

## DAFTAR PUSTAKA

CV. Trans Info Media

Depkes RI. (2010). Pedoman Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS). Jakarta: Departemen Kesehatan RI.

Efendi, R., & Ibad, M. (2020). Hubungan Personal Hygiene dengan

Gustia, R., Yenny, S. W., & Octari, S. (2020). Karakteristik penyakit kulit pada anak di poliklinik kulit dan kelamin RSUP. Dr. M. Djamil Padang periode 2016-2018. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, 20(1), 116–129. <https://doi.org/10.24815/jks.v20i3.18277>

Hogewoning, A. A., Koelemij, I., Amoah, A. S., Bouwes Bavinck, J. N., Aryeetey, Y., Hartgers, F., Yazdanbakhsh, M., Willemze, R., Boakye, D. A., & Lavrijssen, A. P. M. (2019). Prevalence and risk factors of inflammatory acne vulgaris in rural and urban Ghanaian schoolchildren. In *The British journal of dermatology* (Vol. 161, Issue 2, pp. 475–477). <https://doi.org/10.1111/j.1365-2133.2009.09259.x>

<https://doi.org/10.14710/jrkm.2024.22137>

<https://doi.org/10.20473/jkl.v14i3.2022.139-152>

<https://doi.org/10.26714/jkmi.15.2.2020.25-28>

Infeksi penyakit kulit pada anak dan determinannya. *Jurnal Prima Medika*

Isbandari, T. (2017). Dasar-dasar Kesehatan Lingkungan. Yogyakarta: Gosyen Publishing.

Jakarta: Badan Litbang Kemenkes RI

*Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 14(3), 139–152.

*Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer (J-PTIIK)*, 2, 2548–2964.

Kejadian Scabies Pada Santri di Pondok Pesantren. *Jurnal Kesehatan*

Kementerian Kesehatan RI. (2013). Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS).

Khairani, M., 2013. Psikologi Perkembangan. In Yogyakarta: Aswaja

Kusnoputranto, Haryoto (2000), Kesehatan Lingkungan, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia, Jakarta.

- Laily, N., & Andarmoyo, S. (2012). Kebutuhan Dasar Manusia: Aplikasi Konsep dan Proses Keperawatan. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Madani A. 2000. Infeksi Jamur Kulit. Dalam: Harahap M, editor. Ilmu Penyakit Kulit. Jakarta: Hipokrates.
- Maharani, A. 2015. Penyakit Kulit Perawatan Pencegahan dan Pengobatan. Yogyakarta. Pustaka Baru Press
- Maryunani, A., 2013. Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (PHBS). In Jakarta: *Masyarakat Indonesia*, 15(2), 25.
- Menteri Kesehatan RI. 1999. Persyaratan Rumah Sehat. Keputusan Menteri Kesehatan RI. No. 829/Menkes/SK/VII/1999.
- Mubarak, W.I. & Chayatin, N. 2009. Ilmu Kesehatan Masyarakat. Salemba Medika. Jakarta.
- Mukono. 2006. Prinsip Dasar Kesehatan Lingkungan, Airlangga University Press, Surabaya.
- Mustofa. 2014. Prevalensi dan faktor resiko terjadinya pityriasis versicolor pada polisi lalu lintas kota semarang. [Skripsi]. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Nazir, Moh. 2003. Metode Penelitian. Ghalia Indonesia. Jakarta.
- Ngasing, H. (2020). Ilmu Kesehatan Masyarakat untuk Mahasiswa Keperawatan. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Notoatmodjo, S. 2003. Ilmu Kesehatan Masyarakat “Prinsip-prinsip dasar”.
- Notoatmodjo, S. 2011. Kesehatan Masyarakat. PT. Rineka Cipta. Jakarta.
- Notoatmodjo. 2012. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Novia, R. (2020). *Buku Cerdik Penyakit-Penyakit Menular Edisi Terbaru* (p. 23). Saufa.
- Nugeradhitia, N. 2009. Prefalensi penyakit kulit dan pengobatannya pada beberapa RW di Kelurahan Petamburan Jakarta Pusat. FMIPA UI Departemen Farmasi. Depok.
- Nursalam. 2013. Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis. Edisi 3. Jakarta: Salemba Medika.
- Panu pada Siswa Sekolah Dasar. Jurnal Kesehatan Masyarakat, 9(2), 123– 130.
- Personal Hygiene Siswa SDN 19 Temajuk Kecamatan Paloh Kabupaten Sambas Tahun 2022. *Jurnal Riset Kesehatan Masyarakat*, 9(2), 101–107.

Potter, P. A., & Perry, A. G. (2017). Fundamentals of Nursing. In *Elsevier Health Sciences* (p. 78). Elsevier Ltd.

Pressindo

Putri, D., Furqon, M., & Perdana, R. (2017). Klasifikasi Penyakit Kulit Pada Manusia Menggunakan Metode Binary Decision Tree Support Vector Machine (BDTSVM) (Studi Kasus: Puskesmas Dinoyo Kota Malang).

RI, K. (2018). Riset Kesehatan Dasar Kementerian Kesehatan Republik Indonesia 2018. *Riskesdas 2018*.

Rineka Cipta. Jakarta.

Rohmah, F. A., Setiawan, R., Adriyani, R., & Sham, S. bin M. (2022). Personal hygiene as a risk factor of helminthiasis among primary school.

Rosidah, N. (2021). Hubungan Pengetahuan dan Perilaku dengan Kejadian *Sains*, 4(1), 27–31. <https://doi.org/10.34012/jpms.v4i1.2373>

Silalahi, M. I., Sibagariang, E. E., Henrista, N., & Sormin, D. E. (2019).

Widodo, F., & Fadliyana, E. (2020). Gambaran Pengetahuan dan Perilaku

Widodo, W. (2019). Mikrobiologi Medis. Jakarta: EGC.

World Health Organization. (2003). Guidelines on Hand Hygiene in Health Care. WHO Press.