

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, A., Lichtman, A., & Pillai, S. (2021). *Imunologi Dasar Abbas* (H. KKalim (ed.)). Singapore : Elsevier.
- Amelia, R., Erwati, & Huda, M. (2020). *Imunoserologi Teknologi Laboratorium Medik*.
- Ayu, R., & Wani, E. (2021). Literatur Review Peran Plasenta sebagai Barrier terhadap Virus COVID-19 dari Ibu Hamil ke Janin. *Indonesian Journal of Biomedical Science and Health*, 1(1), 44–54.
- Boedina, S. (2010). *Imunologi Diagnosis dan Prosedur Laboratorium, Edisi Kelima*. Badan Penerbit FKUI, Jakarta.
- Bustami, A., & Anita, A. (2019). Pencegahan Transmisi Virus Hepatitis B pada Masa Perinatal. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik*, 15(2), 145.
- Dinas Kesehatan Lampung. (2022). *Pemerintah Provinsi Lampung Dinas Kesehatan*. 44, 1–339.
- Dunggio, C. M. (2020). Gambaran hasil pemeriksaan hepatitis b surface antigen (hbsag) pada ibu hamil trimester satu di wilayah kerja puskesmas kota tengah. 21(1), 1–9.
- Garna, K., & Rengganis, I. (2018). *imunologi dasar* (edisi ke-1). Badan Penerbit FKUI, Jakarta.
- Jalaluddin, S. (2018). Transmisi Vertikal Virus Hepatitis B. *Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar*, 1–191.
- Jodie, S., Paramita, M., & Nuryanih, T. (2021). Gambaran Pemberian Imunisasi Hepatitis B0 Pada Bayi Baru Lahir Di Puskesmas Tanah Abang Periode November 2020 – Januari 2021. November 2020.
- Kemendes, R. (2015). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 53 Tahun 2015*.
- Kemendes RI. (2017). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2017 Tentang Penyelenggaraan Imunisasi. In *BMC Public Health* (Vol. 5, Nomor 1, hal. 1–8).
- Kemendes RI. (2019). *1,5 Juta Lebih Ibu Hamil Dideteksi Dini Hepatitis B*. Available at : <https://www.kemkes.go.id/article/print/19072300002/1-5-juta-lebih-ibu-hamil-dideteksi-dini-hepatitis-b.html>
- Kemendes RI. (2021). Profil Kesehatan Indonesia 2021. In *Pusdatin.Kemendes.Go.Id*.
- Khumaedi, A. I., Gani, R. A., & Hasan, I. (2017). Pencegahan Transmisi Vertikal Hepatitis B: Fokus pada Penggunaan Antivirus Antenatal. *Jurnal Penyakit*

Dalam Indonesia, 3(4), 225.

- Kunoli, F. (2021). Pengantar Epidemiologi Penyakit Menular Untuk Mahasiswa Kesehatan Masyarakat (A. Wahyu (ed.)). CV. Trans Info Media.
- Maharani, E., & Noviar, G. (2018). *Imunohematologi dan Bank Darah, Bahan Ajar Teknologi Laboratorium Medik, Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan*.
- Mandal, B. ., Wilkins, Dunbar, & Mayon-White. (2008). *Penyakit infeksi edisi keenam*. penerbit Erlangga.
- Marliana, N., & Retno, M. (2018). *Bahan ajar TLM, Immunoserologi*.
- Mulyanti, Y. (2017). Faktor-Faktor Internal Yang Berhubungan dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar Balita Ustata 1-5 Tahun di Wilayah Kerja Puskesmas Situ Gintung Ciputat, Skripsi Sarjana, Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta. In *Skripsi* (Vol. 1).
- Palmeira, P., Quinello, C., Silveira-Lessa, A. L., Zago, C. A., & Carneiro-Sampaio, M. (2012). IgG placental transfer in healthy and pathological pregnancies. *Clinical and Developmental Immunology*, 2012.
- Pasaribu, R., & Lukito, A. (2017). Gambaran Pengetahuan Ibu Tentang Pemberian Imunisasi Hepatitis B 0 di Klinik Pratama Sehati Husada Deli Tua Medan Tahun 2015. *Ibnu Nafis*, 6(1), 37–46.
- Pemprov Lampung. (2020). *RLPPD Provinsi Lampung Tahun 2019*.
- Puskesmas padureso. (2021). *Pemeriksaan Hepatitis B pada Ibu Hamil*. Puskesmas padureso. Available at : [https://puskesmaspadureso.kebumenkab.go.id/index.php/web/post/203/pemeriksaan-hepatitis-b-pada-ibu-hamil#:~:text=Pemeriksaan hepatitis B biasanya dilakukan,hepatitis B dalam darah Anda](https://puskesmaspadureso.kebumenkab.go.id/index.php/web/post/203/pemeriksaan-hepatitis-b-pada-ibu-hamil#:~:text=Pemeriksaan%20hepatitis%20B%20biasanya%20dilakukan,hepatitis%20B%20dalam%20darah%20Anda).
- Putri, H., Faridah, I., & Ismiyati. (2019). Penularan Infeksi Hepatitis B Pada Ibu Hamil (Transmission Of Hepatitis B Virus In Pregnant Women) Deteksi Dini Persalinan Preterm Menggunakan System Scoring Creasy. *Poltekkes Kemenkes Banten*, 1(May), 89–94.
- Sinaga, H., Latif, I., & Pangulu, N. (2018). Pemeriksaan Hepatitis B Surface Antigen (Hbsag) Dan Anti-Hbs Pada Ibu Hamil. *Jurnal Riset Kesehatan*, 7(2), 80.
- Sjahriani, T., & Agustin, D. A. (2018). Angka Penularan Hepatitis B Dari Ibu Ke Bayi Pada Bayi Yang Mendapat Hbig Di Puskesmas Kedaton, Puskesmas Way Halim Dan Puskesmas Labuhan Ratu Kota Bandar Lampung Tahun 2016. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan*, 5(4), 287–293.
- Soemoharjo, S., & Gunawan, S. (2008). *Hepatitis Virus B* (Edisi 2). Penerbit Buku Kedokteran EGC.

- Suryani, C. (2021). *Antibodi/ Imunoglobulin: Struktur dan Fungsi*. Available at : <https://caiherang.com/antibodi-imunoglobulin-struktur-dan-fungsi/>
- Wardiati, T., Darmawati, S., & Kartika, A. (2018). Gambaran Hbsag Pada Bayi Yang Mendapat Imunisasi Hepatitis B Imunoglobulin (Hbig) Di Puskesmas Wilayah Kecamatan Kramat Kabupaten Tegal Tahun 2017. 16066.
- WHO. (2023a). *Hepatitis B*. World Health Organization. Available at : <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hepatitis-b>
- WHO. (2023b). *Hepatitis B*. Available at : <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hepatitis-b>
- Zaga-Clavellina, V., Diaz, L., Olmos-Ortiz, A., Godínez-Rubí, M., Rojas-Mayorquín, A. E., & Ortuño-Sahagún, D. (2021). Central role of the placenta during viral infection: Immuno-competences and miRNA defensive responses. *Biochimica et Biophysica Acta - Molecular Basis of Disease*, 1867(10).