

DAFTAR PUSTAKA

- Anhar, 2009. Skripsi Hubungan Faktor Iklim dan angka insiden demam berdarah dengue <http://gudangmakalah.blogspot.com/2010/08/skripsi-hubungan-faktor-iklim-dan-angka.html>\
- Agoes, R. 2010. Entomologi Medik. Jatinangor : Bagian Parasitologi FK-UNPAD
- Badan Pusat Statistik, 2006. Data Statistik Ekonomi - Sosial Provinsi Banten
- Budiarto, B. 2009. Tingkat Toleransi Larva *Aedes aegypti* L Terhadap Ekstraksi Akar Tuba (*Derris elliptica*). UGM Jogjakarta
- Berita balihita, 2010. Di Banten, 70 Penderita DBD Meninggal.
<http://berita.balihita.com/di-banten-70-penderita-dbd-meninggal.html>
- Hoedojo. 2010. Vektor Demam Berdarah Dengue dan Upaya Penanggulangannya Majalah Parasitologi Indonesia
- Hadinegoro, I. 2004. Pemberantasan Penyakit Demam Berdarah melalui pengawasan kualitas lingkungan. Medika no.7
- Iswanto, R. 2010. Epidemiologi Dan Pemberantasan DBD di Propinsi Jawa Barat. Simposium Dengue
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia, 2009. Waspada Demam Berdarah Dengue <http://www.depkes.go.id/index.php/berita/press-release/439-waspada-demam-berdarah-dengue.html>

Marisa, A. 2007. Toleransi Larva Dan Nyamuk Dewasa Aedes aegypti Terhadap Temefos Dan Malation Di Wilayah Endemik Kelurahan Duren Sawit Jakarta Timur. <http://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/9600>

Mashoendi. 1993. Jurnal Entomologi Medik Aedes aegypti. Bagian Parasitologi FK-UI

Meilisai. 2004. Tatalaksana Demam Dengue / Demam Berdarah Dengue pada anak. Naskah Lengkap Pelatihan bagi Pelatih Dokter Spesialis Anak Dan Dokter Spesialis Penyakit Dalam dalam Tatalaksana Kasus DBD. FK-UI

Made Cock Wirawan, 2008. Demam Berdarah Dengue.

<http://www.blogdokter.net/2008/06/27/demam-berdarah-dengue/>

Soekidjo Notoatmodjo, 2007. Promosi kesehatan & ilmu perilaku. Jakarta: Rineka Cipta.

organisasi.org, 2009. Penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD) - Pengertian, Penyabab & Gejala DBD <http://organisasi.org/penyakit-demam-berdarah-dengue-dbd-pengertian-penyabab-gejala-dbd>

Pemkes, 2010. Demam Berdarah Dengue.

<Http://selatan.jakarta.go.id/sudinkes/?page=Artikel&id=8>

Radar Banten, 2007. Penderita DBD Meningkat.

<http://www.radarbanten.com/mod.php?mod=publisher&op=printarticle&artid=8501>

Saifuddin Azwar. 2000. Sikap manusia teori dan pengukurannya. Edisi 2.
Yogyakarta: Pustaka Pelajar.

Satari, N. 2004. Jurnal Vektor Demam Berdarah Dengue Dan Penanganannya. FK-Unpad

Soegijanto. 2004. Jurnal Pengertian Vektor Demam Berdarah Dengue Dan Penanganannya. FK-Unpad

Supartha Saifudin. 2010. Epidemiologi dan penanggulangan Penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD) di Indonesia saat ini. FK-UI

Wikipedia, 2010. Demam berdarah. http://id.wikipedia.org/wiki/Demam_berdarah

Widiastuti, R. 2007. Tingkat Toleransi Telur Aedes aegypti L Dalam Larutan Tepung Biji Bengkuang (*Pachyrrhizus erosus*). Seminar Pengertian “Hari Nyamuk”. UGM-Jogjakarta

World Health Organization, 2009. Dengue and dengue haemorrhagic fever.
<http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs117/en/>

Wulandari, D. 2011. Jenis-Jenis Nyamuk.
<http://lovesgreen.blogspot.com/2011/05/jenis-nyamuk.html>

Yayasan Inovasi Pemerintah Daerah, 2010. DBD. Tahun Ini, Jumlah Korban Meninggal di Banten 24 Orang. <http://www.yipd.or.id/main/readnews/dbd.-tahun-ini-jumlah-korban-meninggal-di-banten-24-orang>.