

## DAFTAR PUSTAKA

### **Buku, Makalah, dan Tulisan Ilmiah**

- Achmadi, Umar Fahmi. 2012. *Dasar-dasar Penyakit Berbasis Lingkungan*. Jakarta: Rajawali Press.
- Arifiyanto dan Nurul I. Hariadi. 2017. *Berteman dengan Demam*. Depok: Huta Media.
- Chang, Aileen Y, Fuller, Douglas O, dkk. 2014. "Social Justice, Climate Change, and Dengue". *Health and Human Rights Journal*, June, Volume 16, Number 1, pp 93 -101.
- Eckholm, Erik P. 1981. *Masalah Kesehatan Lingkungan sebagai Sumber Penyakit*. Jakarta: PT Gramedia.
- Fauzy, Septyana. 2014. "Persepsi Masyarakat Terhadap Risiko DBD di Kelurahan Sendangmulyo, Kecamatan Tembalang, Kota Semarang Tahun 2014". *Artikel Ilmiah*. Semarang: Universitas Dian Nuswantoro.
- Foster, George. M. 1999. *Antropologi Kesehatan*. Jakarta: UI Press.
- Gazali, Abdul Khadir, Ibnu, Indra Fajarwati, dan Suriah. 2013. "Perilaku Pencarian Pengobatan Terhadap Penyakit Malaria pada Suku Mandar di Desa Lantara Kecamatan Karossa Kabupaten Mamuju Sulawesi Barat". *Jurnal Repository UNHAS*, Juli.
- Gould, Eric. 2003. *The University in A Corporate Culture*. USA: Yale University.
- Kutanegara, Pande Made, Pitoyo, Agus Joko, dkk. 2014. *Membangun Masyarakat Indonesia Peduli Lingkungan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Masjhur, J S dan Alisjahbana, A. 1998. *Manusia, Kesehatan dan Lingkungan: Kualitas Hidup Dalam Perspektif Perubahan Lingkungan Global*. Bandung: Alumni.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2012. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Pontoh, Idham. 2013. *Dasar-dasar Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: Penerbit in Media.
- Pudiastuti, Ratna Dewi. 2011. *Waspada Penyakit pada Anak*. Jakarta: PT. Indeks.
- Pujiyanti, Aryani dan Triratnawati, Atik. 2011. "Pengetahuan dan Pengalaman Ibu Rumah Tangga atas Nyamuk Demam Berdarah Dengue". *Makantara Kesehatan*, Vol. 15, No. 1, Juni: Hal 6-14.
- Ratna, Wahyu. 2017. *Sosiologi dalam Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Roundy, Robert W. 1979. "Human Behaviour and Disease Hazards: Spatial Perspectives on Rural Health". *GeoJournal*, Vol. 3, No. 6, pp. 579-586.
- Srikiatkhachorn, Anon, dkk. 2011. "Dengue—How Best to Classify It". *Clinical Infectious Diseases*, Vol. 53, No. 6, pp. 563-567.
- Soedarto. 2012. *Demam Berdarah Dengue Dengue Haemorrhagic Fever*. Jakarta: CV. Sagung Seto.
- Sumantri, Arif. 2010. *Kesehatan Lingkungan dan Perspektif Islam*. Jakarta: Kencana.

- Tairas, Steva, G. D . Kandou, dan J. Posangi. 2015. “Analisis Pelaksanaan Pengendalian Demam Berdarah Dengue di Kabupaten Minahasa Utara”. *JIKMU*, Vol. 5, No.1.
- Triratnawati, Atik, Kumara, dkk. 2005. *Masalah Kesehatan dalam Kajian Ilmu Sosial-Budaya*. Yogyakarta: Kepel Press.

**Arsip, Sumber Resmi Tercetak, dan Sumber Internet:**

- Dinas Kesehatan Kabupaten Sleman. *Penanggulangan Penyakit*. <http://dinkes.slemankab.go.id/penanggulangan-penyakit>. Diakses tanggal 11 November 2017.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2017. ‘Jumlah Penderita, Incidence Rate Per 100.000 Penduduk, Kasus Meninggal, Dan Case Fatality Rate (%) Demam Berdarah Dengue (Dbd/Dhf) Menurut Provinsi Tahun 2016’ dalam *Data dan Informasi Profil Kesehatan Indonesia 2016*. Jakarta: Kementerian Kesehatan.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. 2016. *Infodatin Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*. Jakarta; Kementerian Kesehatan
- Republik Indonesia. 2004. *Peraturan Menteri Kesehatan (Permenkes) Republik Indonesia Nomor 949/MENKES/SK/VIII/2004 tentang Pedoman Penyelenggaraan Sistem Kewaspadaan Dini Kejadian Luar Biasa*. Jakarta: Menteri Kesehatan.
- Universitas Gadjah Mada. *Rilis Berita*. <https://www.ugm.ac.id/id/berita/15136-kasus.dbd.yogyakarta.menurun.pengaruh.nyamuk.wolbachia>. Diakses tanggal 10 Desember 2017.
- Universitas Gadjah Mada. *Tentang UGM*. <https://ugm.ac.id/id/tentang>. Diakses tanggal 14 Januari 2017.
- WHO. 1981. *Development of Indicator for Monitoring Progress Towards Health for All by the year 2000*. Geneva: WHO.
- WHO. 2012. *Dengue in the WHO European Region*. Denmark: WHO Regional Office of Europe.
- WHO. 2011. *Comprehensive Guidelines for Prevention and Control of Dengue and Dengue Haemorrhagic Fever Revised and Expanded Edition*. India: WHO Regional Office for South – East Asia.