

DAFTAR PUSTAKA

- Mouliza, N., & Aisyah, S. (2021). Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Kehamilan Trimester III di RSUD Sundari Medan Tahun 2020. *Jurnal Kesehatan Indra Husada*, 9(2).
- Nurrahmadina, T. (2021). *Kehamilan Di Rumah Sakit Ibu Dan Anak Siti Fatimah Makassar Tahun 2020*. 14–15.
- Pratiwi, L., Hasbiah, H., & Afrika, E. (2022). HUBUNGAN USIA, PARITAS, DAN RIWAYAT HIPERTENSI TERHADAP TERJADINYA HIPERTENSI GESTASIONAL PADA IBU HAMIL DI PUSKESMAS BABAT. *PREPOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(1), 590–596.
- Kemetrician Kesehatan RI. (2020). *Bab 2: Pelayanan Antenatal Terpadu*. [https://repository.binawan.ac.id/1451/4/Pages from Pelayanan Antenatal Terpadu_Bab II.pdf](https://repository.binawan.ac.id/1451/4/Pages%20from%20Pelayanan%20Antenatal%20Terpadu_Bab%20II.pdf)
- Pitaloka, A. D. (2018). *Asuhan Kebidanan Pada Ny.S Masa Hamil Sampai Dengan Keluarga Berencana Di Bpmdina Desa Tanjung Anom*.
- Nur Azizah, L. (2018). ASUHAN KEBIDANAN MASA HAMIL, BERSALIN, NIFAS, BAYI BARU LAHIR, DAN KELUARGA BERENCANA PADA NY. E DI BPM G.D KOTA PEMATANGSIANTAR. *Universitas Muhamhadiyah Gersik*, 01(25), 1-7.

- Amalia, I. (2019). Faktor Yang Berhubungan Dengan Hipertensi Gestasional Di Puskesmas Manggeng Kabupaten Aceh Barat Daya Tahun 2019. *Helvetia Repository*.
- Dr. dr. Haidar Alatas SpPD-KGH, MH., M. (2019). *hipertensi dalam kehamilan*. 1–29.
- Sinambela, M., & Sari, N. M. (2018). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Hipertensi Pada Kecamatan Pancur Batu Kabupaten Deli Serdang Dari Bulan Januari Sampai Desember Tahun 2018. *Jurnal Keperawatan & Fisioterapi (JKF)*, 1(1), 12–19.
- Juwita, s.ST, M. K., fadlly umar, S.K.M., M. K., nurhaeda, S.,.ST., M. K., & yudi adnan, m. ke. (2020). *deteksi dini faktor-faktor hipertensi gestasional pada ibu hamil*.
- Rohmani, A., Setyabudi, M. T., & Puspitasari, D. R. (2015). Faktor Resiko Kejadian Hipertensi dalam Kehamilan. *Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Semarang*, 4, 1–9.
- Zuhairini, Y., Kasmanto, H., & Nugraha, G. I. (2016). Indeks Massa Tubuh Awal Kehamilan Ibu sebagai Indikator yang Paling Berperan terhadap Kenaikan Berat Badan Ibu Selama Hamil. *Majalah Kedokteran Bandung*, 48(3), 171–175.
- Bardja, S. (2017). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Hipertensi Dalam Kehamilan Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Gunung Jati Tahun 2015. *Jurnal Ilmiah Indonesia*, 2(11), 151–161.
- Wahyuningsih. (2018). *asuhan kebidanan nifas dan menyusui*.

- Arikah, T., Rahardjo, T. B. W., & Widodo, S. (2020). Faktor Risiko Kejadian Hipertensi pada Ibu Hamil di Puskesmas Kramat Jati Jakarta Timur Tahun 2019. *Jurnal Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 1(2), 115–124.
- Fauziyah, rizky. (2018). Asuhan Kebidanan Dengan Hipertensi Gestasional Di Rsud Leuwilliang. *Kebidanan, Asuhan Kebidanan Dengan Hipertensi*.
- Luis, F., & Moncayo, G. (2016). Asuhan Kebidanan Neonatus, Bayi dan Anak Pra sekolah. In *kementrian kesehatan republik indonesia* (hal. 1–245).
- Sari, W. E. (2016). Kehamilan dengan hipertensi Gestasional. *Jurnal Medula Unila*, 4(3), 145–148.
- Erwin Kurniasih. (2020). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Trimester III Tentang Tanda Bahaya Kehamilan Dengan Kepatuhan Antenatal Care (ANC) di Puskesmas Geneng Kabupaten Ngawi. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 1689–1699.
- Yesi, A. (2018). Hipertensi Dalam Kehamilan. In *BidanKita*.
- Syarifudin, A. (2020). KEPUTUSAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR HK.01.07/MENKES/320/2020 TENTANG STANDAR PROFESI BIDAN. 2507(February), 1–9.
- Ariyanti, R., & Yulianti, I. (2020). Gambaran Tingkat Kecemasan Pada Ibu Hamil Dengan Hipertensi. *Jurnal Ilmiah Umum Dan Kesehatan Aisyiyah*, 5(1), 29–34.

- Cookson, M. D., & Stirk, P. M. R. (2018). STANDAR PELAYANAN MINIMAL BIDANG KESEHATAN. 1–47.
- Taniwangsa, L., Clarissa, T., Nugrahari, D., & Rujukan, D. D. A. N. (2013). Buku Saku Pelayanan Kesehatan Ibu di Fasilitas Kesehatan Dasar dan Rujukan.
- Dinas Kesehatan Kab. Bekasi. (2021). Profil Kesehatan Kabupaten Bekasi. In *Kemenkes RI*.
- Dinkes Jawa Barat. (2020). Profil Kesehatan Jawa Barat Tahun 2020. *Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Barat*, 103–111.
- Khairani, Y. (2018). Patofisiologi Hipertensi Dalam Kehamilan. In *Alomedika*. <https://www.alomedika.com/penyakit/obstetrik-dan-ginekologi/hipertensi-dalam-kehamilan/patofisiologi>
- Beyer, M., Lenz, R., & Kuhn, K. A. (2020). Profil Kesehatan Indonesia 2020. In M. Boga Hardhana, S.Si, MM Farida Sibuea, SKM, MSc.PH Winne Widiyanti, SKM (Ed.), *IT - Information Technology* (Vol. 48, Nomor 1).
- Evitasari Desi Evitasari, R. N. (2020). FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN HIPERTENSI GESTASIONAL PADA IBU HAMIL DI UPTD PUSKESMAS DTP SUMBERJAYA KABUPATEN MAJALENGKA. 1, 1204–1214.
- Leda Pratiwi, H. E. A. (2022). HUBUNGAN USIA, PARITAS, DAN RIWAYAT HIPERTENSI TERHADAP TERJADINYA HIPERTENSI GESTASIONALDI PUSKESMAS BABAT. 6, 590–596.

Sartik, S., Tjekyan, R. S., & Zulkarnain, M. (2017). Risk Factors and the Incidence of Hipertension in Palembang. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 8(3), 180–191. <https://doi.org/10.26553/jikm.2017.8.3.180-191>

Adam, A. G. A., Jeini, E. N., & Windy, M. V. W. (2018). Kejadian Hipertensi dan Riwayat Keluarga Menderita Hipertensi di Puskesmas Paceda Kota Bitung. *Jurnal KESMAS*, 7(5), 1–5.