

DAFTAR PUSTAKA

- Ardiani, F., 2013, Hubungan keberadaan jentik *Aedes aegypti* dan pelaksanaan 3M Plus dengan kejadian penyakit DBD di Lingkungan XVIII Kelurahan Binjai Kota Medan. Dikutip tanggal 22 September 2017.
- Ariyati, I.S., 2015, Hubungan Antara Perilaku PSN (3M Plus) Dan Kemampuan Mengamati Jentik Dengan Kejadian DBD di Kelurahan Tembalang Kecamatan Tembalang Kota Semarang. Dikutip tanggal 7 Oktober 2017.
- Ayuningtyas, E.D., 2013, Perbedaan Keberadaan Jentik *Aedes aegypti* Berdasarkan Karakteristik Kontainer Di Daerah Endemis Demam Berdarah Dengue. Dikutip tanggal 5 Oktober 2017.
- CDC, 2011, Entomology and Ecology <http://www.cdc.gov/dengue/entomologyEcology>. Dikutip tanggal 20 September 2017.
- CDC, 2011, Mosquito life cycle, http://www.cdc.gov/dengue/entomologyEcology/m_lifecycle.html. Dikutip tanggal 20 September 2017.
- Dahlan, M.S., 2011, Statistik Untuk Kedokteran Dan Kesehatan, Edisi 5, Salemba Medika, Jakarta.
- Departemen Parasitologi FKUI., 2009, Parasitologi Kedokteran, edisi 4, Jakarta, hal 265-268
- Depkes RI, Dirjen Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.2010. Pencegahan dan Pemberantasan Demam Berdarah Dengue di Indonesia. Departemen Kesehatan RI: Jakarta
- Dewi, N.P., 2015, Faktor Faktor yang berhubungan dengan praktik pemberantasan sarang nyamuk demam berdarah dengue (PSN DBD) keluarga di Kelurahan Mulyoharjo Kecamatan Jepara Kabupaten Jepara, www.lib.unnes.ac.id
- Dinkes Kab. Pati., 2016, Profil Kesehatan Kabupaten Pati, Dinkes Kab. Pati: Pati. Dikutip tanggal 10 Oktober 2017.
- Hakim, L., Kusnandar, A.J., 2012, Hubungan Status Gizi Dan Kelompok Umur Dengan Status Infeksi Virus Dengue, www.download.portalgaruda.org/article. Dikutip tanggal 5 Oktober 2017.
- Ibrahim, S., 2010, Klinik Keluarga terapi Demam, Penerbit Progress Jakarta
- Kemenkes, 2015, Profil Kesehatan Indonesia 2014, www.depkes.go.id. Dikutip tanggal 17 September 2017.

- Kemenkes, 2016, Menkes : Dibanding Fogging, PSN 3M plus lebih utama cegah DBD, *www.depkes.go.id*. Dikutip tanggal 17 September 2017.
- Notoatmodjo, S., 2003, Pendidikan dan Perilaku Kesehatan, Rineka Cipta, Jakarta, hal 45-65.
- Notoatmodjo, S., 2010, Konsep Perilaku Kesehatan, Promosi Kesehatan teori dan aplikasi, Jakarta: Rineka Cipta, hal. 43-64.
- Nurarif, AH., Kusuma, Hardhi., 2015, *Aplikasi asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis dan NANDA (North American Nursing Diagnosis Association) NIC-NOC. Jilid 1*. Penerbit Medi Action: Jakarta, hal 171-177
- Rahayu, F.D., Ustiawan, A., 2013, Identifikasi *Aedes aegypti* dan *Aedes Albopictus*,
http://ejournal.litbang.depkes.go.id/index.php/blb/article/view/3269/3265. Dikutip tanggal 27 September 2017.
- Riwidakdo, H., 2007, *Statistik Kesehatan Belajar Mudah Teknik Analisis Data dalam Penelitian Kesehatan (plus Aplikasi Software SPSS)*, Yogyakarta : Mitra Cendekia Press
- Riyanto, A., 2010, *Aplikasi Metodologi Penelitian Kesehatan*, Nuha Media: Bandung
- Soedarmo., 1998., *Demam Berdarah (Dengue) Pada Anak*, Jakarta, Universitas Indonesia.
- Soedarto., 2012. *Demam Berdarah Dengue Dengue Haemoohagic fever*, Jakarta, Sagung Seto.
- Saryono, 2010, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Yogyakarta: Mitra Cendekia Press
- Supriyanto, H., 2011, Hubungan antara pengetahuan, sikap, praktek keluarga tentang pemberantasan sarang nyamuk (PSN) dengan kejadian Demam Berdarah Dengue di wilayah kerja Puskesmas Tlogosari Wetan Kota Semarang. Dikutip tanggal 18 Oktober 2017
- Widoyono., 2012, *Penyakit Tropis Epidemiologi, Penularan, Pencegahan dan Pemberantasannya*, Penerbit Erlangga