

## DAFTAR PUSTAKA

- Ambarwati, Widuri. 2017. Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Preeklamsia di Puskesmas Jetis I Kabupaten Yogyakarta.
- Amelia, Sylvi Wafda Nur. (2019). Asuhan Kebidanan Khusus kompleks Maternal & Neonatal. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Amrina, (2013). Determinan Komplikasi Kronik Diabetes Melitus pada Lanjut Usia. Kesmas: National Public Health Journal 7.9 395-402.
- Arantika, Fatimah Pratiwi. 2019. Patologi Kehamilan: Memahami Berbagai Penyakit Dan Komplikasi Kehamilan. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Arikunto, S, 2006, Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek, Rineka Cipta, Jakarta.
- Aryanti & Yesi. (2018). Umur, Pendidikan Dan Pekerjaan Dengan Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Tanda Bahaya Kehamilan Trimester III Di BPM Choirul Mala Dan BPM Zuniawati Palembang Tahun 2017. Akademi Kebidanan Abdurahman Palembang, Sumatera Selatan, Indonesia.
- Aryanti, M., & Apriliani, P. (2019). Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Preeklamsia Wilayah Kerja Puskesmas Juntinyuat Kabupaten Indramayu Tahun 2019. Jurnal Kesehatan Indra Husada, 7(2), 112-116.
- Asih, I., & Kusumawati, Y. (2020). Hubungan Usia, Pendidikan dan Paritas Ibu dengan Pengetahuan Kesehatan Mental Ibu Hamil di Kota Surakarta (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Azwar, S. (2012). Penyusunan Skala Psikologi (Edisi 2). Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Badan Pusat Statistik. (2022). Profil Kesehatan Ibu dan Anak 2022.
- Baharuddin, F. (2012). Gambaran Pengetahuan Dan Sikap Ibu Tentang Faktor Risiko Tinggi Pada Kehamilan Di Puskesmas Plus Bara-Baraya Makassar Tahun 2012. 1–80.

- Dahiru, T. & Oche, O. M., (2015). Determinants Of Antenatal Care, Institutional Delivery And Postnatal Care Services Utilization In Nigeria. *Pan African Medical Journal*, 21(321), pp. 1-17.
- Dekker G, Sibai BM. Primary, secondary, and tertiary prevention of pre-eclampsia. *Lancet* 2001; 357:209-15
- Dessy, Feny Vitasari. (2019). *Asuhan Kebidanan Kegawadaruratan Maternal Neonatal*. Yogyakarta: Pustaka Panasea.
- Dutta DC. *Text book of Obstetrics including Perinatology and Contraception*. 6th edition. New Central book agency India; 2015: pp256
- Elmeida, I. F. (2023). Description of Knowledge of Third Trimester Pregnant Women About Danger Signs of Pregnancy at Panjang Health Center, Bandar Lampung in 2023. *Indonesian Journal of Interdisciplinary Research in Science and Technology*, 1(8), 731-740.
- Elmeida, I. F., Nurlaila, N., Nurchairina, N., & Isnawati, D. S. (2023). Efektivitas Kelas Ibu Hamil Terhadap Pengetahuan Deteksi Dini Tanda Bahaya Kehamilan. *Journal of Innovation Research and Knowledge*, 3(1), 4837-4846.
- Harahap, HTD (2020). Pengaruh Kemampuan Ibu Hamil Dalam Melakukan Deteksi Dini Risiko Preeklamsia Terhadap Paritas, Pengetahuan dan Keterpaparan Informasi. *Jurnal Wahana Inovasi*, 9(2), 33-38.
- Harianto, J. W. (2017). Gambaran tingkat pengetahuan ibu hamil tentang preeklamsia di Wilayah Kerja Puskesmas Lempake Samarinda. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 5(1), 41-48
- Hofmeyr GJ, Lawrie TA, Atallah AN, Duley L. Calcium supplementation during pregnancy for preventing hypertensive disorders and related problems. *Cochrane database of systematic reviews*. 2010
- Ida, A., & Afriani, A. (2021). Pengaruh Edukasi Kelas Ibu Hamil Terhadap Kemampuan Dalam Deteksi Dini Komplikasi Kehamilan. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 2(2), 345-350.

- Indriyani, I., Octavia, L., Dewi, D. C., Susanti, F., & Jamiatun, J. (2023). Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Preeklamsia Terhadap Pencegahan Preklamsia. *Jurnal'Aisyiyah Medika*, 8(2).
- Indriyani. dkk., (2023). Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Preeklamsia Terhadap Pencegahan Preklamsia. Prodi Imu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan, Universitas Respati Indonesia.
- Kemendes RI. Profil Kesehatan Indonesia 2021. Sibuea F, Hardhana B, Widiyanti W, editors. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2022.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Kementerian Perkuat Upaya Penyelamatan Ibu dan Bayi. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2021.
- Kementerian Kesehatan, R. (2023). Angka Kematian Ibu di Indonesia Tahun 2023.
- L Duley. DJ Henderson-Smart, S Meher, JF King. Antiplatelet agents for preventing preeclampsia and its complications. *Cochrane database of systematic reviews*. 2010
- Lalita, A. (2019). Hubungan antara usia ibu, paritas, dan indeks massa tubuh dengan kejadian preeklamsia di RSUD Dr. Soetomo Surabaya.
- Laminullah, L., Kandou, G. & Rattu, A., 2015. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kunjungan Pemeriksaan Antenatal Care K4 di Puskesmas Sipatana Kota Gorontalo. *JIKMU*, 5(4), pp. 323-336.
- Lestari, dkk., (2022). Status gravida, tingkat pengetahuan, usia, dan kepatuhan ANC terhadap kemampuan ibu hamil melakukan deteksi dini risiko preeklamsia di puskesmas Sumberasih. *Jurnal Riset Kebidanan Indonesia*. Vol 6, No. 2, Desember 2022, pp. 104-111.
- Linggardini, K. (2016). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Pada Ibu Hamil Terhadap Pengetahuan Tentang Preeklamsia Di Wilayah Kerja Puskesmas Sokaraja I Kris Linggardini 1, Happy Dwi Aprilina 1. *14(2)*, 10–15.

- Lorensa. dkk., (2021). Hubungan Tingkat Pendidikan Dan Sikap Ibu Hamil Dengan Kunjungan Antenatal Care Di Puskesmas Balla, Kecamatan Balla, Kabupaten Mamasa. *JIP, Jurnal Inovasi Pendidikan*. Vol.2 No.5 Oktober 2021. Jurusan Kebidanan, Politeknik Kesehatan Makassar Jurusan Kebidanan.
- Lumbaraja, S. N. (201). Pencegahan Dan Manajemen Pada Pre-Eklamsia. 16–19.
- Mamuroh, L., Sukmawati, Nurhakim, F., & Gardelia, R. A. (2020). The Relationship Between Knowledge, Attitude and Prenatal Visits in Pregnant Women. *JMRCH*, 3 (2), 86– 92
- Maramis et al., (2013). Hubungan Tingkat Pendidikan Dan Pengetahuan Ibu Tentang Ispa Dengan Kemampuan Ibu Merawat Balita Ispa Pada Balita Di Puskesmas Bahu Kota Manado. *Jurnal Keperawatan UNSRAT*.
- Maryunani, Anik. (2021). *Manajemen Kebidanan Terlengkap*. Jakarta: Trans Info Media.
- Maternity, Dainty. 2016. *Asuhan Kebidanan Patologis*. Tangerang: Binarupa Aksara
- Milne, F., Redman, C., Walker, J., Baker, P., Bradley, J., Cooper, C., ... & Waugh, J. (2005). The pre-eclampsia community guideline (PRECOG): how to screen for and detect onset of pre-eclampsia in the community. *Bmj*, 330(7491), 576-580.
- Mubarak. (2012). *Ilmu Kesehata Masyarakat*. Jakarta: Salemba Medika
- Noroyono, W., Irwinda, R., Frisdiantiny, E., Karkata, M. K., Mose, J. C., Chalid, M. T., ... & Gumilar, E. (2016). *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Diagnosis dan Tatalaksana Pre-Eklampsia*.
- Notoadmodjo, (2010). *Pendidikan dan perilaku kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta
- Notoatmodjo, Soekidjo (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta; PT Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. (2012). *Promosi Kesehatan Dan Ilmu Perilaku*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Nurhasanah. (2019). *Perkembangan Pembelajaran Praktik Klinik Kebidanan*. Yogyakarta: Cv Budi Utama.

- Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran : Diagnosis dan Tata Laksana Pre-eklamsia. Perkumpulan Obstetri dan Ginekologi Indonesia. Himpunan Kedokteran Feto Maternal.2016
- Prawirohardjo, S. (2018). Ilmu kandungan edisi ke-4. Jakarta: PT bina pustaka.
- Priyanti dkk., (2020). Frekuensi Dan Faktor Risikokunjungan Antenatal Care. Jurnal Ilmiah Kebidanan (Scientific Journal of Midwifery), Vol 6, No. 1 2020.
- Ria Gustirini, R. G. (2019). Suplementasi Kalsium Pada Ibu Hamil Untuk Mengurangi Insidensi Preeklamsia di Negara Berkembang. Jurnal Kebidanan, 8(2), 151-160.
- Setyawati, A., Widiasih, R., & Ermiami, E. (2018). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian preeklamsia di Indonesia. Jurnal Perawat Indonesia, 2(1), 32-40.
- Sibai BM, Dekker G, Kupfermanc M. Preeclampsia. Lancet 2005;365:785-99
- Sulistyowati, A., Putra, K. W. R., & Umami, R. (2017). Hubungan antara Usia dan Tingkat Pendidikan dengan Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil tentang Perawatan Payudara selama Hamil di Poli Kandungan RSUD Jasem, Sidoarjo. Nurse and Health: Jurnal Keperawatan, 6(2), 40-43.
- Syalfina, A. D., 2015. Faktor Risiko Kualitas Antenatal Care. Surabaya, Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Surabaya.
- Thariq, May Ulfa. (2017). Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil tentang Preeklamsia di Puskesmas Padang Bulan Kota Medan. Medan.
- Wagiyo, N., Kp, S., Kep, M., Mat, S., & Putrono, S. K. (2016). Asuhan Keperawatan Antenatal, Intranatal dan Bayi Baru Lahir Fisiologi dan Patologis. Penerbit Andi.
- WHO, UNICEF, UNFPA, World Bank Group and UNDESA/Population Division. Trends in maternal mortality 2000 to 2020. Geneva: World Health Organization; 2023. Licence: CC BY-NC-SA 3.0 IGO.

Wiriatarina Joanggi. (2017). *Jurnal Ilmu Kesehatan* Vol. 5 No. 1 Juni 2017. 5(1), 1–8.

Yunus, N., Andi Nurlinda, & Muh. Khidri Alwi. (2021). Hubungan Pengetahuan dan Sikap terhadap Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Puskesmas Tangeban Kecamatan Masama Kabupaten Banggai. *Journal of Muslim Community Health*, 2(2), 1-14.