

## DAFTAR PUSTAKA

- Arifuddin, A. (2016). *Faktor resiko kejadian scabies di Rumah Sakit umum Anutapura Palu MEDIKA TADULAKO, Jurnal Ilmiah Kedokteran, Vol. 3.No.3.*  
[http://jurnal.untad.ac.id/jurnal/index.php/MedikaTadulako/article/view/9274.](http://jurnal.untad.ac.id/jurnal/index.php/MedikaTadulako/article/view/9274)
- Arlian, L. G., & Morgan, M. S. (2017). *A review of Sarcoptes scabiei: Past, present and future. Parasites and Vectors, 10(1), 1–22*  
<https://link.springer.com/article/10.1186/s13071-017-2234-1>
- Ari Alfi F.R. (2019). *Gambaran Tingkat Pengetahuan Remaja Putra Tentang Pengetahuan penyakit Kulit di Pondok Pesantren Nabil Husein Samarinda. Jurnal Kesehatan Masyarakat Mulawarman. Vol. 1 No. 1* <http://ejournals.unmul.ac.id/index.php/MJPH/article/view/2526>  
<http://dx.doi.org/10.30872/jkmm.v1i1.2526>
- Dinkes Surakarta, (2016). *Hubungan Personal Hygiene dan Frekuensi Kontak dengan keluhan Dermatitis Kontak pada pekerja Cuci Kendaraan Bermotor di Kelurahan Jebres dan Mojosongo. Hal 109-113. Hubungan-personal-hygiene-dan-frekuensi-kontak-dengan-keluhan-dermatitis-kontak-pada-pekerja-cuci-kendaraan-bermotor-di-Kelurahan-Jebres-dan-Mojosongo-Surakarta - Fakultas Kedokteran.*  
<https://digilib.uns.ac.id/dokumen/detail/77043/>
- Djuanda, 2. d. (2021). *Edukasi Kesehatan dalam upaya pencegahan penyakit scabies dipondok Pesantren Madrasah Tsanawiyah Harsallakum*  
<https://journals.unihaz.ac.id/index.php/abdihaz/article/view/1768>  
<https://doi.org/10.32663/abdihaz.v3i1.1768>.
- Journal, T. M. (2021). *Gambaran tingkat pengetahuan, sikap dan perilaku mahasiswa fakultas kedokteran universitas tarumanegara mengenai scabies priode oktober-desember. vol.3 no,2*  
<http://dx.doi.org/10.24912/tmj.v3i2.11738>.
- Jumiati, A. d. (2020). *Faktor yang berhubungan dengan Gejala Klinis Dermatitis Kontak pada kelompok petani kelapa di Mendahara ilir Kabupaten Tanjung Jabung Timur. Vol. 2, No Jurnal Kesehatan Masyarakat Mulawarman (JKMM).* <http://dx.doi.org/10.30872/jkmm.v2i2.4694>
- Kurniawan, M. M. (2020). *Diagnosa dan Terapi Scabies CDK-283/ vol. 47 no. 2 th. 2020.* <http://103.13.36.125/index.php/CDK/article/view/351>.

- Luthfa, d. (2019). Pengalaman personal hygiene pada santri putra dengan penyakit scabies dipondok pesantren Darullughah wal karomah sidomukti kraksaan probolinggo Jurnal Keperawatan Profesional (JKP) Volume 9, Nomor 1 Tahun 2021 p-ISSN: 2355-679X; e-ISSN: 2685-1830.*
- Majority. (2016). Scabies. Vol. 5, No. 2, 5.*  
<https://www.hindawi.com/journals/drp/2016/6306404/>
- Masiah, H. J. (2020). Analisis Potensi Kandungan Tanaman Obat untuk menunjang kesehatan santri. Vol. 8 No. 3, Vol. 8 No. 3 " Bioscientist: Jurnal Ilmiah Biologi 8.2 (2020): 262-275..*
- Medula. (2020). Penatalaksanaan penyakit scabies pada laki-laki usia 42 tahun dengan pendekatan kedokteran keluarga. vol. 10, no. 2, vol.10, no 2 . Medical Profession Journal of Lampung, 2020, 10.2: 241-250.*
- Muafidah, S. d. (2016). Hubungan Personal Higiene dengan Kejadian Skabies pada Santri Pondok Pesantren Al Falah Putera. vol 1. Journal of Health Science and Prevention, 2017, 1.1: 1-9..*
- Nuraini dan Wijayanti. (2016). Faktor Resiko Kejadian Scabies di Pondok Pesantren Nurul Islam Jember. Jurnal Ilmiah Inovasi, Vol.1 No.2 10.25047/jii.v1i2.299.*
- Nursalam, (2016). Metode penelitian ilmu keperawatan salamba medika:*  
<http://eprints.ners.unair.ac.id/id/eprint/982>
- Nurul Aqidah, A. N. (2017). Pengaruh Skincare dan Gel Aloe Vera terhadap penyembuhan Luka Scabies pada remaja dipondok pesantren Aziziyyah Ngaliyan, Karya Ilmiah 2017,6; hhttp://ejournal.stikestelogorejo.ac.id/index.php/ilmukeperawatan/article/view/63/.*
- PPNI, T. P. (2017). SDKI ( Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia ). Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.*
- PPNI, T. P. (2018). SIKI ( Standar Intervensi Keperawatan Indonesia ). Jakarta Selatan : Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.*
- PPNI, T. P. (2019). SLKI ( Standar Luaran Keperawatan Indonesia). Jakarta Selatan: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.*
- Rahariyani, L. D. (2008). Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien Gangguan Sistem Intergumen. Hal 78-80, Penerbit Buku Kedokteran.*
- Retnoningsih. (2017). Analisis faktor-faktor Kejadian Dermatitis Kontak pada Nelayan (Studi kasus di kawasan Tambak Lorok Kelurahan Tanjung Mas Kecamatan Semarang Utara Kota Semarang Utara Kota Semarang Tahun 2017), Skripsi, 2017. <http://repository.unimus.ac.id/226/>.*

- Ridwan, S. d. (2017, Mei). Hubungan Pengetahuan, Personal Hygiene, dan Kepadatan Hunian dengan Gejala Penyakit Skabies pada santri di Pondok Pesantren Darul Muklisin. Vol, 2 No, 6. Kota Kendari 2017, 2017. PhD Thesis.* Haluoleo Unive.  
<https://www.neliti.com/publications/198175/hubungan-pengetahuan-personal-hygiene-dan-kepadatan-hunian-dengan-gejala-penyaki>.
- S, S. (2016). Skabies : etiologi, potogenesis, pengobatan, pemberatasan, dan pencegahan. Jakarta: Badan Penerbit FKUI, 2016, 48-57.*
- Sihaloho, A. A. (2020). IMPLEMENTASI DAN EVALUASI KEPERAWATAN*  
<https://osf.io/nujbe>.
- Subchan, M. S. (2018). Pengalaman Personal Hygiene pada santri putra dengan penyakit scabies dipondok pesantren Darullughah Wal Karomah Sidomukti Kraksaan Probolinggo Jurnal Keperawatan Profesional, 2021,9.1:70-95*
- Sumiatin, d. (2017). Pengalaman personal hygiene pada santri putra dengan penyakit scabies dipondok pesantren Darrullughah wal Karomah Sidomukti Kraksaan Probolinggo. Jurnal Keperawatan Profesional, 2021,9.1:70-95*
- Sungkar, S. (2016). Scabies : Etiologi, Potogenesis, Pengobatan, Pemberantasan, dan Pencegahan. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.*
- Tan, S. T. (2017). Terapi Berdasarkan Siklus Hidup Cermin Dunia Kedokteran, 2017,44.7:507-510.*  
<http://www.cdkjournal.com/index.php/CDK/article/view/753>