

DAFTAR PUSTAKA

- Cahyani, A. (2017). *Pengaruh Suhu terhadap Biologi Tungau Predator Blattisocius keegani dan Cheyletus eruditus*. Uniniversitas Brawijaya. <http://repository.ub.ac.id/7399/>
- Dhamayanti, M., Rachmawati, A. D., Arisanti, N., Setiawati, E. P., Rusmi, V. K., & Sekarwana, N. (2018). Validitas dan Reliabilitas Kuesioner Skrining Kekerasan terhadap Anak “ICAST-C” versi Bahasa Indonesia. *Jurnal Keperawatan Padjadjaran*, 5(3). <https://doi.org/10.24198/jkp.v5i3.650>
- Fitriyani, Y., Roosita, K., & Effendi, Y. H. (2008). Kondisi Lingkungan, Perilaku Hidup Sehat, Dan Status Kesehatan Keluarga Wanita Pemetik Teh. *Jurnal Gizi Dan Pangan*, 3(2), 86. <https://doi.org/10.25182/jgp.2008.3.2.86-93>
- Hanna Mutiara, F. S. (2018). Skabies. *Deutsches Arzteblatt International*, 115(27–28), A1339. <https://doi.org/10.22219/sm.v7i2.4080>
- Hilda UD, G. L. (2014). *FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEJADIAN SKABIES DI PESANTREN MLANGI NOGOTIRTO GAMPING SLEMAN YOGYAKARTA*. 148–157.
- International Alliance for the Control Of Scabies. (2014). *About Scabies*. Internasional Alliance for the Control Of Scabies. <https://www.controlscabies.org/about-scabies>
- Isa, M., Soedjajadi, K., & Hari. (2015). *Isa M., Soedjajadi K., Hari B.N. , Faktor Sanitasi Lingkungan*. 11–19.
- Kurniasih, E. (2015). *FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN GANGGUAN KULIT PADA MASYARAKAT DI DESA PUGUK KECAMATAN SUNGAI AMBAWANG KABUPATEN KUBU RAYA TAHUN 2015 (Studi pada Masyarakat yang Tinggal di Sekitar Anak Sungai Dengan Cemaran Karet)*. 2015. <http://repository.unmuhpnk.ac.id/312/>
- Kurniati, K., Zulkarnain, I., & Listiawan, M. Y. (2014). Kesesuaian Gambaran Klinis Patognomonis Infestasi Skabies dengan Kepositifan Pemeriksaan Dermoskop dan Kerokan Kulit. *Berkala Ilmu Kesehatan Kulit Dan Kelamin*, 26(1), 1–8. <https://doi.org/10.20473/BIKKK.V26.1.2014.1-8>
- Kurniawan, B., & Prabowo, M. (2016). Pengaruh Pengetahuan dengan Pencegahan Penyebaran Penyakit Skabies. *FK Unila*, 5(April), 63–68.
- Lynn Nielsen Bolmen, Allison M, panzer. (2004). *Health Literacy: a perscription to end confusion*. <https://doi.org/10.17226/10883>
- Mading, M., & Indriaty, I. (2015). Kajian Aspek Epidemiologi Skabies pada Manusia. *Jurnal Penyakit Bersumber Binatang*, 2(2), 9–18. <https://doi.org/10.1021/om9509204>

- Mahnun, N. (2012). *MEDIA PEMBELAJARAN (Kajian terhadap Langkah-langkah Pemilihan Media dan Implementasinya dalam Pembelajaran)*. 37(1).
- Marminingrum, P. P. (2018). *Ir – perpustakaan universitas airlangga skripsi*. 2017.
- Mursyida, S. (2018). Analisis Personal Higiene dan Pengetahuan dengan Analysis of Personal Hygiene and Knowledge with Incident of Scabies on Santri at Al-ikhwan Boarding. *Journal of Community Health*, 4(18), 63–67.
- Nazmi, Rudolfo, G., Restila, R., & Emytri. (2014). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Literasi Kesehatan Di Fasilitas Pelayanan Kesehatan. *Systematic Review*, 303–310.
- Nirmala, R. (2015). *Kejadian Penyakit Kulit Scabies Ditinjau dari Personal Hygiene*.
- Nurdianawati, D. (2017). *Hubungan self care dengan kejadian penyakit skabies*. 76.
- Nurmansyah, M. I. (2013). *PERAN KELUARGA, MASYARAKAT DAN MEDIA SEBAGAI SUMBER INFORMASI KESEHATAN REPRODUKSI PADA MAHASISWA*. April. <https://media.neliti.com/media/publications/107221-ID-peran-keluarga-masyarakat-dan-media-seba.pdf>
- Nutbeam, D. (1986). Health promotion glossary. *Health Promotion International*, 1(1), 113–127. <https://doi.org/10.1093/heapro/1.1.113>
- Paramitha, N. K. D. (2017). *HUBUNGAN SUMBER INFORMASI DENGAN PARTISIPASI WANITA USIA SUBUR (WUS) MELAKUKAN PEMERIKSAAN INSPEKSI VISUALASAM ASETAT (IVA)*. 2011. <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/915/>
- Priyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif*.
- Ramadhan, S. R. (2017). *TINGKAT LITERASI KESEHATAN PADA KELUARGA PENDERITA PENYAKIT DIABETES MELLITUS DI RSUD Dr. M. SOE WANDHIE SURABAYA*. 71311633096. http://repository.unair.ac.id/69068/3/Jurnal_Fis.IIP.06_18_Ram_t.pdf
- Riduwan. (2018). *Metode dan Teknik Menyusun Tesis*. Alfabeta.
- Rodiah, S., Budiono, A., & Rohman, S. (2018). *Model Diseminasi Informasi Komunikasi Kesehatan Masyarakat Pedesaan di Kabupaten Bandung Barat The Dissemination Model Of Health Communication Information in Rural*. 6(2), 175–190.
- Saad. (2008). Angka Kejadian Skabies di Pondok Pesantren An-Najach Magelang Tahun 2008. *Karya Tulis Fakultas Kedokteran Undip*, 3.
- Sørensen, K., Broucke, S. Van Den, Fullam, J., Doyle, G., Pelikan, J., Slonska, Z., Konsorsium, H., Literasi, K., & Project, E. (2012). *melek kesehatan dan kesehatan masyarakat : Sebuah tinjauan sistematis dan integrasi definisi dan model*.

<https://doi.org/10.1186/1471-2458-12-80>

Sugiyono. (2017). *Statistika Untuk Penelitian*. ALFABETA.

Suharjana. (2012). Kebiasaan Berperilaku Hidup Sehat Dan Nilai-Nilai Pendidikan Karakter. *Pendidikan Karakter*, 2, 189–201. <https://doi.org/10.21831/jpk.v0i2.1303>

Sungkar, S. (2016). *Skabies, Etiologi, Patogenesis, Pengobatan, Pemberantasan, dan Pencegahan*. Badan Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesi 2016.

Sutejo. (2017). Prevalensi , Karakteristik dan Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Penyakit Skabies di Pesantren Nurul Qarnain Kabupaten Jember (The Prevalence , Characteristic and Factors of Scabies in Pesantren Nurul Qarnain Jember). *Pustaka Kesehatan*, 5(1), 30–34.

Tria Nopi Herdiani, R. (2020). *SUMBER INFORMASI, PERAN PETUGAS KESEHATAN DAN PENGETAHUAN WANITA USIA SUBUR DALAM MELAKUKAN SADARI DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS ANGGUT ATAS KOTA BENGKULU*. 10(1), 186–194. <https://stikes-surabaya.e-journal.id/infokes/article/view/123/60>

World Health Organization. (2000). Health literacy as a public health goal: a challenge for contemporary health education and communication strategies into the 21st century. *Health Promotion International*, 15(3), 259–267. <https://doi.org/10.1093/heapro/15.3.259>

World Health Organization. (2015). *Epidemiology and Management of Common Skin Diseases in Children in Developing Countries*. https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/69229/WHO_FCH_CAH_05.12_eng.pdf;jsessionid=2AC17A7406D4331F7CB92DE7BAF5CC65?sequence=1

Yunita, S. (2015). *Artikel Penelitian Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Skabies di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang Tahun 2015*. 7(1), 51–58.