

DAFTAR PUSTAKA

- Akmal, S. and Semiarty, R. (2013). ‘Hubungan personal hygiene dengan kejadian *scabies* di pondok pendidikan islam darul ulum, palarik air pacah, kecamatan koto tangah padang tahun 2013’. *Jurnal kesehatan andalas*. Vol 2. No 3. Hal 165. Available at: <http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/159> [Accessed 15 Apr.2019]
- Anggraeni, P., Indira, I., (2019) Korelasi faktor prediposisi kejadian *scabies* pada anak- anak di desa songan, kecamatan kintamani, kabupaten bangli, provinsi bali. *DOAJ*. Vol. 8 No.6. Available at: <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum/article/view/51740>. [Accessed 5 jul.2020]
- Aminah, P. Sibero, H. dan Ratna, M. (2015). ‘Hubungan tingkat pengetahuan dengan kejadian *scabies*’. *Medical journal of lampung university*. Vol 4. No 5. Hal 58. Available at: <https://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/610/614>. [Accessed 19 Mar.2020]
- Andriaty, S. (2017). ‘Hubungan pengetahuan dan sikap *personal hygiene* dengan kejadian *scabies* di sd negeri 2 panggung harjo kecamatan air sugihan kabupaten ogan komering ilir sumatera selatan’. *Jurnal medika cendikia*. Vol 4. No 2. Hal 151. Available at: <https://jurnalskhg.ac.id/index.php/medika/article/view/73>. [Accessed 19 Mar.2020]
- Azizah, I. dan Setiyowati, W. (2011).‘Hubungan tingkat pengetahuan ibu pemulung tentang personal hygiene dengan kejadian *scabies* pada balita di tempat pembuangan akhir kota semarang’. *Jurnal dinamika kebidanan* . Vol 1 . No 1.Hal 3. Available at: <http://jurnal.abdihusada.ac.id/index.php/jurabdi/article/download/5/5> [Accessed 15 Apr.2019]
- Azwar, S. (1995). *Sikap manusia teori dan pengukuran edisi ke 2*. Yogyakarta. Pustaka pelajar
- Budiman dan Riyanto A (2013). *Kapita selekta kuesioner pengetahuan dan sikap dalam penelitian kesehatan*. Jakarta : Salemba Medika
- California Department of Public Health (2008).‘Prevention and control of *scabies* in california long-term care facilities’. Richmond. California Department of Public Health. Hal 2-3. Available at: <https://www.cdph.ca.gov/Programs/CID/DCDC/CDPH%20Document%20Library/PrevControlofScabiesinLTCFacilities.pdf#search=Prevention%20and%20control%20of%20scabies%20in%20long%2Dterm%20care%20facilities> [Accessed 18 Apr.2019]
- Centers for Disease Control and Prevention.(2010). ‘*Scabies*’.CDC atlanta.Available at: <https://www.cdc.gov/parasites/scabies/index.html>[Accessed 15 Apr.2019]
- Centers for Disease Control and Prevention.(2019). ‘*Scabies* medication’.CDC atlanta. available at: https://www.cdc.gov/parasites/scabies/health_professionals/meds.html [Accessed 18 Apr.2019]
- Cindy. Widyawati. Widayati, R. (2019). ‘Pengaruh penyuluhan terhadap pengetahuan mengenai pencegahan *scabies* pada anak binaan sos children’s village semarang’. *Jurnal kedokteran diponegoro*. Vol 8. No 1. Hal 98. Available at:

<https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/medico/article/view/23301/0> [Accessed 29 Feb.2020]

Daulian, F. Bahar, H. dan Rizal, F. (2016). ‘Peningkatan pengetahuan, sikap, dan tindakan santri melalui metode diskusi kelompok tentang penyakit *scabies* di pondok pesantren al wahdah kendari tahun 2016’. *jurnal ilmiah mahasiswa kesehatan masyarakat*. Vol 1. No 3. Hal 5. Available at: <http://ojs.uho.ac.id/index.php/JIMKESMAS/article/view/1216>. [Accessed 19 Mar.2020]

Effendy, N. (2012). *Dasar-dasar keperawatan kesehatan masyarakat*. EGC: Jakarta.

English, L., Baron, M., Terashita, D., Kamali, T., Pandes, L., Reynaldo, S., Balter, S. and Cho, K. (2019). ‘*Scabies* prevention and control guidelines’. *County of Los Angeles Department of Public Health*. Available at: <http://publichealth.lacounty.gov/acd/docs/Scabies/ScabiesGuidelinesFinal.pdf> [Accessed 15 Apr.2019]

Faust, E., Russell, P., Jung, R. (1970). *Clinical parasitology*. Philadelphia. Lea & febiger. Hal.614-616

Fariyah, U., Azizah, R. (2016). Faktor sanitasi lingkungan yang berhubungan dengan *scabies* di pondok pesantren qomaruddin kabupaten gresik. *Strada jurnal ilmiah kesehatan*. Hal. 37 Available at: <https://www.sjik.org/index.php/sjik/article/view/136> [Accessed 7 jul.2020]

Farrar, J., Kang, G., Hotez, P., Laloo, D., White, N., Junghanss, T.(2014). ‘*Scabies* In. *Manson’s tropical diseases*’. China. Elsevier saunders. Hal. 833-838

Fauziah. Djajakusumah, T. Susanti, T. (2015) ‘Angka kejadian dan karakteristik pasien di rumah sakit al-islam bandung’. *Pusat penerbitan unisba*. Vol 1. No 2. Hal 3. Available at: <http://karyailmiah.unisba.ac.id/index.php/dokter/article/view/1562> [Accessed 19 Mar.2020]

Gabriel, J. Suling, P. dan Pandaleke, H. (2016) ‘Profil *scabies* di poliklinik kulit dan kelamin rsup prof. dr. r. d. kandou manado periode januari - desember 2013’. *Jurnal e-Clinic (eCl)*. Vol 4. No 2. Hal. 3. Available at: <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/eclinic/article/view/12662> [Accessed 19 Mar.2020]

Golant, A. and Levitt, J. (2011). ‘*Scabies*: a review of diagnosis and management based on mite biology’. *pediatrics in review*. Vol.33.No.1.Hal 49-51. Available at: <https://pedsinreview.aappublications.org/content/33/1/e1.long> [Accessed 15 Apr.2019]

Hengge, U., Currie, B., Jager, G., Lupi, O., Schwartz, R. (2006). ‘*Scabies*: a ubiquitous neglected skin disease’. *The lancet*. Vol.6. Hal 769-773. Available at: [https://www.thelancet.com/journals/laninf/article/PIIS1473-3099\(06\)70654-5/fulltext](https://www.thelancet.com/journals/laninf/article/PIIS1473-3099(06)70654-5/fulltext)[Accessed 4 jun.2019]

Ibadurrahmi, H., Veronica, S. and Nugrohowati, N. (2016). Faktor-faktor yang berpengaruh terhadap kejadian penyakit *scabies* pada santri di pondok pesantren qotrun. *Jurnal*

- profesi medika* Available at:
<https://ejournal.upnvj.ac.id/index.php/JPM/article/view/12> [Accessed 12 jun.2020]
- Ihtiaringtyas, S., Mulyaningsih, B., Umniyati, S. (2019). 'Faktor risiko penularan penyakit *scabies* pada santri di pondok pesantren an nawawi berjan kecamatan gebang kabupaten purworejo jawa tengah'. *Balaba: Jurnal litbang pengendalian penyakit bersumber binatang banjarnegara*. Vol. 15 No. 1, Hal. 87. Available at: <https://ejournal2.litbang.kemkes.go.id/index.php/blb/article/view/1784/1066> [Accessed 25 jun.2020]
- Irwan. (2017). Epidemiologi penyakit menular. Absolut media. Yogyakarta
- Julia, R., Utami, S. (2013). 'Hubungan faktor lingkungan dan perilaku terhadap kejadian *scabies* di pondok pesantren al-furqon kecamatan sidayu kabupaten gresik provinsi jawa timur tahun 2013'. Available at: <http://www.lib.ui.ac.id/naskahringkas/2015-09/S52619-Rochis%20Julia> [Accessed 5 jul.2020]
- Karimkhani, C., Colombara, D., Drucker, A., Norton, S., Hay, R., Engelman, D., steer, A., Whitfeld, M., Naghavi, M. and Dellavalle, R. (2016). 'The global burden of *scabies*: a cross-sectional analysis from the global burden of disease study 2015'. *NCBI*. Available at: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5700804/> [Accessed 18 Apr.2019]
- Krisnanda, A. dan Sungkar, S. (2014). 'Pengaruh penyuluhan terhadap tingkat pengetahuan santri pesantren x, Jakarta timur mengenai pencegahan *scabies*'. Hal 10-12. Available at: <http://lib.ui.ac.id/naskahringkas/2016-04/S-PDF-Aga%20Krisnanda> [Accessed 31 Jan.2020]
- Mading, M. and Indriaty, I. (2019). 'Kajian aspek epidemiologi *scabies* pada manusia'. *Jurnal kesehatan badan penelitian dan pengembangan kesehatan*. Vol 2. No.2. Hal 10-15 Available at: <http://ejournal.litbang.kemkes.go.id/index.php/jpbb/article/download/8897/804580458217> [Accessed 15 Apr.2019]
- Ma'rufi, I., Istiaji, E. and Witcahyo, E. (2011). 'Hubungan perilaku sehat santri dengan kejadian *scabies* di pondok pesantren kabupaten lamongan' *Jurnal IKESMA*. Vol.8.No.2. Hal.122-123 Available at: <https://jurnal.unej.ac.id/index.php/IKESMA/article/view/1062> [Accessed 15 Apr.2019]
- Mayrona, C., Subchan, P. dan Widodo, A. (2018). 'Pengaruh sanitasi lingkungan terhadap prevalensi terjadinya penyakit *scabies* di pondok pesantren matholiul huda al kautsar kabupaten pati. *Jurnal kedokteran diponegoro*. Vol. 7. No. 1. Available at: <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/medico/article/view/19354> [Accessed 11 Jun .2020]
- Muhakamurrohman, A. (2014). 'Pesantren: santri, kiai, dan tradisi'. *Jurnal kebudayaan islam*. vol.12.hal.110-111 Available at: <http://ejournal.iainpurwokerto.ac.id/index.php/ibda/article/view/440> [Accessed 15 Apr.2019]
- Neva, F., Brown, H. (1994). 'Class arachnida-ticks, mites, spiders, sarcoptide In. *Basic clinical parasitology*'. Norwalk. Appleton & lange. Hal 307-310

- Naftassa, Z. dan Putri, T. (2018). ‘Hubungan jenis kelamin, tingkat pendidikan dan pengetahuan terhadap kejadian *scabies* pada santri pondok pesantren qotrun nada kota depok. *Journal ums biomedika*. Vol 10. No 2. Hal 118. Available at: <http://journals.ums.ac.id/index.php/biomedika/article/view/7022>. [Accessed 19 Mar.2020]
- Notoatmodjo, S. (2010). *Ilmu perilaku kesehatan*. Jakarta. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metode penelitian kesehatan*. Jakarta. Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S. (2010). *Promosi kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Pratama, T., Septianawati, P. and Pratiwi, H. (2017).‘Pengetahuan, sikap, kebersihan personal dan kebiasaan pada santri penderita penyakit *scabies* di pondok pesantren’. *Jurnal Ilmiah Ilmu-ilmu Kesehatan*.Vol 15. No 3. Hal 117 Available at: <http://jurnahnasional.ump.ac.id/index.php/medisains/article/view/2082> [Accessed 15 Apr.2019]
- Raffi, J., Suresh, R., Butler, D. (2019) Review of scabies in the elderly. *NCBI*. Available at: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC6828878/> [Accessed 18 Jul.2020]
- Ratnasari, A. and Sungkar, S. (2014). ‘Prevalensi *scabies* dan faktor-faktor yang berhubungan di pesantren x, jakarta timur’. *Universitas Indonesia journals*.vol.2.no.1.hal.11 Available at: <http://journal.ui.ac.id/index.php/eJKI/article/view/3177> [Accessed 15 Apr.2019]
- Sumiatin, T. Yunariyah, B. dan Ningsih, W. (2017) .’Efektifitas pendidikan kesehatan terhadap Sikap hidup bersih dan sehat dalam pencegahan *Scabies* di pondok pesantren mukhtariyah Syafi’iyah 1 beji tuban’. *jurnal Ners dan Kebidanan*. Vol 4. No 3. Hal 3. Available at: <https://jnk.phb.ac.id/index.php/jnk/article/view/231> [Accessed 29 Feb.2020]
- Sungkar, S. (2016) *Scabies etiologi, patogenesis, pengobatan, pemberantasan, dan pencegahan*. Jakarta. Badan Penerbit FKUI. Hal 7, 23,33, 89
- Walton, S. and Currie, B. (2007).‘Problems in diagnosing *scabies*, a global disease in human and animal populations’. [online] *NCBI*. Available at: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC1865595/#r84> [Accessed 18 Apr.2019]