

DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi, U. F. (2012). *Manajemen Penyakit Berbasis Wilayah* (1st ed.). Jakarta: RajaGrafindo Persada.
- Ambarita, L. P., & Sitorus, H. (2006). Studi Komunitas Nyamuk Di Desa Sebusub (Daerah Endemis Filariasis), Sumatera Selatan Tahun 2004. *Jurnal Ekologi Kesehatan*, 5. Retrieved from <http://ejournal.litbang.depkes.go.id/index.php/jek/article/view/1615>
- Anshari, R. (2004). *Analisis Faktor Risiko Kejadian Filariasis Di Dusun Tanjung Bayur Desa Sungai Asam Kecamatan Sungai Raya Kabupaten Pontianak*. Universitas Diponegoro.
- Ardias, Setiani, O., & D, Y. H. (2012). Faktor Lingkungan dan Perilaku Masyarakat yang Berhubungan dengan Kejadian Filariasis di Kabupaten Sambas. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*.
- Babba, I., Hadisaputro, S., & Sawandi, S. (2006). Faktor-faktor Risiko yang Mempengaruhi Kejadian Malaria (Studi Kasus di Wilayah Kerja Puskesmas Hamadi Kota Jayapura), 1–11.
- Bagus, F., I.P., A. M., & Widiarti. (2008). Faktor Risiko Filariasis di Desa Samborejo, Kecamatan Tirto, Kabupaten Pekalongan, Jawa Tengah. *Ejournal Litbang Depkes*, 36, 48–58. Retrieved from <http://ejournal.litabng.depkes.go.id/index.php>
- Bindu, B., & Janak, J. (2012). Original Article GIS in Epidemiologi: Applications and Services. *National Journal of Community Medicine*, 3(2), 259–264.
- Bonfim, C., Alves, A., Costa, T. R., Alencar, F., Pedroza, D., Portugal, J. L., & Medeiros, Z. (2011). Spatial Analysis and Privation Index to Identify Urban Areas with A High Risk of Lymphatic Filariasis. *Tropical Medicine and International Health*, 16(6), 748–755.
- BPS Kab. Agam. (2015). *Agam dalam Angka 2014*. Lubuk Basung.
- Budiman, C. (2007). *Pengantar Kesehatan Lingkungan*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Budyanto, E. (2004). *Sistem Informasi Geografi Menggunakan MapInfo*. Yogyakarta: Penerbit Andi.

- CDC - Centers for Disease Control. (2015). Lymphatic Filariasis - Biology - Life Cycle of *Brugia malayi*. Retrieved February 8, 2015, from http://www.cdc.gov/parasites/lymphaticfilariasis/biology_b_malayi.html
- Chesnais, C. B., Missamou, F., Pion, S. D., Bopda, J., & Louya, F. (2014). A Case Study of Risk Factors for Lymphatic Filariasis in the Republic of Congo. *Parasites & ...*, 7, 300. doi:10.1186/1756-3305-7-300
- Chin, J. (2006). *Manual Pemberantasan Penyakit Menular*. (I. N. Kandun, Ed.). Jakarta: CV. Infomedika.
- Departemen Kesehatan RI. (2006a). *Epidemiologi Filariasis*. Jakarta: Ditjen PP & PL Depkes RI.
- Departemen Kesehatan RI. (2006b). *Model Pemberantasan Vektor*. Jakarta: Ditjen PP & PL Depkes RI.
- Departemen Kesehatan RI. (2006c). *Pedoman Penatalaksanaan Kasus Filariasis*. Jakarta: Ditjen PP & PL Depkes RI.
- Departemen Kesehatan RI. (2007). *Ekologi dan Aspek Vektor*. Jakarta: Ditjen PP & PL Depkes RI.
- Departemen Parasitologi FK UI. (2009). *Parasitologi Kedokteran*. (Tim Editor FK UI, Ed.) (4th ed.). Jakarta: Balai Penerbit FK UI.
- Dinkes Kab. Agam. (2013). *Laporan Program Filariasis*. Lubuk Basung.
- Dinkes Provinsi Sumbar. (2013). *Laporan P2PL Tahunan Filariasis*. Padang.
- Ditjen PP & PL Kemenkes RI. (2015). *Profil Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Jontari. (2008). *Analisis Spasial Faktor-Faktor Risiko Kejadian Filariasis di Kabupaten Agam Provinsi Sumatera Barat tahun 2008*. Universitas Gadjah Mada.
- Kementerian Kesehatan RI. (2010a). *Rencana Nasional Program Akselerasi Eliminasi Filariasis di Indonesia*. Jakarta: Subdit Filariasis dan Schistomiasis Ditjen PP & PL.
- Kementerian Kesehatan RI. (2010b, July). Filariasis di Indonesia. *Buletin Jendela Epidemiologi*, 1.
- Maryen, Y. (2014). *Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Filariasis di Kabupaten Manokwari Provinsi Papua Barat*. Universitas Gadjah Mada.

- Marzuki. (2008). *Faktor Lingkungan dan Perilaku yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Filariasis Pada Daerah Endemis Filariasis di Kecamatan Maro Sebo Kabupaten Muaro Jambi Propinsi Jambi*. UNDIP Semarang.
- Munsaroh. (2013). *Penggunaan Sistem Informasi Geografis untuk Pemetaan Tingkat Kerawanan Demam Berdarah Dengue dan Strategi Pengendaliannya di Kecamatan Metroyudan Kabupaten Magelang*. Universiats Gadjah Mada.
- Nasrin. (2008). *Faktor Lingkungan dan Perilaku yang Berkaitan dengan Kejadian Filariasis di Kabupaten Bangka Barat*. Universitas Diiponegoro.
- Natadisastra, D., & Agoes, R. (2009). *Parasitologi Kedokteran ditinjau dari Organ Tubuh yang diserang*. Jakarta: Buku kedokteran EGC.
- Ngwira, B. M. M., Tambala, P., Perez, A. M., Bowie, C., & Molyneux, D. H. (2007). The geographical distribution of lymphatic filariasis infection in Malawi. *Filaria Journal*, 7, 1–7. doi:10.1186/1475-2883-6-12
- Notoatmodjo, S. (2003). *Pengantar Pendidikan Kesehatan dan Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Palaniyandi, M. (2014). A geo-spatial Modeling for Mapping of Filariasis Transmission Risk in India , Using Remote Sensing and GIS. *International Journal of Mosquito Research*, 1(1), 20–28.
- Putra, A. (2007). *Faktor Risiko Filariasis di Kabupaten Tanjung Jabung Provinsi Jambi*. Universitas Gadjah Mada.
- Rulisa, S., Kateera, F., Bizimana, J. P., Agaba, S., Dukuzumuremyi, J., Baas, L., ... de Vries, P. J. (2013). Malaria prevalence, spatial clustering and risk factors in a low endemic area of Eastern Rwanda: a cross sectional study. *PloS One*, 8(7), e69443. doi:10.1371/journal.pone.0069443
- Sulistiowati, Z. D. (2011). *Analisis Spasial Kejadian Malaria Di Kecamatan Sosoh Buay rayap Kabupaten Ogan Komering Ulu*. Universitas Gadjah Mada.
- Uloli, R. (2007). *Analisis Faktor-Faktor Risiko Kejadian Filariasis di Kabupaten Bone Bolango Provinsi Gorontalo*. Universitas Gadjah Mada.
- Uloli, R., Soeyoko, & Sumarni. (2008). Analisis Faktor–Faktor Risiko Kejadian Filariasis. *Jurnal Berita Kedokteran Masyarakat (BKM)*, 24(1), 44. Retrieved from <http://www.berita-kedokteran-masyarakat.org/index.php/BKM/article/view/132/57>

WHO. (2013). *Lymphatic Filariasis : A Handbook for National Elimination Programmes*. (P. Graves, Ed.).

WHO. (2014). Factsheet Lymphatic filariasis. Retrieved May 16, 2014, from <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs102/en/>

Zulkoni, A. (2011). *Parasitologi*. Yogyakarta: Nuha Medika.