

## DAFTAR PUSTAKA

- Alamudi, M. Y., Hadi, M. I., & Kumalasari, M. L. F. (2018). HbsAg Screening In Teenagers In Surabaya By Using Rapid Test Skrining Surabaya Dengan Menggunakan Rapid Test. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(1), 30–33.
- Balitbangkes. (2014). Situasi dan Analisis Hepatitis di Indonesia. In *Pusdatin Kemenkes RI* (pp. 1–8).
- Dwi Yulia. (2019). Virus Hepatitis B Ditinjau dari Aspek Laboratorium. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 8(4), 247–254.
- Gozali, A. P. (2020). Diagnosis , Tatalaksana , Dan Pencegahan Hepatitis B Dalam Kehamilan. *CDK Journal*, 47(5), 354–358.
- Han, E. S., & goleman, daniel; boyatzis, Richard; Mckee, A. (2019). Situasi Penyakit Hepatitis B di Indonesia. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Hedriana, H. 2019. (2019). Karakteristik Ibu Hamil. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/1316/4/Chapter2.doc.pdf>
- IRLANE MAIA DE OLIVEIRA. (2017). *No 主観的健康感を中心とした在宅高齢者における健康関連指標に関する共分散構造分析Title. November*, 1–14.
- Kendari, A., Model, P., Ekosistem, P., Untuk, M., Perlindungan, M., Endemik, H., Kawasan, D., Rawa, N., Watumohai, A., Tenggara, S., Penelitian, L., Bersaing, H., & Haluoleo, U. (2017). *PEDOMAN PENULISAN Bentuk Naskah Pengiriman Naskah Format Naskah*. 4(April), 3–4.
- 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. <https://doi.org/10.7454/jpdi.v3i4.57>
- Kurniawati, S. A., Karjadi, T. H., & Gani, R. A. (2015). Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hepatitis C pada Pasangan Seksual Pasien Koinfeksi Human Immunodeficiency Virus dan Virus Hepatitis C. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, 2(3), 133–139. <https://doi.org/10.7454/jpdi.v2i3.78>
- Mail, E. (2020). FISILOGI SELAMA KEHAMILAN ATTITUDE OF PREGNANT WOMEN DURING TRIMESTER 2 nd and 3 rd TOWARD PHYSIOLOGICAL CHANGES. *Jurnal*

*Kebidanan*, 9(2), 83–89. <https://akbid-dharmahusada-kediri.e-journal.id/JKDH/index>

Mustika, S., & Hasanah, D. (2018). Prevalensi Infeksi Hepatitis B pada Ibu Hamil di Malang. *Jurnal Kedokteran Brawijaya*, 30(1), 76. <https://doi.org/10.21776/ub.jkb.2018.030.01.13>

Permatasari, L. (2018). Gambaran hasil HBsAg ( Hepatitis B Surface Antigen ) pada pasien suspect Hepatitis B di Rumah Sakit Umum daerah kota Kendari. *Politeknik Kesehatan Kendari*.

Putri, E. A., Santosa, B., & Anggraini, H. (2015). *Gambaran Pemeriksaan HBsAG pada Ibu Hamil di Puskesmas Karanganyar II Demak*. 6–22.

Rumini, Zein, U., & Razia Begum Suroyo. (2018). Faktor Risiko Hepatitis B Pada Pasien Di RSUD. Dr. Pirngdi Medan. *Journal Of The Global Health*, 1(1), 37–44.

Sukorini, M. U. (2017). Hubungan Gangguan Kenyamanan Fisik Dan Penyakit Dengan Kualitas Tidur Ibu Hamil Trimester Iii. *The Indonesian Journal of Public Health*, 12(1), 1. <https://doi.org/10.20473/ijph.v12i1.2017.1-12>

Supardi. (1993). Populasi dan Sampel Penelitian. *Unisia*, 13(17), 100–108. <https://doi.org/10.20885/unisia.vol13.iss17.art13>

Yap HK, Liu ID, N. K. (2019). Scanned by CamScanner ىرازمك. *A Psicanalise Dos Contos de Fadas. Tradução Arlene Caetano*, 466.

Yuliana. (2020). Wellness and Healthy Magazine. *Parque de Los Afectos. Jóvenes Que Cuentan*, 2(February), 124–137.

Zulfian, Reni, O., & Sapitia, A. (2018). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil dengan Kejadian Hepatitis B Di Puskesmas Beringin Lubai Kota Palembang. *Jurnal Ilmu Kesehatan Kedokteran Dan Kesehatan*, 5(5), 224–231.