

## DAFTAR PUSTAKA

- Afienna, H. (2018). Hubungan *Personal Hygiene* dan Sanitasi Lingkungan dengan Kejadian Skabies di Pondok Pesantren Marifatul Ulum Bringin Kabupaten Ngawi. Skripsi.
- Afriani, B. (2015). Hubungan *Personal Hygiene* dan Status Sosial Ekonomi dengan Kejadian Skabies Di Pondok Pesantren. 3(2), 54–67.
- Badri M. 2007. *Hygiene Perseorangan Santri Pondok Pesantren Wali Songo Ngabar Ponorogo*. Media Litbang Kesehatan, XVII, 20-27.
- Desmawati, Dewi, A. P., & Hasanah, O. (2015). Hubungan personal. *Jom*, 2(1).
- Fariyah Ummu, R. A. (2017). Faktor Sanitasi Lingkungan Yang Berhubungan Dengan Skabies Di Pondok Pesantren Qomaruddin Kabupaten Gresik. *Stikese Surya Mitra Husada Kediri*, 31–38.
- Griana, T. P. (2013). Scabies : Penyebab, Penanganan Dan Pencegahannya. *El-Hayah*, 4(1). <https://doi.org/10.18860/elha.v4i1.2619>
- Handayani. (2007). Hubungan Antara Praktik Kebersihan Diri dengan Kejadian Skabies Di Pondok Pesantren Nihayatul Amal Waled Kabupaten Cirebon.
- Julia, R., Utami, STB. (2013). Hubungan Faktor Lingkungan dan Perilaku Terhadap Kejadian Skabies di Pondok Pesantren Al-Furqon Kecamatan Sidayu Kabupaten Gresik Provinsi Jawa Timur Tahun 2013. 1-20.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor. 892 Tahun 1999. Tentang: Persyaratan Kesehatan Perumahan.
- Kustantie, A. M., Rachmawati, K., & Musafaah, M. (2016). Perilaku Pencegahan Penyakit Terhadap Kejadian Skabies Pada Santri Di Pondok Pesantren Al-Falah Putera Banjarbaru. *Dunia Keperawatan*, 4(1), 1. <https://doi.org/10.20527/dk.v4i1.2503>
- Mallongi, A., Puspitasari, A., Ikhtiar, M., Arman, & Arsunan, A. A. (2018). Analysis of risk on the incidence of scabies Personal Hygiene in Boarding School Darul Arqam Gombara Makassar. *Indian Journal of Public Health Research and Development*, 9(4), 227–231. <https://doi.org/10.5958/0976-5506.2018.00288.7>

- M, S. Y., Gustia, R., & Anas, E. (2018). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Skabies di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang Tahun 2015. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(1), 51. <https://doi.org/10.25077/jka.v7.i1.p51-58.2018>
- Nanda, F. D., Murti, B., & Dharmawan, R. (2016). Path Analysis on Factors Associated with the Risk of Scabies Among Students at Darussalam Islamic Boarding School, Blokagung, Banyuwangi, Indonesia. Multilevel Analysis on the Bio-Psychosocial and Environment Factors Affecting the Risk of Pneumonia in Infants, 01(01), 18–26. <https://doi.org/10.26911/jepublichealth.2016.01.01.03>
- Priantoro, H. (2018). Hubungan Beban Kerja Dan Lingkungan Kerja Dengan Kejadian Burnout Perawat Dalam Menangani Pasien Bpjs. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 16(3), 9–16. <https://doi.org/10.33221/jikes.v16i3.33>
- Rini, A. S. (2019). Hubungan *Personal Hygiene* dan Kondisi Lingkungan dengan Kejadian Penyakit Skabies Di Pondok Pesantren Darul Ulum Widodaren Kabupaten Ngawi. Skripsi.
- Rohmawati, R. N. (2010). Hubungan Antara Faktor Pengetahuan dan Perilaku dengan Kejadian Skabies Di Pondok Pesantren Al-Muayyad Surakarta. Skripsi.
- Sa'adatin, M., & Ismail, T. S. (2015). Hubungan Higiene Perorangan, Sanitasi Lingkungan dan Riwayat Kontak dengan Kejadian Skabies. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 10(1), 38–46.
- Sungkar, S. (2016). Skabies : Etiologi, Patogenesis, Pengobatan, Pemberantasan, dan Pencegahan. Badan Penerbit FKUI, Jakarta.
- Tarigan, S. D. W. (2018). Terjadinya Penyakit Scabies Di Pondok Pesantren Matholiul Huda Al Kautsar Kabupaten Pati. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*, 7(1), 113–126.
- Ugbomoiko, U. S., Oyedeji, S. A., Babamale, O. A., & Heukelbach, J. (2018). Scabies in resource-poor communities in Nasarawa State, Nigeria: Epidemiology, clinical features and factors associated with infestation. *Tropical Medicine and Infectious Disease*, 3(2), 13–15. <https://doi.org/10.3390/tropicalmed3020059>