian Scabies Di Pondok Pesantren. *Journal of Nursing Invention*, 4(2), 151–161.
- Gultom, T. B., & Indarwati, S. (2022). Pengaruh Personal Hygiene Dan Sanitasi Lingkungan Terhadap Penyakit Scabies Pada Warga Binaan Perumahan (WBP) Di Rumah Tahanan Negara (Rutan) Kelas I Bandar Lampung Propinsi Lampung Tahun 2020. *Jurnal Dunia Kesmas*, 11(2), 303–314.
- Halid, A., Tosepu, R., & Meliahsari, R. (2024). Hubungan Personal Hygiene dan Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Penyakit Kulit Scabies Di Wilayah Kerja Puskesmas Labasa Kabupaten Muna. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan*, 11(9). <http://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/kesehatan%0Aapakaian>
- Harlim, A. (2019). Buku ajar ilmu kesehatan kulit dan kelamin. In *FK UKI*. FK UKI. <http://repository.uki.ac.id/1309/>
- Harto, T., & Ferdi, R. (2022). Hubungan Personal Hygiene dan Sanitasi Lingkungan dengan Kejadian Skabies di Pondok Pesantren Al-Rozi Desa Sedupi Kecamatan Tanah Abang. *Indonesia Journal of Health Adn Medical*, 2(3), 2774–5244.
- Hidayat, N., Putri Nurlela, I., Nurapandi, A., Utami Asmarani, S., & Setiawan, H. (2022). Association between Personal Hygiene Behavior and Sleeping Quality on Scabies Incidence. *International Journal of Nursing and Health Services (IJNHS)*, 5(4), 351–359. <https://doi.org/10.35654/ijnhs.v5i4.610>
- Husna, R., Joko, T., & Nurjazuli. (2021). Faktor Risiko Yang Mempengaruhi Kejadian Skabies Di Indonesia: Literatur Review. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 11(1), 29–39. <https://doi.org/10.47718/jkl.v10i2.1169>
- Indasah. (2017). *Kesehatan Lingkungan Sanitasi, Kesehatan Lingkungan dan K3* (Cetakan ke). Deepublish.

- Indriani, F., Guspianto, G., & Putri, F. E. (2021). Hubungan Faktor Kondisi Sanitasi Lingkungan Dan Personal Hygiene Dengan Gejala Skabies Di Pondok Pesantren Darul Hikam Kecamatan Rimbo Ulu Kabupaten Tebo Tahun 2021. *Electronic Journal Scientific of Environmental Health And Disease, 1*(2), 63–75. <https://doi.org/10.22437/esehad.v2i1.13752>
- Irjayanti, E. L., Hadi, H. M. C., & Mahayana, I. M. B. (2022). Gambaran Tingkat Kepadatan Hunian Kamar Dan Insiden Penyakit Yang Diderita Warga Di Banjar Lingkungan Badak Sari Tahun 2022. *Jurnal Skala Husada: The Jurnal Of Health, 19*, 58–64. <https://ejournal.poltekkes-denpasar.ac.id/index.php/JSH>
- Irmawartini, & Nurhaedah. (2017). *Bahan Ajar Kesehatan Lingkungan : Metodologi Penelitian* (Cetakan Pe). Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan. http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng-8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.regsciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305320484_SISTEM_PEMBERTUNGAN_TERPUSAT_STRATEGI_MELESTARI
- Irwan. (2017). *Epidemiologi Penyakit Menular* (Ed.I). CV.Absolute Media.
- Islam, F., Priastomo, Y., Mahawati, E., Utami, N., Budiastutik, I., Hairuddin, M. C., Fatma, F., Akbar, F., Ningsih, W. I. F., Adiningsih, R., Septiawati, D., Askur, & Pranowo, E. (2021). Dasar-Dasar Kesehatan Lingkungan. In A. Rikki (Ed.), *Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fakultas Kedokteran, Universitas Udayana*, (Cetakan 1). Yayasan Kita Menulis.
- Itsna, I. N., Satria, R. P., Wulandari, P., & Miftahudin, M. (2023). Edukasi Scabies Dan Perilaku Hidup Bersih & Sehat (PHBS) Pada Santri Pondok Pesantren Muhammadiyah Ahmad Dahlan Balapulung. *JABI: Jurnal Abdimas Bhakti Indonesia, 4*(1).
- Kasiati, & Rosmalawati, N. W. D. (2016). *Kebutuhan Dasar Manusia* (Ed.1). Pusdik SDM Kesehatan.
- Kemendes RI. (2020). profil kesehatan Indonesia 2019. In *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*.
- Kementerian Kesehatan. (2023). Permenkes No. 2 Tahun 2023. *Kemendes Republik Indonesia, 55*, 1–175.
- Khairunnisa, N., Putri, E. F., & Butar, B. M. (2024). Hubungan Personal Hygiene Dengan Gejala Skabies Di SMAN Titian Teras Provinsi Jambi Tahun 2023. *Electronic Journal Scientific of Environmental Health And Diseases E-SEHAD, 5*(1), 1–9.
- Kurniawan, M., Ling, M. S. S., & Franklind. (2020). *Diagnosis dan Terapi*

Skabies. *Cermin Dunia Kedokteran*, 47(2).

- Lensoni, Yulinar, Rahmawati, C., Meliyana, Safitri, E., & Rahmayani, D. (2020). Pelatihan Pencegahan Penularan Penyakit Scabies dan Peningkatan Hidup Bersih dan Sehat Bagi Santriwan. *Dinamisia : Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 4(3), 470–475. <https://doi.org/10.31849/dinamisia.v4i3.4519>
- Leung, A. K. C., Lam, J. M., & Leong, K. F. (2020). Scabies: A Neglected Global Disease. *Current Pediatric Reviews*, 16(1), 33–42. <https://doi.org/10.2174/1573396315666190717114131>
- Nanda, M., Nasution, N. I., Pohan, R., Fattahillah, M. A., & Lestari, N. (2024). Hubungan Personal Hygiene Dan Kualitas Air Dengan Kejadian Penyakit Kulit Di Desa Durin Jangak Medan Tuntungan. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan*, 11(7), 1378–1385. <http://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/kesehatan%0AHUBUNGAN>
- Nurhayati, Lauchan, A. M., Manurung, D. S. N. B. r, Hirdanti, D., Putri, D. M., Elvina, Ritonga, I. R., Dharma, R. A., Anggraini, R., Putra, S. W., Salsabila, Mauliyand, S., Tanjung, S. A. A. T., Utami, Y. T., & Safira, P. (2023). Hubungan Personal Hygiene dan Sanitasi Lingkungan dengan Kejadian Scabies di Desa Kebun Kelapa, Kec. Secanggang, Kab. Langkat. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 4(2), 2376–2381.
- Nurhidayat, Firdaus, F. A., Nurapandi, A., & Kusumawaty, J. (2022). Analisis faktor- faktor Yang mempengaruhi terjadinya skabies pada santri di Pondok Pesantren Miftahul Amin. *Healthcare Nursing Journal*, 4(2), 265–272.
- Nurmawaddah, S., Nurdin, D., & Munir, M. A. (2023). Skabies : Laporan Kasus. *Jurnal Medical Profession (MedPro)*, 5(1).
- Nursatwika, M. A., Afriandi, D., Kurniawan, B., & Aulia. (2025). Hubungan Personal Hygiene Dan Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Infeksi Infeksi Sarcptes Scabiei Var. Hominis Relationship. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan-Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara*, 24(1). <https://jurnal.fk.uisu.ac.id/index.php/ibnusina%0A Ibnu>
- Paendong, W. H. G., Maddusa, S. S., & Warouw, F. (2021). Gambaran Sanitasi Lingkungan pada Masyarakat Di Wilayah Kerja Puskesmas Kakaskasen Kecamatan Tomohon Utara Kota Tomohon. *Jurnal KESMAS*, 10(8), 84–93.
- Pranoto, Widhiyanto, A., & Mariani. (2023). Hubungan Personal Hygiene Dengan Kejadian Pityriasis Versicolor Pada Pekerja Penggilingan Padi Di Kecamatan Dringu Kabupaten Probolinggo. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 2(7). <https://journal-mandiracendikia.com/jikmc>
- Rahmatia, N., & Ernawati, T. (2020). Penatalaksanaan Skabies Melalui Pendekatan Kedokteran Keluarga di Wilayah Kerja Puskesmas Satelit.

Majority, 9(1), 1–8.

- Rahmawati, N. A., Hestningsih, R., Wuryanto, M. A., & Martini. (2021). Hubungan Personal Hygiene dengan Kejadian Skabies pada Santri Pondok Pesantren X Semarang. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa*, 11, 21–24. <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jim/index>
- Reni, & Irpansyan, N. (2021). *Gorontalo Journal Health & ScienceCommunity Efektivitas Healt Education Terhadap Pengetahuan The Effectiveness Of Health Edducation On Knowledge Of Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Kesetiakawanan Sosial Indonesia*. 5(2), 270–277.
- Riyanto, S., & Hatmawan, A. A. (2020). *Metode Riset Penelitian Kuantitatif Penelitian di Bidang Manajemen, Teknik, Pendidikan dan Eksperimen*. Penerbit Deepublish.
- Rohman, A. ., Rahman, H. F., & Azizah, M. J. (2023). Pengaruh Pendidikan Kesehatan dengan Metode Audio Visual terhadap Pengetahuan dan Sikap Santri dalam Pencegahan Kejadian Skabies di Pondok Pesantren Al Mawardi Desa Pasanggar Kabupaten Pamekasan. *TRILOGI: Jurnal Ilmu Teknologi, Kesehatan, Dan Humaniora*, 4(2), 90–97. <https://doi.org/10.33650/trilogi.v4i2.6652>
- Rosadi, D., Berezky, A., Hasri, A. J., Ulya, A. Z., & Melsa, Y. A. (2023). Program Saluran Pembuangan Air Limbah (SPAL) Sebagai Upaya Dalam Peningkatan Sanitasi Lingkungan. *KREATIF: Jurnal Pengabdian Masyarakat Nusantara*, 3(2), 84–90. <https://doi.org/10.55606/kreatif.v3i2.1480>
- Said, C. Y., Nurhayati, & Kurniawan, D. (2020). Pengaruh Pengetahuan Tentang Sanitasi Lingkungan Terhadap Kualitas Kesehatan Lingkungan Rumah Di Kebayoran Lama Utara. *Jurnal Techlink*, 4(2), 30–34. <https://doi.org/10.59134/jtnk.v4i2.508>
- Sulistiari, F., Porusia, M., Asyfiradayati, R., & Halimah, S. (2022). Hubungan Faktor Lingkungan Fisik Dan Personal Hygiene Dengan Kejadian Skabies Di Pondok Pesantren. *Jurnal Kesehatan*, 15(2), 137–150. <https://doi.org/10.23917/jk.v15i2.19340>
- Sungkar, S. (2016). SKABIES: Etiologi, Patogenesis, Pengobatan, Pemberantasan dan Pencegahan. In *Badan Penerbit FKUI*.
- Supriyadi, Aozai, M., Purqoti, D. N. S., & Syamadarniati. (2024). *Upaya Pencegahan Skabies Melalui Penyuluhan Personal Hygiene di Pondok Pesantren Tarbiyatul Mustafid Kecamatan Narmada*. 2(3), 72–77. <https://doi.org/https://doi.org/10.61722/japm.v2i3.1521>
- Umam, A. R., Sekarwana, N., & Andarini, M. Y. (2023). Sanitasi Lingkungan Berpengaruh terhadap Kejadian Skabies pada Santri Laki-laki di Ponpes.

Jurnal Riset Kedokteran (JRK), 3, 123–128.
<https://doi.org/10.29313/jrk.v3i2.3042>

Wahdini, S., & Sungkar, S. (2023). Aspek parasitologi *Sarcoptes scabiei* var. hominis. *Jurnal Entomologi Indonesia*, 20(3), 275–284.
<https://doi.org/10.5994/jei.20.3.275>

Zara, N., Dokter, M. P., Kedokteran, F., & Malikussaleh, U. (2023). JIG+Vol+1.No.+3+Juli+2023+hal+93-107 (2). *Jurnal Ilmu Kesehatan Dan Gizi (JIG)*, 1(3), 93–107.
<https://doi.org/https://doi.org/10.55606/jikg.v1i3.1387>

Zulfa, L., Hidayat, & Syam, N. (2022). Kondisi Ruangan Dengan Kadar Bakteriologis Udara Dalam Rawat Inap RSUP DR. Tadjuddin Chalid Makassar. *Window Of Publik Health Journal*, 3(1), 1–12.
<http://jurnal.fkm.umi.ac.id/index.php/woph/article/view/woph2501%0AKONDISI>