

DAFTAR PUSTAKA

- Aryati., Puspa W., Benediktus Y., dkk., 2012, Distribusi Serotipe Dengue di Surabaya Tahun 2012. Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratorium, Vol. 19 No. 1, November : 41-44.
- Batra P, Sara A, Vilhekar KY, Chaturvedi P, Thampi S., 2006, “Dengue fever in children”. *J MGIMS 2006;11:13-8.*
- Dinas Kesehatan Kota Semarang, 2013. Profil Kesehatan Kota Semarang Tahun 2013.
- Djunaedi, D. 2006. Demam Berdarah Dengue (DBD). Penerbit. Universitas Muhammadiyah Malang.
- Faizah B.R. dan Azizah G. T, 2010, Analisis Faktor Risiko Kejadian Demam Berdarah *Dengue* di Desa Mojosongo Kabupaten Boyolali, *Eksplanasi Volume 5 Nomor 2 Edisi Oktober 2010*, 1-9.
- Ginanjar G. 2006. *Demam Berdarah*. Yogyakarta: PT. Bentang Pustaka; hal 15.
- Hariadhi, S., Soegijanto, S., 2006. Pola Distribusi Serotipe Virus Dengue pada Beberapa Daerah Endemik di Jawa Timur dengan Kondisi Geografis Berbeda dalam : Demam Berdarah Dengue. Hal. 11-19. Universitas Airlangga, Surabaya.
- Hendarwanto, 2007, *Dengue*, Dalam: Waspadji S, Rachman AM, Lesmana LA, dkk, editor. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid I. Edisi ketiga. Jakarta: Pusat Informasi dan Penerbit Bagian Ilmu Penyakit Dalam FKUI; 140: 75,79.
- Infokes Dinkes Prop.Jateng. 2004
- Mashoedi I.D., 2007, “Hubungan Antara Distribusi Serotipe Virus Dengue Dari Isolat Nyamuk Aedes Spp Dengan Tingkat Endemisitas Demam Berdarah Dengue (Studi Kasus Di Kota Semarang)”, *Tesis*, Program Pascasarjana Universitas Diponegoro Semarang.
- Mashoedi I.D., 2007, Hubungan Antara Distribusi Serotipe Virus Dengue Dari Isolat Nyamuk Aedes Spesies Dengan Tingkat Endemisitas Demam Berdarah Dengue (DBD) (Studi Kasus Di Kota Semarang).
- Nadesul, H., 2007, *Cara Mudah Mengalahkan Demam Berdarah*, Buku Kompas, Jakarta.
- Rahayu., et.al., 2013, Identifikasi Aedes Aegypti Dan Aedes Albopictus. BALABA Vol. 9, No. 01, Juni: 7-10,

[http://ejournal.litbang.depkes.go.id/index.php/blb/article/download/3269/3265.](http://ejournal.litbang.depkes.go.id/index.php/blb/article/download/3269/3265)

- Sembel D.T., 2009, Entomologi Kedokteran, CV Andi Offset, Yogyakarta.
- Soegijanto S, 2006, Demam Berdarah Dengue Ed 2. Airlangga University Press. Surabaya
- Soepardi, J., 2010, Jendela Epidemiologi, Jilid 2, Pusat Data dan Surveilans Epidemiologi Kementerian Kesehatan RI, Jakarta
- Subagia K., Sawitri A.A.S., dan Wirawan D.N., 2013, Lingkungan dalam rumah, mobilitas dan riwayat kontak sebagai determinan kejadian demam berdarah dengue di Denpasar tahun 2012, *Public Health and Preventive Medicine Archive, Volume 1, Nomor 1, Juli 2013, 1-7.*
- Sudoyo AW, Setiyohadi B dkk. 2009 Buku Ajar *Ilmu Penyakit Dalam*. Ed 4. Interna Publising. Jakarta
- Suhendro, Leonard Nainggolan, Khie Chen, Herdiman T. Pohan, 2006. *Demam Berdarah Dengue* In: Aru W. Sudoyo, Bambang Setiyohadi, Idrus Alwi, Marcellus Simadibrata K., Siti Setiati. Editors: Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Jilid III edisi IV. Jakarta: Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. 1731-1735
- Sumarmo P S, 1999. Masalah Demam Berdarah *Dengue* di Indonesia. Pelatihan bagi Pelatih dokter spesialis Anak & dokter spesialis Penyakit Dalam dalam tatalaksana Kasus DBD. Balai Penerbit FK UI. Jakarta.
- Sumarmo P S, 1999. Masalah Demam Berdarah *Dengue* di Indonesia. Pelatihan bagi Pelatih dokter spesialis Anak & dokter spesialis Penyakit Dalam dalam tatalaksana Kasus DBD. Balai Penerbit FK UI. Jakarta.
- Sungkar, Saleha. 2007. ‘Pemberantasan demam berdarah dengue sebuah tantangan yang harus dijawab’. Majalah Kedokteran Indonesia vol. 57 no. 6 Juni 2007.
- Supartha I (editor)., 2008, Pengendalian Terpadu Vektor Virus Demam Berdarah Dengue, Aedes aegypti (Linn.) dan Aedes albopictus (Skuse) (Diptera:Culicidae). Pertemuan Ilmiah Dalam Rangka Dies Natalis 2008 Universitas Udayana; 3-6 September 2008; Denpasar: Universitas Udayana Denpasar.

- Sutirta-yasa W.P., Putra A.E.T., Rahmawati A., 2012, Thrombocytopenia in Dengue Haemorrhagic Fever. MEDICINA. 2012; 43: 114-21.
- Tedjo S., dkk., 2012, Identifikasi Genotype Dan Karakterisasi Genome Virus Dengue Di Indonesia Untuk Penentuan Prototipe Virus Bahan Pembuatan Vaksin Dengue Berbasis Strain Indonesia. Prosiding InSINas. 0422; KO-203.
- Wati W.E., 2009, Beberapa Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Demam berdarah Dengue (DBD) di Kelurahan Plosokerto Kecamatan Pacitan tahun 2009. Jurnal Vektor Vol. III No 1.
- World Health Organization. 2009. *Dengue guidelines for diagnosis, treatment, prevention and control, new edition*. WHO, Geneva, Switzerland, diakses 15 Desember 2014.
- World Health Organization., 2003, Pencegahan dan Penanggulangan Penyakit Demam Dengue dan Demam Berdarah Dengue. Jakarta: WHO & Departemen Kesehatan RI.