

DAFTAR PUSTAKA

- Andina C., Nyoman A. (2021). *Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil Dengan Kepatuhan Pemeriksaan Triple Eliminasi Di Unit Pelaksana Teknis Daerah Puskesmas I Mendoyo Tahun 2021. Skripsi S1. Politeknik Kesehatan, Denpasar.*
- Afriani, S. (2018). Gambaran Pelaksanaan Penerapan 10 T Dalam Pemeriksaan Antenatal Care (ANC) Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Namorambe Tahun 2018. Poliklinik Kesehatan Medan. IV(1-2). 25-31.
- Aghadiati, F. (2019). Hubungan Asupan Gizi, Tingga Fundus Uteri, Dan Sosial Ekonomi Dengan Berat Bayi Lahir. 8(1). 338-347.
- Aprilia, S. N. (2021). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kesiapan Persalinan Pada Ibu Hamil Trimester III Di Klinik Pratama Asih Waluyo Jati Bantul Yogyakarta (Doctoral Dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta).
- Arianty, I. (2018). Pengetahuan Ibu Hamil Yang Berhubungan Dengan Pemeriksaan Kehamilan Trimester III Di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Cipayung. 11(1).
- Bintang P. (2020). Determinan Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Pemeriksaan *Triple Eliminasi*. 5(2). 85-91.
- Dewi D., Marni B., Linda K. (2023). Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Ibu Hamil Terhadap Pemanfaatan Program Triple Eliminasi Dan PMTCT. 12(2). 173-181.
- Dirjen Pencegahan dan Pengendalian Penyakit. (2020). Perpustakaan Universitas Airlangga. Kemenkes RI.
- Fatimah, M., Respati, S. H., & Pamungkasari, E. P. (2019). Determinants of Pregnant Women Participation on Triple Elimination of HIV, Syphilis, and Hepatitis B, in Semarang. Journal of Health Promotion and Behavior, 5(2), 124–134. <https://doi.org/10.26911/thejhp.2020.05.02.07>

- Fitriani V., Dewi C., Eka A., Siti A. (2023). Hubungan Sumber Informasi, Pengetahuan Dan Peran Tenaga Kesehatan Dengan Pemeriksaan *Triple Eliminasi*. 12(2). 167-174.
- Gozali, A. P. (2020). Diagnosis , Tatalaksana , dan Pencegahan Hepatitis B dalam Kehamilan. CDK Journal, 47(5), 354–358.
<http://www.cdkjournal.com/index.php/CDK/article/view/598/375>
- Kemenkes No.52. (2017). Eliminasi Penularan Hiv, Sifilis, Dan Hepatitis B Dari Ibu Ke Anak. Jakarta: Menteri Kesehatan Republik Indonesia. Kementerian Kemenkes RI. (2019). Pedoman Program Pencegahan Penularan HIV, Sifilis, dan Hepatitis B dari Ibu ke Anak. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kemenkes RI. (2020). Data Dan Informasi Profil Kesehatan Indonesia 2019. Jakarta: Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). Selama Social Distancing. Pedoman Bagi Ibu Hamil , Ibu Nifas Dan Bayi Baru Lahir Selama Covid-19, Kemenkes. Selama Social Distancing. Pedoman.
- Kementrian Kesehatan RI. (2017). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 11 tahun 2017 Tentang Keselamatan Pasien Dengan *Progress In Physical Geography*. 14(7). 450.
- Kementrian Kesehatan RI. (2019). Buku PPIA-Combinationpdf(p.98).
- Kesehatan RI. (2018). Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. Diambil Dari <Http://Labdata.Litbang.Depkes.Go.Id/RisetBadanLitbangkes/MenuRiskestnas/Menu-Riskestdas>.
- Kusmiati, Y., Wahyuningsih, H. P., & Sujiyatini, S. (2010). Perawatan Ibu Hamil. Yogyakarta: Fitramaya.
- Liazmi, M. C., dan Mubina, J. F. (2020). Hubungan antara Sifilis dengan Human Immunodeficiency Virus (HIV)/ Acquired Immunodeficiency Syndrome (AIDS). Jurnal Penelitian Perawat Profesional, 2(1), 25–30.
<https://doi.org/10.37287/jppp.v2i1.39>.
- Maharani, S. (2021). Gambaran antenatal care dan status gizi ibu hamil di pesisir Tallo Kecamatan Tallo Kota Makassar. Makassar: Prodi ilmu gizi unhas.

- Mandriwati. G. A. (2011). Asuhan Kebidanan Antenatal: Penuntun Belajar. Jakarta: EGC.
- Marlina, Y., Huriyati, E., & Sunarto, Y. (2016). Indeks Massa Tubuh dan Aktivitas Fisik dengan Tekanan Darah pada Pelajar SMA. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 12(4), 160–166. Retrieved from <https://jurnal.ugm.ac.id/jgki>.
- Masturoh, I. and Anggita T, N. (2018) Metodologi Penelitian Kesehatan. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Muntarti. (2022). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Dengan Kepatuhan Pemeriksaan Triple Eliminasi Di UPTD Puskesmas Sonokidul. Poltekkes Kemenkes, Semarang*.
- Neti V., Rizkiana P., Madinah M. (2022). Hubungan Persepsi, Sumber Informasi Dan Perilaku Ibu Hamil Terhadap Pemeriksaan Tripel Eliminasi Di Pmb Neti Vebriyani Tahun 2022. 2(2). 52-59.
- Ni Nyoman., Luh Putu., Ni Made. (2022). *The Effect of Counseling on Knowledge Levels and Intentions of Pregnant Women in the Implementation of Triple Elimination Screening*. 5(1). 17-21.
- Notoatmodjo S. 2021. Metodologi Penelitian. Jakarta : Rineka Cipta.
- Nugroho. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Hepatitis B Pada Ibu Hamildi Puskesmas Kecamatan Cilincing Jakarta Utara. Skripsi.
- Nurlaila.,Agustina Sari. (2021). Hubungan Pengetahuan, Motivasi Dan Dukungan Keluarga Ibu Hamil Dengan Kepatuhan Pemeriksaan *Triple Eliminasi* Di Puskesmas Mekarjaya Pandeglang. 1(2). 65-72.
- Nursalam. (2018). Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis. Salemba Medika.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 52 Tahun 2017. Tentang Eliminasi Penularan HIV, Sifilis dan Hepatitis B dari Ibu ke Anak.
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 4 Tahun 2019. Tentang Standar Teknis Pemenuhan Mutu Pelayanan Dasar Pada Standar Pelayanan Minimal Bidang Kesehatan.

- Petalina, B. 2020. Determinan Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Pemeriksaan Triple Eliminasi. *Jurnal Kesehatan*. 5(2). 85-91
- Riana S., Intan K., Maria A. (2023). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemeriksaan *Triple Eliminasi* pada Ibu Hamil di Puskesmas Cibeber Kota Cimahi Tahun 2022. 3(1). 16-26.
- Rinandari, U., Yustin, E., & Sari, E. (2020). Terapi Sifilis Terkini. *Tinjauan Pustaka*, 47(9), 647–658.
- Sari, R. N. (2018). Konsep Kebidanan. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sucipto, C. D. (2020). Metodologi Penelitian Kesehatan. Gosyen Publishing.
- Sugiyono. (2022). Metode Penelitian Kuantitatif. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2019). Metode Penelitian Pendidikan. Bandung: Alfabeta
- Titin S., Masluroh. (2023). Hubungan Sumber Informasi, Dukungan Keluarga Dan Dukungan Tenaga Kesehatan Dengan Minat Ibu Hamil Melakukan Pemeriksaan *Triple Eliminasi* Di Wilayah Kerja Puskesmas Cikeusal Kabupaten Serang Banten. 5(10). 3525-3540.
- Wahyuni, D. (2018). Bahan Ajar Kebidanan Nifas dan Menyusui. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Warliana., Eneng S. (2023). Pemanfaatan Pelayanan *Triple Eliminasi* Dalam Deteksi Dini Risiko Infeksi Hiv, Sifilis, dan Hepatitis B dari ibu ke anak. 144-145.
- World Health Organization. (2017). *Global Guidance On Criteria and Processes for validation: Triple Elimination of Mother-to-child Transmission of HIV , Hepatitis B and Syphilis second edition 2017*. Geneva: World Health Organization.
- World Health Organization. (2018). *Regional Framework for the Triple Elimination of Mother-to-child Transmission of HIV , Hepatitis B and Syphilis in Asia and the Pacific 2018 – 2030*. 1-20.
- World Health Organization. (2019). *Triple elimination of mother to child transmission of HIV, Hepatitis B and syphilis*.<https://apps.who.int/iris/handle/10665/260024>.

- Yenny W., Yessy N., Agustina W. (2023). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Dengan Kepatuhan Pemeriksaan Lab *Triple Eliminasi* (Pemeriksaan Hepatitis, Sifilis, HIV) Pada Ibu Hamil Di UPT Puskesmas Ledokombo Kabupaten Jember. 6(1). 27-33.
- Young, S. 2018. *The Triple Elimination of Mother-to-Child Transmission of HIV, Hepatitis B and Syphilis in Asia and the Pacific, 2018–2030*. World Health Organization 2018, 1-44.