

DAFTAR PUSTAKA

- Akib, N. 2018. *Program “Keratin” (Keramas Rutin): Penerapan Konsep Ekonomi Token dalam Peningkatan Perilaku Hidup Bersih dan Sehat pada Siswa Sekolah Dasar di Wilayah Pesisir*. *Berita Kedokteran Masyarakat*, [e-journal] 34(11). Tersedia di: <<https://jurnal.ugm.ac.id/bkm/article/view/40629/23048>> [diakses tanggal 19 Januari 2020].
- Alatas, SSS., Linuwih, S. 2013. *Hubungan Tingkat Pengetahuan Mengenai Pedikulosis Kapitis dengan Karakteristik Demografi Santri Pesantren X, Jakarta Timur*. *eJournal Kedokteran Indonesia*; 1(1): p.53-57.
- AlBashtawy, dkk. 2012. *Pediculosis capitis among primary-school children in Mafraq Governorate, Jordan*. *Eastern Mediterranean Health Journal*, [e-journal] 18(1): p. 43-48. Tersedia di: <<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22360010>> [diakses tanggal 30 Agustus 2018].
- American Academy of Dermatology. 2016. *Head Lice*. [website] United States of America. Tersedia di: <https://www.aad.org/public/diseases/contagious-skin-diseases/head-lice#treatment> [diakses tanggal 28 September 2018].
- American Family Physician. 2012. *Pediculosis and Scabies: A Treatment Update*. [website] United States of America. Tersedia di: <<https://www.aafp.org/afp/2012/0915/p535.html>> [diakses tanggal 29 September 2018].
- Azim, F., Andriani, N. 2018. *Perbandingan Angka Kejadian Pedikulosis Kapitis antara Anak Laki-Laki dengan Anak Perempuan di Pondok Pesantren Al-Kautsar Al-Akbar Medan*. *Ibnu Sina Biomedika*, [e-journal] 2(1): pp. 72-79. Tersedia di: <<http://jurnal.umsu.ac.id/index.php/biomedika/article/view/1903>> [diakses tanggal 27 Agustus 2018].
- Buczek, A., Markowska-Gosik, D., Widomska, D., Kawa, IM. 2004. *Pediculosis capitis among schoolchildren in urban and rural areas of eastern Poland*. *Eur. J. Epidemiol.*
- Borges-Moroni, R., Mendes, J., Justiniano, SCB., Binda, AGL. 2011. *Head Lice Infestation in Children in Day-Care Centers and Schools of Manaus, Amazon, Brazil*. *Rev Patol Trop*, 40:263-270.

- Centers for Disease Control and Prevention. 2013. *Head Lice*. [website] United States of America. Tersedia di: <<https://www.cdc.gov/parasites/lice/head/index.html>> [diakses tanggal 29 Agustus 2018].
- Department of Health. 2010. *7 Personal hygiene*. [website] Australia: Department of Health. Tersedia di: <<http://www.health.gov.au/internet/publications/publishing.nsf/Content/ohp-enhealth-manual-atsi-cnt-l~ohp-enhealth-manual-atsi-cnt-l-ch3~ohp-enhealth-manual-atsi-cnt-l-ch3.7>> [diakses tanggal 29 Agustus 2018].
- Fadilah, H. 2015. *Perbedaan Metode Ceramah dan Leaflet Terhadap Skor Pengetahuan Santriwati Tentang Pediculosis capitis di Pondok Pesantren Al-Mimbar Sambongdukuh Jombang*. Skripsi. Jakarta: UIN Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Goldman, D. P., dan Smith, J.P. 2002. *Can Patient Self-Management Help Explain the SES Health Gradient?*. Amerika: *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America*.
- Hoetomo. 2005. *Kamus Lengkap Bahasa Indonesia*. Surabaya: Mitra Pelajar.
- Hurriyati, R. 2010. *Bauran Pemasaran dan Loyalitas Konsumen*. Bandung : Alfabeta.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 829/MENKES/SK/VII/1999 tentang Persyaratan Kesehatan Perumahan.
- Slovin (1960) dalam Sevilla, Consuelo G. *et. al.* 2007. *Research Methods*. Quezon City : Rex Printing Company.
- Lukman, N., Armiyanti, Y., Agustina, D. 2018. *Hubungan Faktor-Faktor Risiko Pediculosis capitis terhadap Kejadiannya pada Santri di Pondok Pesantren Miftahul Ulum Kabupaten Jember*. *Journal of Agromedicine and Medical Sciences*, [e-journal] 4(2): pp. 102-109. Tersedia di: <<https://jurnal.unej.ac.id/index.php/JAMS/article/view/6488/5536> > [diakses tanggal 27 Agustus 2018].

Malik, A. 2008. *Inovasi Kurikulum Berbasis Lokal di Pondok Pesanten*. Jakarta: Balai Pengembang Agama.

Mayasin, R. M. and Norsiah, W. 2017. *Pediculosis Capitis dan Personal Hygiene pada Anak SD di Daerah Pedesaan Kotamadya Banjarbaru*. *Medical Laboratory Technology Journal*, 3(2), pp. 58–62. Tersedia di: <<http://garuda.ristekdikti.go.id/documents/detail/508609>> [diakses tanggal 27 Agustus 2019].

Mayo Clinic. *Head Lice*. Tersedia di: <https://www.mayoclinic.org/diseases-conditions/head-lice/symptoms-causes/syc-20356180> [28 September 2018].

Meinking, TL., Buckhart, C. *Infestations*. 2008. In : Jean L. Bolognia, Joseph L. Jorizzo, Ronald P. Rapini editors. Britain : Mosby; p. 1321 – 8.

Mitriani, S., Rizona, F., Ridwan, M. 2017. Hubungan pengetahuan dan sikap pediculosis capitis dengan perilaku pencegahan pediculosis capitis pada santri asrama pondok pesantren Darussalam Muara Bungo. *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*, 4(2): p. 26-36. Tersedia di: <https://ejournal.unsri.ac.id/index.php/jk_sriwijaya/article/view/8390/4414> [diakses tanggal 27 Agustus 2018].

Muhajir, N. F., dkk. 2015. *Persentase Pediculosis Capitis pada Anak Usia 9-12 Tahun di RW XI Kampung Gampingan Kota Yogyakarta*. *Journal of Health Guna Bangsa*, [e-journal] 2(1): p. 42-47. Tersedia di: <<http://journal.gunabangsa.ac.id/index.php/joh/article/view/40>> [diakses tanggal 27 Agustus 2018].

National Institute For Communicable Diseases. 2017. *Pediculosis (lice infestation)*. Tersedia di: <http://www.nicd.ac.za/wp-content/uploads/2017/06/Lice-FAQ_20170526_final.pdf>.

Nengtyas, A. W. 2014. *Hubungan antara Perilaku Hidup Bersih dan Sehat dengan Kejadian Pedikulosis kapitis pada Santri di Pondok Pesantren PPAI An-Nahdliyah Desa Kepuharjo Kecamatan Karangploso Kabupaten Malang*. Malang: Universitas Muhammadiyah Malang. Tersedia di: <<http://eprints.umm.ac.id/25998/>> pp. 1-21 [diakses tanggal 10 Januari 2019].

- Nindia, Y. (2016) *Prevalensi Infestasi Kutu Kepala (Pediculus Humanus Capitis) Pada Anak Sekolah Dasar Di Kota Sabang, Provinsi Aceh*. *IPB Repository*, pp. 1-50. Institut Pertanian Bogor. Tersedia di: <https://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/82843> [diakses tanggal 15 Februari 2020].
- Notoatmodjo, S. 2011. *Kesehatan Masyarakat, Ilmu & Seni*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. 2014. *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Tarwoto, Wartonah. (2004). *Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan*. Edisi ketiga. Jakarta : Salemba Medika.
- Oemarjoedi, A. Kasandra. 2003. *Pendekatan Cognitive Behavior dalam Psikoterapi*. Jakarta: Kreatif media.
- Perceka, M. L. 2011. *Analisis Deskriptif Kemunduran Mutu Kulit Ikan Bandeng (Chanos chanos) Selama Penyimpanan Suhu Chilling Melalui Pengamatan Histologis*. *Skripsi*. Institut Pertanian Bogor.
- Potter, P.,A., Perry, A.,G. 2012. *Fundamental of Nursing*. Jakarta : EGC.
- Pythagoras, K. C. 2017. *Personal Hygiene Remaja Putri Ketika Menstruasi*. *Jurnal PROMKES*. [e-journal] 5(1): pp. 12-24. Tersedia di: < <https://e-journal.unair.ac.id/PROMKES/article/view/7691> > [diakses tanggal 19 Januari 2020].
- Rahman, A. 2013. *Pengaruh Karakteristik Individu, Motivasi dan Budaya Kerja terhadap Kinerja Pegawai pada Badan Keluarga Berencana dan Pemberdayaan Perempuan Kabupaten Donggala*. *Jurnal E-Jurnal Katalogis*, [e-journal] 1(2): pp. 77-86. Tersedia di: < <https://media.neliti.com/media/publications/153704-ID-pengaruh-karakteristik-individu-motivasi.pdf>> [diakses tanggal 27 Agustus 2018].

- Rahman, Z.A. 2014. *Faktor Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Pediculosis Capitis pada Santri Pesantren Rhodlotul Quran Semarang. Jurnal Medika Media Muda*, [e-journal] 3(1): pp. 1-17. Tersedia di: < <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/medico/article/view/7995> > [diakses tanggal 27 Agustus 2018].
- Riabi, H. and Atarodi, A. 2012. *Epidemiological and Clinical Study of Infested Cases with Pediculus capitis and P. corporis in Khorasan-e-Razavi, Iran. Iranian Journal of Parasitology*, 7(1), pp. 85–91. Tersedia di: < <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3488826/> > [diakses tanggal 27 Oktober 2019].
- Rifqoh, Norsiah, W. 2017. *Pediculosis Capitis dan Personal Hygiene pada Anak SD di Daerah Pedesaan Kotamadya Banjarbaru. Medical Laboratory Technology Journal*, [e-journal] 3(2): pp. 58-62. Tersedia di: < <http://www.ejurnal-analiskesehatan.web.id/index.php/JAK/article/view/134> > [diakses tanggal 27 Agustus 2018].
- Ross CE. J. Mirowsky, 1999. *Refining The Association between Education and Health: The Effects of Quantity, credentials, and selectivity. Demography*, vol. 36, no. 4, pp. 445–460.
- Rumampuk, M. V. 2017. *The importance of Hair and Scalp Hygiene for Pediculus humanus capitis Epidemic Prevention. Jurnal NERS*, 9(1), p. 35. Tersedia di: < <https://e-journal.unair.ac.id/JNERS/article/view/2958> > doi: 10.20473/jn.v9i1.2958 [diakses tanggal 27 Agustus 2018].
- Septiani, F. 2018. *Perbedaan Kualitas Preparat Permanen Pediculus humanus capitis pada Proses Clearing Menggunakan Xylol dan Minyak Cengkeh. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Semarang*. Tersedia di: < <http://repository.unimus.ac.id/3191/> > p. 8-13 [diakses tanggal 17 Februari 2020].
- Setyoasih, A. Suryani D. 2016. *Hubungan antara Pengetahuan, Personal Hygiene, dan Infestasi Pediculus humanus var. capitis pada Santriwati Muhammadiyah Boarding School Prambanan Sleman Yogyakarta. Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, [e-journal] 12(2): pp. 190-201. Tersedia di: < <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/JKK/article/view/1564> > [diakses tanggal 27 Agustus 2018].

- Staf Pengajar Laboratorium Entomologi dan Protozoologi. 2015. *Penuntun Praktikum Ilmu Penyakit Arthropoda Veteriner*. Surabaya: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga, p.13.
- Sukarmin, Tetuka, A. and Fanani, Z. 2017. *Hubungan Personal Hygiene dengan Kejadian Pedikulosis di Pondok Pesantren Miftahul Khoir Prawoto Sukolilo Pati*. *Indonesia Jurnal Perawat*, 2(1), pp. 35–38.
- World Health Organization. *HIV/AIDS*. 2013. Tersedia di: <<https://www.who.int/hiv/pub/guidelines/arv2013/intro/keyterms/en/>> [diakses tanggal 27 Agustus 2019].
- World Health Organization. *Adolescents: Health Risks and Solutions*. 2018. Tersedia di: <<https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/adolescents-health-risks-and-solutions>> [diakses tanggal 27 September 2019].
- Yunida, S., dkk. 2016. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Pediculosis Capitis di SMP Darul Hijrah Putri Martapura: Case Control Study*. *Jurnal Dunia Keperawatan*, [e-journal] 4(2): pp. 124-132. Tersedia di: <<https://ppjp.ulm.ac.id/journal/index.php/JDK/article/view/2516>> [diakses tanggal 27 Agustus 2018].
- Yunipah L. 2014. *Hubungan antara Higiene Sanitasi dengan Infeksi Pedikulosis kapitis pada Santri di Pesantren Darul Mujahadah Kecamatan Margasari Kabupaten Tegal*. *Politeknik Kesehatan Semarang*. Tersedia di: <http://repository.poltekkes-smg.ac.id/index.php?p=show_detail&id=9633&keywords=> [diakses tanggal 28 Agustus 2019].
- Yustisia, F.I. 2013. *Pengetahuan Pengobatan Pedikulosis dan Hubungannya dengan Karakteristik Santri Pesantren X di Jawa Timur*. *Perpustakaan Universitas Indonesia*, pp. 1–15. Tersedia di: <<http://lib.ui.ac.id/file?file=pdf/abstrak-20367492.pdf>> [diakses tanggal 30 Agustus 2018].