

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, Jakarta : Rineka Cipta
- Asri, N. (2013). Hubungan Peran Petugas Kesehatan Dan Media Informasi Dengan Perilaku Seksual Pada Ibu Pasca Nifas Di Wilayah Kerja Puskesmas Peukan Bada Kabupaten Aceh Besar. *Skripsi*. Stikes U'Budiyah Banda Aceh.
- Ayuningtyas, E. D. (2013). *Perbedaan Keberadaan Jentik Aedes Aegypti Berdasarkan Karakteristik Kontainer di Daerah Endemis Demam Berdarah Dengue*. Skripsi Publikasi. Ilmu Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu Keolahragaan
- Azis, A. (2007). *Metode Penelitian Kebidanan & Teknik Analisis Data*. Jakarta : Salemba Medika.
- Bay, A. R. I. (2012). Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kinerja Jumantik Di Wilayah Kerja Puskesmas Jurang Manggu dan Puskesmas Pondok Aren Tanggerang Selatan. *Tesis Publikasi*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Program Pasca Sarjana Ilmu Kesehatan Masyarakat Depok.
- Candra, A. (2010). Demam Berdarah *Dengue*: Epidemiologi, Patogenesis, dan Faktor Risiko Penularan. *Jurnal Aspirator* Vol. 2 No. 2 tahun 2010 Hal 110-119
- Chadee, D. D. (2013). *Resting Behaviour of Aedes aegypti in Trinidad : With Evidence For The Re-introduction of Indoor Residual Spraying (IRS) For Dengue Control*. Diakses pada tanggal 19/01/2017 dari <https://parasitesandvectors.biomedcentral.com/articles/10.1186/1756-3305-6-255>
- Dahlan, M. S. (2011). *Statistik Untuk Kedokteran Dan Kesehatan* Ed. 5. Jakarta : Salemba Medika
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia (Depkes RI). (2003). *Pencegahan dan Penanggulangan Penyakit Demam Dengue dan Demam Berdarah Dengue*. Jakarta : Direktorat Jendral Pemberantasan Penyakit Menular dan Penyehatan Lingkungan pemukiman (DITJEN PPM & PL).
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia (Depkes RI). (2005). *Pencegahan dan Pemberantasan Demam Berdarah Dengue di Indonesia*. Direktorat Jendral Pemberantasan penyakit Menular dan Penyehatan Lingkungan.

Departemen Kesehatan Republik Indonesia (Depkes RI). (2010). *Pencegahan dan Pemberantasan Demam Berdarah Dengue di Indonesia*. Direktorat Jendral Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan.

Departemen Kesesehatan Republik Indonesia (Depkes RI). (2004). *Petunjuk Teknis Pemberantasan Sarang Nyamuk Demam Berdarah Dengue (PSN DBD) oleh Juru Pemantau Jentik (Jumantik)*. Direktorat Jenderal Pemberantasan penyakit Menular dan Penyehatan Lingkungan.

Departemen Kesehatan Republik Indonesia (Depkes RI). (2016). Kendalikan DBD Dengan PSN 3M Plus. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia

Departement Of Health & Human Service USA. (2012). *Dengue and The Aedes Aegypti Mosquito*. Central for Disease Control and Prevention.

Dinas Kesehatan (Dinkes) Kabupaten Bantul. (2014). *Profil Kesehatan Kabupaten Bantul*.

Dinas Kesehatan (Dinkes) Kabupaten Bantul. (2015). *Profil Kesehatan Kabupaten Bantul*.

Dinas Kesehatan (Dinkes) Kabupaten Bantul. (2016). *Profil Kesehatan Kabupaten Bantul*. diaskes pada tanggal 28/12/2016 dari <http://Dinkes.bantulkab.go.id/filestorage/dokumen/2016/08/narasi%20profil%202016.pdf>

Dinata, A. & Dhewantara, P. W. (2012). Karakteristik Lingkungan Fisik, Biologi, dan Desa Sosial di Dearah Endemis DBD Kota Banjar. *Jurnal Ekologi Kesehatan* Vol. 11 No. 4 Hal. 315 – 326

Fawzia, H.R. (2012). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Partisipasi Kader Jumantik Dalam Upaya Pemberantasan Sarang Nyamuk Di Desa Wirogunan Kecamatan Kartasura Kabupaten Sukoharjo. *Skripsi*. Program Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Muhammadiyah Surakarta

Gama, T. A. & Betty, R. F. (2010). Analisis Faktor Kejadian Demam Berdarah Dengue Di Desa Mojosongo Kabupaten Boyolali. *Jurnal Ekspalan* Vol. 5 No. 2 Ed. Oktober 2010. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta. Diakses pada tanggal 23/01/2017 dari <http://www.kopertis6.or.id/journal/index.php/eks/article/viewFile/12/10>

Getachew, D., Takie, Habte, Michael, T. G., Balkew, M. & Mesfin, A. (2015). *Breeding Sites of Aedes aegypti: Potential Dengue Vectors in Dire Dawa, East Ethiopia.* Article Interdisciplinary Perspectives on Infectious Diseases Volume 2015 diakses pada tanggal 19/ 01/ 2017 dari <https://www.hindawi.com/journals/ipid/2015/706276/>

Handayani, O. S. (2013) Perilaku Mahasiswa tentang Periksa Payudara Sendiri (Sadari) DI Prodi III Keperawatan Stikes Kusuma Husada Surakarta. *KTI Publikasi.* Program Studi Diploma III Kebidanan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Kusuma Husada Surakarta

Hasyim, D.M. (2013). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tindakan Pemberantasan Sarang Nyamuk Demam Berdarah Dengue (PSN DBD). *Jurnal Kesehatan.* Vol. IV. No. 2 Oktober 2013 Hal: 364-370

Kementrian Kesehatan Republik Indonesia (Kemenkes RI). (2011). *Modul Pengendalian Demam Berdarah Dengue.* Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. Direktorat Jendral Pemberantasan Penyakit Menular dan Penyehatan Lingkungan pemukiman (DITJEN PPM & PL).

Kementrian Kesehatan Republik Indonesia (Kemenkes RI). (2013). *Pelayanan Kesehatan Pada Jaminan Kesehatan Nasional.* Jakarta : Kementrian Kesehatan RI

Kementrian Kesehatan Republik Indonesia (Kemenkes RI). (2016). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2015.* Jakarta : Kementrian Kesehatan RI

Kementrian Kesehatan Republik Indonesia (Kemenkes RI). (2016). *Pedoman Umum Program Indonesia Sehat Dengan Pendekatan keluarga.* Jakarta : Kementrian Kesehatan RI

Kementrian Kesehatan Republik Indonesia (Kemenkes RI). (2016). *Petunjuk Teknis Implementasi PSN 3M-Plus Dengan Gerakan 1 Rumah 1 Jumantik.* Direktorat Jendral Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Tular Vector dan Zoonotik

Kesetyaningsih, T. W., Alislam, H. M., & Eka, F. (2012). *Kepadatan Larva Aedes Aegypti di daerah Endemis Demam Berdarah Desa dan Kota, Hubungannya dengan Pengetahuan dan Perilaku Masyarakat.* Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. *Jurnal Mutiara Medika.* Vol.12 No.1 Hal 56-62 Januari 2012

- Lestari, K. (2007). Epidemiologi Dan Pencegahan Demam Berdarah *Dengue* (DBD) Di Indonesia. Fakultas Farmasi Universitas Padjadajaran. *Jurnal Farmaka* Vol 5 No.3, Desember 2007 Hal: 12-29
- Listyorini, P.I. (2016). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Pemberantasan Sarang Nyamuk (PSN) Pada Masyarakat Karangjati Kabupaten Blora. *Jurnal Ilmiah Rekam Medis dan Informatika Kesehatan*. Infokes, Volume 6 Nomor 1, Juli 2016
- Mubarokah, R. (2013). Upaya Peningkatan Angka Bebas Jentik demam Berdarah *Dengue* (ABJ-DBD) Melalui Penggerakan Juru Pemantau Jentik (Jumantik) Di RW 1 Kelurahan Danyang Kecamatan Purwodadi Kabupaten Grobogan. Ilmu Kesehatan Masyarakat Universitas Negeri Semarang.
- Mulyati, S. A., Majid, R., & Ibrahim, K. (2013). *Studi Spasial Persebaran Penyakit Demam Berdarah Dengue (DBD) di Wilayah Kerja Puskesmas Lepo-lepo Kota Kendari Tahun 2013-2016*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Halu Oleo
- Murwani, A. (2013). Hubungan Tugas Kader Jumantik (Juru Pantau Jentik) Dengan Angka Bebas Jentik di Desa Purwomartani dan Tirtomartani Wilayah Kerja Puskesmas Kalasan Sleman Daerah Istimewa Yogyakarta. *Naskah Publikasi*. Stikes Surya Global Yogyakarta.
- Notoatmodjo, S. (2007). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Rineka Cipta : Jakarta.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta : Jakarta.
- Notoatmodjo, S. (2003). *Pendidikan dan Perilaku kesehatan*. Jakarta : PT. Rineka Cipta.
- Nugroho, F.H. (2012). Hubungan Peran Jumantik Dengan Tindakan Preventif Demam Berdarah Oleh Masyarakat Di Desa Jangkaran, Temon, Kulon Progo. *Skripsi Publikasi*. Program Studi Ilmu Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.
- Nursalam. (2013). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendidikan Praktis*. Jakarta: Salmeba Medika
- Nuryanti, E. (2013). Perilaku Pemberantasan Sarang Nyamuk di Masyarakat. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Volume 9, Nomor 1. 2013 Hal : 15-23.

- Pambudi. (2009). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Partisipasi Kader Jumantik Dalam Pemberantasan DBD Di Desa Ketitang Kecamatan Nogosari Kabupaten Boyolali Tahun 2009. *Skripsi*. Program Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Prasetyani, R. D. (2015). Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Demam Berdarah *Dengue*. Fakultas Kedokteran Universitas Lampung. *Jurnal Majority* Vol. 7 No.2 Juni 2015 Hal: 61-66
- Prasyabudi, D.M. & Sulilo, C. (2013). *Hubungan Peran Kader Jumantik Dengan Perilaku Masyarakat Tentang 3M Plus DI Wilayah Kerja Puskesmas Sumbersari Jember*. Fikes Muhammadiyah Jember
- Puskesmas Kasihan II. (2016). *Profil Kesehatan Puskesmas Kasihan II*.
- Putri, I. A. (2015). *Hubungan Tempat Perindukan Nyamuk dan Perilaku Pemberantasan Sarang Nyamuk (PSN) dengan Keberadaan Jentik Aedes Aegypti di Kelurahan Benda Baru Kota Tanggerang Selatan*. Skripsi Publikasi. Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta
- Rahmawati, A. P. (2016). *Surveilans Vektor dan Kasus Demam Berdarah Dengue*. Skripsi Publikasi. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Muhammadiyah Semarang. Diakses pada tanggal 13/ 02/ 2017 dari <http://lib.unimus.ac.id/22/1/Full%20Tekss%201.pdf>
- Riyanto, A. (2005). Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Masyarakat Dalam Pemberantasan Sarang Nyamuk Demam Berdarah Dengue (Psn-Dbd) Di Kelurahan Cigugur Tengah Kota Cimahi. *Jurnal Kesehatan Kartika/LPPM*
- Satari, H. I & Meiliyasi, M. (2004). *Demam Berdarah (Perawatan Di Rumah & Rumah Sakit)*. Jakarta : Puspa Swara.
- Soedarto. (2012). *Demam Berdarah Dengue (Dengue Haemorrhagic Fever)*. Jakarta : Sagung Seto
- Soegijanto, S. (2006). *Demam Berdarah Dengue Edisi 2*. Surabaya : Airlangga University Press.

Suyanto, Darnoto, S, & Astuti, D. (2011). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Dengan Praktek Pengendalian Nyamuk Aedes Aegypti DI Kelurahan Sangkrah kecamatan Pasar Kliwon Kota Surakarta. Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta. *Jurnal Kesehatan* Vol.4 No.1, Juni 2011 Hal. 1-13

Syahria, F. D., Kaunang, W. P. J., & Ottay, R. I., (2015). Pemetaan Penyebaran Penyakit Demam Berdarah *Dengue* Dengan Geographic Information System Di Minahasa Selatan. *Jurnal Kedokteran Komunitas dan Tropik* : Vol II. No. 2 April 2015 Hal 90-98

Tribunjogja. (2016). Kasus Kematian Akibat DBD di Kota Yogyakarta Tertinggi di DIY. Diakses pada 25/ 02/ 2017 dari <http://jogja.tribunnews.com/2016/02/25/kasus-kematian-akibat-dbd-di-kota-yogyakarta-tertinggi-di-diy>

Tulit, F.I. (2016). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Peran Kader Jumantik Dalam Upaya Pencegahan Demam Berdarah Dengue Di Wilayah Kerja Puskesmas Ambarawa Tahun 2016. *Jurnal publikasi*. Program Studi Kebidanan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Ngudi Waluyo Ungaran

Waruwu, M.K., Sukartini, T., & Indarwati, R. (2014). Hubungan Pengetahuan Dan Motivasi Dengan Perilaku Ibu Dalam Pemberantasan Sarang Nyamuk (PSN) DBD. *Jurnal Publikasi*. Program Studi Pendidikan Ners Fakultas Keperawatan, Universitas Airlangga

Widodo, N. P. (2012). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue (DBD) di Kota Mataram Provinsi Nusa Tenggara Barat*. Tesis Publikasi. Fakultas Kesehatan Masyarakat Program Studi Epidemiologi Depok

World Health Organization (WHO). (2011). *Comprehensive Guidelines for Prevention and Control of Dengue and Dengue Haemorrhagic Fever*. World Health Organization

Yogyana, S. L., Ibrahim, E., & Bintara, B. A. (2013). Hubungan Karakteristik Lingkungan Kimia dan Biologi Dengan Keberadaan Larva Aedes aegypti di Wilayah Endemis DBD di Kel.kassi-Kassi Kec.Rappocini Kota Makassar Tahun 2013. *Jurnal Skripsi*. Kesehatan Lingkungan, fakultas Kesehatan Masyarakat, UNHAS, Makassar.

- Yulianto, F. (2008). Perbedaan Pewarnaan, Salinitas Air Dan Pencahayaan Kontainer Terhadap Jumlah Jentik Kontainer Rumah Di Wilayah Kerja Puskesmas Sewon II Kabupaten Bantul. Skripsi Universitas Diponegoro. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro
- Zettel, C. & Kaufman, P. (2016). Yellow Fever Mosquito *Aedes aegypti* (Linnaeus) (Insecta: Diptera: Culicidae). University of Florida diakses pada tanggal 23/01/2017 melalui <http://edis.ifas.ufl.edu/pdffiles/in/in79200.pdf>