

DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, N 2014, *Hubungan Status Gizi dengan Tingkat Kecacatan Klien Kusta pada Anak di Kabupaten Jember*, Skripsi Program Studi Ilmu Keperawatan, Universitas Jember, diakses tanggal 17 Juli 2018
<http://repository.unej.ac.id/handle/123456789/60167>
- Apriani, DN, Rismayanti, Wahiduddin 2014, *Faktor Risiko Kejadian Penyakit Kusta di Kota Makassar*, Skripsi Program Studi Kesehatan Masyarakat, Universitas Hasanuddin, diakses tanggal 12 Oktober 2018
<https://core.ac.uk/download/pdf/25496192.pdf>
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI 2013, *Riset Kesehatan Dasar*, Kementerian Kesehatan, Pemerintahan Republik Indonesia, Jakarta, diakses tanggal 3 Februari 2018
<http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Risikesdas%202013.pdf>
- Bakker, MI, Hatta, M, Kwenang, A, Benthem, BV, Beers, SV, Klatser, PR, Oskam, L 2005, 'Prevention of Leprosy Using Rifampicin as Chemoprophylaxis', *The American Society of Tropical Medicine and Hygiene*, vol. 72, no. 4, hlm. 443-448, diakses tanggal 2 Februari 2018
<https://www.ajtmh.org/content/journals/10.4269/ajtmh.2005.72.443>
- Bakker, MI, Hatta, M, Kwenang, A, Mosseveld, PV, Faber, WR, Klatser, PR, Oskam, L 2006, 'Risk Factors for Developing Leprosy - a Population-Based Cohort Study in Indonesia', *Leprosy Review*, vol. 2006, no. 77, hlm. 48-61, diakses tanggal 2 Februari 2018
https://www.researchgate.net/publication/7065444_Risk_factors_for_developing_leprosy_-_A_population-based_cohort_study_in_Indonesia
- Baratawidjaja, KG & Rengganis, I 2014, *Imunologi Dasar*, edisi 11, Badan Penerbit FKUI, Jakarta
- Bhat, RM & Prakash, C 2012, 'Leprosy: An Overview of Pathophysiology', *Interdisciplinary Perspectives on Infectious Disease*, vol. 2012, hlm. 1-6, diakses tanggal 17 Januari 2018
<https://www.hindawi.com/journals/ipid/2012/181089/abs/>
- Brooks, GF, Carroll, KC, Butel, JS, Morse, SA, Mietzner, TA 2014, *Mikrobiologi Kedokteran*, edisi 25, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta

- Catrina, P, Warjiman, Rusmegawati 2016, 'Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kecacatan Klien Kusta', *Jurnal Keperawatan Suaka Insan*, vol. 1, no. 1, hlm. 68-80, diakses tanggal 20 September 2018
<http://journal.stikessuakainsan.ac.id/index.php/jksi/article/view/23/14>
- Dabrera, TM, Tillekeratne, LG, Fernando, MS, Kasturiaratchi, K, Østbye, T 2016, 'Prevalence and Correlates of Leprosy in a High-Risk Community Setting in Sri Lanka', *Asia Pacific Journal of Public Health*, hlm. 1-6, diakses tanggal 11 Januari 2018
<http://journals.sagepub.com/doi/abs/10.1177/1010539516666360>
- Eliningsih, D 2010, *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kecacatan pada Penderita Kusta di Kabupaten Tegal*, Skripsi Program Studi Kesehatan Masyarakat, Universitas Diponegoro, diakses tanggal 9 Oktober 2018
<http://eprints.undip.ac.id/35220/>
- Fauci, AS, Kasper, DL, Longo, DL, Braunwald, E, Hauser, SL, Jameson, JL (eds) 2009, *17th Edition Harrison's Manual of Medicine*, The McGraw-Hill Company, New York
- Febriana, EW 2007, *Pengaruh Pengetahuan Pasien Tentang Penyakit Tuberkulosis dan Efek Samping Obat Anti Tuberkulosis Terhadap Kepatuhan Pengobatan*, Skripsi Fakultas Farmasi, Universitas Airlangga Surabaya, diakses tanggal 30 Agustus 2018
<http://repository.unair.ac.id/10683/7/gdlhub-gdl-s1-2009-febrianael-8611-ff2108.pdf>
- Fine, P 2006, 'Primary Prevention of Leprosy', *International Journal of Leprosy*, vol.64, no. 4, hlm. 44-47, diakses tanggal 7 Juni 2018
<https://search.proquest.com/openview/dc9677036e4683f7ec643b3e479279ec/1?pq-origsite=gscholar&cbl=48724>
- Firnawati, AF 2010, *Analisis Faktor Risiko Tingkat Kecacatan Pada Penderita Kusta Di Puskesmas Padas Kabupaten Ngawi*, Skripsi Program Studi Kesehatan Masyarakat, Universitas Muhammadiyah Surakarta, diakses tanggal 11 September 2018
<http://eprints.ums.ac.id/10162/1/J410060030.pdf>
- Gelber, RH 2005, *Harrison's Principles of Internal Medicine*, McGraw-Hill Companies, New York
- Gilman, AG 2014, *Dasar Farmakologi Terapi*, edisi 10, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta
- Goulart, IM, Souza, DO, Marques, CR, Pimenta, VL, Gonçalves, MA, Goulart, LR 2007, 'Risk and Protective Factors for Leprosy Development Determined by Epidemiological Surveillance of Household Contacts',

Clinical and Vaccine Immunology, vol. 15, no. 1, hlm. 101-105, diakses tanggal 6 Februari 2018 <https://cvi.asm.org/content/15/1/101.short>

Junaidin, 2018, 'Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kecacatan Pada Penderita Kusta di Rumah Sakit Dr.Tadjuddin Chalid Makassar', *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, vol. 12, no. 2, hlm. 141-145, diakses tanggal 14 Juni 2018
<http://ejournal.stikesnh.ac.id/index.php/jikd/article/view/289>

Kementerian Kesehatan RI 2012, *Pedoman Nasional Program Pengendalian Penyakit Kusta*, Kementerian Kesehatan, Pemerintahan Republik Indonesia, Jakarta, diakses tanggal 5 Februari 2018
<https://www.medbox.org/pedoman-nasional-program-pengendalian-kusta/download.pdf>

Kementerian Kesehatan RI 2015, *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2015*, Kementerian Kesehatan, Pemerintahan Republik Indonesia, Jakarta, diakses tanggal 10 Februari 2018
<http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan-Indonesia-2015.pdf>

Kementerian Kesehatan RI 2016, 'Situasi Imunisasi di Indonesia', *Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*, Kementerian Kesehatan, Pemerintahan Republik Indonesia, Jakarta, diakses tanggal 5 Februari 2018
<http://www.depkes.go.id/development/site/depkes/pdf.php?id=16061300001>

Kentjono, WA 2001, *Pengaruh Vaksinasi BCG Dalam Meningkatkan Respons T Helper 1 (Th1) dan Respons Tumor Terhadap Radiasi Pada Karsinoma Nasofaring*, Disertasi Program Pascasarjana, Universitas Airlangga Surabaya, diakses tanggal 15 Mei 2018
<http://repository.unair.ac.id/32123/15/FULLTEXT%201.pdf>

Kerr-Pontes, LR, Barreto, ML, Evangelista, CM, Rodrigues, LC, Heukelbach, J, Feldmeier, H 2006, 'Socioeconomic, Environmental, and Behavioural Risk Factors for Leprosy in North-East Brazil: Results of a Case-Control Study', *International Journal of Epidemiology*, vol. 35, no. 4, hlm. 994-1000, diakses tanggal 2 Januari 2018
<https://academic.oup.com/ije/article/35/4/994/686378>

Kurnianto, J 2002, *Faktor-Faktor Risiko yang Berhubungan Dengan Kecacatan Penderita Kusta di Kabupaten Tegal*, Tesis Magister Ilmu Kesehatan Masyarakat, Universitas Diponegoro Semarang, diakses tanggal 22 Maret 2018
<http://eprints.undip.ac.id/14286/1/2002MIKM1809.pdf>

Kusumastanto, VA & Esti, PK 2015, 'Sindrom Dapson pada Pasien Morbus Hansen', *Cermin Dunia Kedokteran*, vol. 42, no. 225, hlm. 123-126, diakses tanggal 21 Maret 2018

http://kalbemed.com/Portals/6/12_225Sindrom%20Dapson%20pada%20Pasien%20Morbus%20Hansen.pdf

Laoming, KE, Umboh, JM, Kepel, BJ 2015, 'Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kecacatan Pada Penderita Kusta di Kabupaten Bolaang Mongondow', *Jurnal Paradigma Sehat*, vol. 4, no. 2, hlm. 101-113, diakses tanggal 11 September 2018
<http://ejournalhealth.com/index.php/paradigma/article/view/30>

Lockwood, DN & Kumar, B 2004, 'The Evidence Base for Newer Drug Combinations and Shorter Regimens is Weak', *Treatment of Leprosy*, vol. 328, hlm. 1447-1448, diakses tanggal 17 Mei 2018
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC428501/>

Meima, A, Saunderson, PR, Gebre, S, Desta, K, Oortmarsen, GJ, Habbema, JD 2008, 'Factors Associated With Impairments in New Leprosy Patients the AMFES Cohort', *Leprosy Review*, vol. 1, no. 70, hlm. 189-203, diakses tanggal 6 September 2018
<https://pdfs.semanticscholar.org/606a/519aed156bf545c5de694c41d3e35c546ca5.pdf>

Moet, FJ, Meima, A, Oskam, L & Richardus, JH 2004, 'Risk Factors for The Development of Clinical Leprosy Among Contacts, and Their Relevance for Targeted Interventions', *Leprosy Review*, vol. 2004, no. 75, hlm. 310-326, diakses tanggal 10 Januari 2018
<https://www.lepra.org.uk/platforms/lepra/files/lr/Dec04/124878.pdf>

Muharry, A 2014, 'Faktor Risiko Kejadian Kusta', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, vol. 9, no. 2, hlm. 174-182, diakses tanggal 23 Februari 2018
<https://media.neliti.com/media/publications/25419-ID-faktor-risiko-kejadian-kusta.pdf>

Norlatifah, Sutomo, AH & Solikhah 2010, 'Hubungan Kondisi Fisik Rumah, Sarana Air Bersih dan Karakteristik Masyarakat Dengan Kejadian Kusta di Kabupaten Tapin Kalimantan Selatan', *Kesehatan Masyarakat*, vol. 4, no. 3, hlm. 144-239, diakses tanggal 15 April 2018
<http://journal.uad.ac.id/index.php/KesMas/article/view/1016>

Notoatmodjo, S 2012, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, edisi 2. PT Rineka Cipta, Jakarta

Noto, S, Schreuder, PA & Naafs, B 2011, 'The Diagnosis of Leprosy, Genoa, Italy', diakses tanggal 25 Mei 2018
http://english.aifo.it/leprosy/mailling_list/documents/Diagnosis_of_leprosy_TEXT.pdf

Nyoman, IG, Fauzi, N, Agusni, I 2009, 'Kecacatan Pada Penderita Kusta Baru di Divisi Kusta URJ Penyakit Kulit dan Kelamin RSUD Dr. Soetomo

- Surabaya Periode 2004-2006', *Berkala Ilmu Kesehatan Kulit dan Kelamin*, vol. 21, no. 1, hlm. 9-17, diakses tanggal 6 September 2018
<http://www.journal.unair.ac.id/filerPDF/kecacatan%20pend%20kusta%20Vol%201%20No%201.pdf>
- Patmawati & Setiani, NO 2015, 'Faktor Risiko Lingkungan dan Perilaku Penderita Kusta di Kabupaten Polewali Mandar', *Buletin Penelitian Kesehatan*, vol. 43, no. 3, hlm. 207-212, diakses tanggal 24 Februari 2018
<http://ejournal.litbang.kemkes.go.id/index.php/BPK/article/download/4348/4004>
- Prastiwi, T 2010, *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Cacat Tingkat II pada Penderita Kusta di Rumah Sakit Kusta Kediri Jawa Timur*, Skripsi Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Airlangga, Surabaya, diakses tanggal 24 Februari 2018
<http://repository.unair.ac.id/21943/1/gdlhub-gdl-s1-2011-prastiwitr-14980-kkckkf-k.pdf>
- Rafsanjani, TM, Lukmono, DT, Setyawan, H, Anies, Adi, S 2016, *Berbagai Faktor Risiko Kecacatan Kusta Tingkat II (Studi Kasus di Kabupaten Nagan Raya Provinsi Aceh*, Tesis Program Studi Magister Epidemiologi Sekolah Pascasarjana, Universitas Diponegoro, diakses tanggal 6 September 2018
<https://core.ac.uk/download/pdf/87084623.pdf>
- Rismayanti, Tandirerung, J, Dwinata, I, Ansar, J 2017, 'Faktor Risiko Kejadian Kecacatan Tingkat 2 Pada Penderita Kusta', *Jurnal MKMI*, vol. 13, no. 1, hlm. 51-57, diakses tanggal 12 Oktober 2018
<http://journal.unhas.ac.id/index.php/mkmi/article/view/1581>
- Srinivasan, H 2003, 'Rehabilitation of Leprosy-Affected Persons', *Indian Journal Leprosy*, vol. 75, no. 2, hlm. 91-108, diakses tanggal 21 September 2018
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/15255398>
- Sugondo, S 2014, 'Obesitas', *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Interna Publishing, Jakarta
- Witama, A 2104, 'Karakteristik Penderita Kusta dengan Kecacatan Derajat 2 di RS Alverno Kusta Singkawang Tahun 2010-2013', *Jurnal Pendidikan Dokter Kalbar*, vol. 4, no. 1, hlm. 35-42, diakses tanggal 4 Agustus 2018
<http://jurnal.untan.ac.id/index.php/jfk/article/view/4635/4712>
- World Health Organization 2012, *WHO Regional Office for South-East Asia*, diakses tanggal 23 April 2018
http://apps.searo.who.int/PDS_DOCS/B5044.pdf

World Health Organization 2015, *World Health Organization Regional Office for South-East Asia*, diakses 15 Desember 2017

<http://www.searo.who.int/entity/leprosy/data/data2012/en/>

Yawalkar, SJ 2009, *Leprosy*, edisi 8, Novartis Foundation for Sustainable Development, Switzerland, diakses tanggal 27 April 2018

<http://www.novartisfoundation.org/platform/apps/Publication/getfmfile.asp?id=&el=3093&se=657571558&doc=206&dse=4>

Yawalkar, SJ & Vischer, W 2005, 'Lamprene (Clofazimine) in Leprosy', *Leprosy Review*, vol. 50, hlm. 135-144, diakses tanggal 27 April 2018

<http://leprev.ilsf.br/pdfs/1979/v50n2/pdf/v50n2a05.pdf>

Zuidema, J, Hilbers-Modderman, ES & Merkus, FW 2006, 'Clinical Pharmacokinetics of Dapsone', *Clinical Pharmacokinetics*, vol. 11, hlm. 299-315, diakses tanggal 6 Maret 2018

<https://link.springer.com/article/10.2165/00003088-198611040-00003>

