

## DAFTAR PUSTAKA

- Ayu, Putu Ristyaning; Karima, Nisa, 2019. *Gambaran Pemeriksaan Serologi IgM dan IgG Dengue dengan Limfosit Plasma Biru pada Pasien Demam Berdarah Dengue di RSUD Pesawaran Lampung*. Jurnal Kedokteran Universitas Lampung. Vol. 3 No. 2.
- Arsin, A. Arsunan, 2013. *Epidemiologi Demam Berdarah (DBD) di Indonesia*. Makassar: Masagena Press.
- Baratawidjaja, Karnen Garna, 2004. *Imunologi Dasar* (Edisi ke-6). Jakarta: Gaya Baru, 322 halaman.
- Berawi, M. Masykur; Nisa, Khairun; Agistina, Dewi, 2012. *Gambaran Manifestasi Klinis dan Laboratorium Demam Berdarah Dengue (DBD) di Bagian Anak RSUD Dr. Abdul Moeloek*. Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Universitas Lampung. Vol. 2 No. 2.
- Biotech, Guangzhou Wondfo, 2018, *Brosur One Step Dengue IgG/IgM*. China.
- Cardenas-Perea, Maria Elena, dkk, 2020. *Primary Dengue Infection in Patients Requiring Hospitalization During an Outbreak in a Low Incidence Mexican Region. Vector-Borne and Zoonotic Diseases*. Vol. 2 No. 5.
- Centers for Disease Control and Prevention*, 2017. *Laboratory Guidance and Diagnostic Testing*. Amerika Serikat.
- Departemen Kesehatan RI, 2020. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019*, Jakarta.
- Dinas Kesehatan Provinsi Lampung, 2020. *Profil Kesehatan Provinsi Lampung Tahun 2019*, Lampung.
- Driyah, Srilaning; Novriani, Harli, 2015. *Gambaran Klinis dan Serologi (IgM dan IgG) di Tiga Daerah Endemik Pontianak, Medan, dan Jakarta*. Jurnal Indon Med Assoc. Vol. 65 No. 12.
- Firdaus, Muhammad Zikry; dkk, 2020. *Hubungan Lama Demam dengan Hasil Serologi IgM dan IgG pada Anak Penderita Demam Berdarah Dengue di Rumah Sakit Meuraxa Banda Aceh 2018*. Jurnal Riset dan Inovasi Pendidikan Universitas Abulyatama. Vol. 2 No. 1, ISSN 2715-3126.
- Gopal K, Ajay; V, Kalaivani; Anandan, Heber, 2016. *Prevalence of Dengue Fever and Comparative Analysis of IgM and IgG Antibodies in Dengue Fever in Thoothukudi Southern Coastal City, Tamil Nadu*. Jurnal Annals of International Medical and Dental Research. Vol. 2 No. 6, p-ISSN 2395-2814, e-ISSN 2395-2822.

- Gutsche, dkk, 2011. *.Secreted Dengue Virus Nonstructural Protein NS1 Is An Atypical Barrel-Shaped High-Density Lipoprotein*. *Proceedings of the National Academy of Sciences*, Vol. 108 No. 19, PP 8003–8008.
- Guzman, M. G.; Vazquez, S, 2010. *The Complexity of Antibody-Dependent Enhancement of Dengue Virus Infection*. Vol. 2 No. 12, PP 2649–2662.
- Hadinegoro, Sri Rezeki; Ismoedijanto Moedjito; Alex Chairulfatah, 2014. *Pedoman Diagnosis dan Tata Laksana Infeksi Virus Dengue pada Anak*, Jakarta: IDAI, 75 halaman.
- Indrawan, Muhammad Aris; dkk, 2018. *Gambaran Hasil Pemeriksaan Serologis IgM dan IgG Dengue Pada Anak Penderita Demam Berdarah Dengue Berdasarkan Lama Hari Demam di RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda*. Jurnal Kedokteran Mulawarman. Vol. 5 No. 2.
- Irwadi, D; Arif, M; Hardjoeno, 2007. *Gambaran Serologis IgM – IgG Cepat dan Hematologi Rutin pada Penderita DBD*. *Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory*. Vol. 13 No. 2.
- Khan, Haya; dkk, 2016. *Detection of Dengue Infection by Rapid IgG/IgM SD Bioline Card Test*. *International Journal of Scientific Research*. Vol. 5 No. 9, ISSN 2277-8179.
- Kuswiyanto, 2016. *Buku Ajar Virologi Untuk Analisis Kesehatan*. Jakarta: EGC. 188 halaman.
- Lima, Jose Ruben Costa; dkk, 2012. *Interpretation of the Presence of IgM and IgG Antibodies in a Rapid Test for Dengue ; Analysis of Dengue Antibody Prevalence in Fortaleza City in the 20<sup>th</sup> Year of Epidemic*. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*. Vol. 45 No. 2.
- Maharani, Danny Yovita; Apriliana, Ety; Angraini, Dian Isti, 2018. *Hubungan Hasil Pemeriksaan Penunjang Terhadap Manifestasi Perdarahan Pasien Demam Berdarah Dengue Di SMF Anak RSUD Dr. A. Dadi Tjokrodipto Bandar Lampung*. Jurnal Kedokteran Universitas Lampung. Vol. 7 No. 3.
- Mahasurya, I Gst Agung Dwi; dkk, 2017. *Gambaran Pemeriksaan Serologi IgM-IgG Antidengue Pasien Terinfeksi Virus Dengue di Rumah Sakit Surya Husada Denpasar Bali pada Periode Desember 2013 sampai Mei 2014*. E-Jurnal Medika. Vol. 6 No. 1, ISSN 2303-1395.
- Mahdiana, Ratna, 2010. *Panduan Lengkap Kesehatan Mengenai, Mencegah, dan Mengobati Penularan Penyakit dari Infeksi*, Yogyakarta: Citra Pustaka, 221 halaman.
- Martina, B. E. E.; Koraka, P; Osterhaus, A. D. M. E, 2009. *Dengue Virus Pathogenesis: An Integrated View*. *Clinical Microbiology Reviews*. Vol. 22 No. 4, PP 564–581.

- Pawestri, Ni Made Stithaprajna; dkk, 2020. *Gambaran Pemeriksaan Serologi, Darah Lengkap, serta Manifestasi Klinis Demam Berdarah Dengue Pasien Dewasa di RSUP Sanglah Denpasar Periode Januari sampai Desember 2016*. Jurnal Intisari Sains Medis (2020). Vol 11 No. 2, p-ISSN 2503-3638, e-ISSN 2089-9084.
- Satari, Hindra Irawan, 2012, “Pitfalls pada Diagnosis dan Tata Laksana Dengue”, di dalam Hadinegoro, Sri Rezeki; at all (Ed), *Update Management of Infectious Diseases and Gastrointestinal Disorders*, Jakarta: Departemen Ilmu Kesehatan Anak FKUI-RSCM.
- Soedarto, 2010. *Virologi Klinik Membahas Penyakit-Penyakit Virus Termasuk AIDS, Flu Burung, Flu Babi, dan SARS*, Jakarta: Sagung Seto, 234 halaman.
- Soegijanto, Soegeng, 2006. Demam Berdarah Dengue (Edisi ke-2). Surabaya: Airlangga Press, 272 halaman.
- Sudjana, Primal, 2010. “Diagnosis Dini Penderita Demam Berdarah Dengue Dewasa”, di dalam *Buletin Jendela Epidemiologi*, Volume 2, Jakarta, 43 halaman.
- Suhendro, Ninggolan L.; dkk, 2014. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid 1 : Demam Berdarah *Dengue* (Edisi ke-6). Jakarta : Interna Publishing, 754 halaman.
- Sun, P.; Kochel, T. J, 2013. *The Battle Between Infection and Host Immune Responses of Dengue Virus and Its Implication in Dengue Disease Pathogenesis. The Scientific World Journal*.
- Tarwoto; Wartonah, 2008. *Keperawatan Medikal Bedah Gangguan Sistem Hematologi*, Jakarta: Trans Info Medika, 135 halaman.
- Trisnadewi, Ni Nyoman Lidya; Wande, Nyoman, 2017. *Pola Serologi IgM dan IgG pada Infeksi Demam Berdarah Dengue (DBD) di Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah, Denpasar, Bali Bulan Agustus sampai September 2014*. E-Jurnal Medika. Vol. 5 No. 8, ISSN 2302-1395.
- Ulandari, Putri; Latuconsina, Vina Z. Latuconsina, Rahawarin, Halidah, 2020. *Hubungan Imunoglobulin M (IgM) dan Imunoglobulin G (IgG) dengan Derajat Keparahan Pasien Infeksi Dengue di RSUD. Dr. M. Haulussy dan RS. Sumber Hidup Ambon Periode 2018*. Jurnal *Pattimura Medical Review*. Vol. 2 No. 1, ISSN 2686-5165.
- Universitas Indonesia, 2010. *Buku Ajar Mikrobiologi Kedokteran*. Binapura Aksara, Jakarta.
- Wangsa, Putu Gde Hari; Lestari, A.A. Wiradewi, 2014. *Gambaran Serologi IgG-IgM pada Pasien Demam Berdarah di RSUP Sanglah Perode Juli-Agustus*

2014. Jurnal Penelitian Program Studi Dokter Pendidikan Kedokteran Universitas Udayana.

Widoyono, 2011. *Penyakit Tropis Epidemiologi, Penularan, Pencegahan, dan Pemberantasannya*, Jakarta: Erlangga, 178 halaman.

Wila, Ruben Wadu; Nusa, Roy, 2020. *Gambaran Klinis dan Respon Imun Penderita Demam Berdarah Dengue di Rumah Sakit Kristen Lindi Mara Sumba Timur Selama Bulan Januari sampai dengan Desember 2018*. Jurnal Balaba. Vol. 16 No. 2, ISSN 209-216.

World Health Organization, 2009. *Dengue Guidlines for Diagnosis, Treatment, Prevention, and Control*. Geneva.

World Health Organization, 2018. *Dengue Haemorrhagic Fever: Diagnosis, Treatment, Prevention and Control*. Geneva.

World Health Organization, 2015. *National Guidelines for Clinical Management of Dengue Fever*. Geneva.