

DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi, U. F., Sudjana, P., & Sukowati, S. (2010). Demam Berdarah Dengue. Indonesia.
- Ariani, A. P. (2016). *Demam Berdarah Dengue (DBD)*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Arini, N. (2017). *Hubungan Karakteristik Individu, Perilaku Individu, Tempat Perindukan Nyamuk, dan Kondisi Lingkungan Rumah Tinggal dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue, Labuhan Batu*.
- Dardjito, E. (2008). Beberapa Faktor Risiko yang Berpengaruh terhadap Kejadian Penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD) di Kabupaten Banyumas. *Media Litbang Kesehatan*, 18.
- Darwis, D. (2010). *Kegawatan Demam Berdarah Dengue: Naskah Lengkap, Pelatihan Bagi Dokter Spesialis Penyakit Dalam pada Tata Laksana Kasus DBD*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Dorland, W. N. (2010). *Kamus Kedokteran Dorland Edisi 31*. Jakarta: EGC.
- Fakri, D., Hermansyah, & Nizamuddin. (2014). Analisis Pola Kasus Demam Berdarah Dengue (DBD) Menggunakan Etode GIS di Kecamatan Jaya Baru Kota Banda Aceh Tahun 2014. *Jurnal Ilmu Kebencanaan (JIKA) Pascasarjana Universitas Syiah Kuala*, 2(3), 10.
- Hungu. (2007). *Demografi Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Grasindo.
- Kementerian Kesehatan RI. (2011). *Pencegahan dan Pemberantasan Demam Berdarah Dengue*. Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI. (2013). *Pedoman Pengendalian Demam Berdarah Dengue di Indonesia*. Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI. (2014). *Profil Kesehatan Indonesia 2014*. Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI. (2016). *Profil Kesehatan Indonesia 2015*. Indonesia.
- Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan RI. (2014). *Pusat Data dan Statistik Pendidikan*. Indonesia.
- Kotler, & Keller. (2009). *Manajemen Pemasaran Jilid I* (13th ed.). Jakarta: Erlangga.
- Lilik, Zuhriyah, & Azhar, N. H. (2010). *Pemberdayaan Wamantik dengan Metode Manga Zone sebagai Salah Satu Pencegahan Kasus Demam Berdarah Dengue di Daerah Kelurahan Sawojajar Kota Malang*.

- Notoatmodjo, S. (2010a). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2010b). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2011a). *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni: Edisi Revisi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2011b). *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. (2012). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Novrita, B., Mutahar, B., & Purnamasari, I. (2017). *Analisis Faktor Risiko Kejadian Demam Berdarah Dengue di Wilayah Kerja Puskesmas Celikah Kabupaten Ogan Komering Ilir 8*.
- Nugroho, A. R. H. (2015). *Faktor Risiko Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di Kecamatan Kalimanan Kabupaten Purbalingga*. Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Nursalam. (2014). *Manajemen Keperawatan (4th ed.)*. Jakarta: Salemba Medika.
- Paputungan, M. H. (2014). *Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue di Wilayah Kerja Puskesmas Gogamoman Kecamatan Kotamobagu Barat Kota Kotamobagu*. Universitas Sam Ratulangi Manado.
- Prasetyowati, H., Hendri, J., & Wohono, T. (2016). *Status Resistensi Aedes Aegypti (Linn.) terhadap Organofosfat di Tiga Kotamadya DKI Jakarta*.
- Puskesmas Kecamatan Kalideres. (2020). *Profil Puskesmas Kecamatan Kalideres Tahun 2020*. Indonesia.
- Putri, R., & Naftassa, Z. (2017). Hubungan Tingkat Pendidikan dan Pengetahuan Masyarakat Dengan Perilaku Pencegahan Demam Berdarah Dengue di Desa Kemiri, Kecamatan Jayakarta, Kerawang Tahun 2016. *Jurnal Berkala Ilmiah Kedokteran Dan Kesehatan*, 1(4), 1–7.
- Rohim, A. (2015). *Gambaran Kejadian Demam Berdarah Dengue Berdasarkan Faktor Lingkungan dan Host di Wilayah Kerja Puskemas Pamulang Tahun 2015*. Universitas Islam Negeri (UIN) Syarif Hidayatullah.
- Soedarto. (2012). *Alergi dan Penyakit Sistem Imun*. Jakarta: Sagung Seto.

- Soemirat, J. (2010). *Kesehatan Lingkungan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Suku Dinas Kesehatan Jakarta Barat. (2019). *Profil Kesehatan DKI Jakarta*. Indonesia.
- Wita, Refni. (2014). *Faktor Risiko Kejadian Demam Berdarah Dengue di Kelurahan Pondok Kelapa Kecamatan Duren Sawit Jakarta Timur*.
- World Health Organization. (2012). *Global Strategy for Dengue Prevention and Control*.
- World Health Organization. (2015). *Dengue Guidelines for Diagnosis, Treatment, Prevention and Control*.
- World Health Organization. (2018). *Guidelines for Laboratory and Field Testing of Mosquito Larvacides*.
- Yogaswara, Y. M. (2018). *Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi di RT 11 Desa Pantai Hurip Kabupaten Bekasi Tahun 2018*. Universitas Esa Unggul.
- Yurnita, J., Mitra, M., & Susmaneli, H. (2012). *Pengaruh Perilaku Masyarakat dan Kondisi Lingkungan Terhadap Kejadian Demam Berdarah Dengue*.
- Dewi, N, P., & Azam, M. (2017). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Praktik PSN-DBD Keluarga di Kelurahan Mulyoharjo Tahun 2017*.
- Badan Pusat Statistik. (2019). *Kecamatan Kalideres dalam Angka*. Jakarta Barat: Badan Pusat Statistik; 2019.
- Badan Pusat Statistik. (2020). *Kecamatan Kalideres dalam Angka*. Jakarta Barat: Badan Pusat Statistik; 2020.
- Lisa, Elisabet. (2019). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku 3M Plus Di Masyarakat RW.01 RT.04 Wilayah Kerja Puskesmas Kelurahan Kebon Jeruk Jakarta Barat Tahun 2019*.