

DAFTAR PUSTAKA

- Aditiawarman, Armini, N. K. A., & Kristanti, Y. I. (2017). Manfaat dukungan sosial keluarga pada perilaku antisipasi tanda bahaya kehamilan pada ibu primigravida. *Jurnal Ners*, 3(1).
- Afiyah, R. K., Sari, R. Y., & Faizah, I. (2020). Dukungan suami berhubungan dengan pencapaian peran ibu menggunakan pendekatan teori ramona t. mercer pada ibu primipara. *Jurnal Ilmiah Pernas*, 10(3), 417–428.
- Agushybana, F. (2016). Influence of husband support on complication during pregnancy and childbirth in Indonesia. *Journal of Health Research*, 30(4), 249–255. <https://doi.org/10.14456/jhr.2016.34>
- Alatas, H. (2019). Hipertensi Pada Kehamilan. *Herb Medicine Journal*, 2, 4005–4008.
- Amal, I. (2020). insiden bayi berat badan lahir rendah (BBLR) pada ibu yang mengalami preeklamsia. *Sustainability (Switzerland)*, 4(1), 1–9.
- Anggreni, D. (2018). Hipertensi Dalam Kehamilan.
- Asrita. (2017). Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil dan dukungan suami dengan kepatuhan melakukan kunjungan ANC di Puskesmas Kabangka Kabupaten Muna Tahun 2017. *Kemntrian Kesehatan Republik Indonesia*, 01(01), 1689–1699.
- Betan, Y., & Dion, Y. (2022). Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Perilaku pencegahan Preeklamsia Di Puskesmas Oepoi Kota Kupang. *Midwifery Scientific*, 5(2), 2–6.
- Dasuki, M. M. M. (2021). *Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Deteksi Dini Dalam Pencegahan Preeklamsia*.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. (2020). Profil Kesehatan Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur. *Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Timur*, 1–123.
- Eddy, B. P., & Fife, S. T. (2021). Active Husband Involvement During Pregnancy: A Grounded Theory. *Family Relations*, 70(4), 1222–1237. <https://doi.org/10.1111/fare.12486>
- Endeshaw, M., Abebe, F., Worku, S., Menber, L., Assress, M., & Assefa, M. (2016). Obesity in young age is a risk factor for preeclampsia: A facility based case-control study, northwest Ethiopia. *BMC Pregnancy and Childbirth*, 16(1), 1–11. <https://doi.org/10.1186/s12884-016-1029-2>
- Fadilah, D. R., & Devy, S. R. (2018). Antenatal Care Visits and Early Detection of Pre-eclampsia among Pregnant Women. *International Journal of Public Health Science (IJPHS)*, 7(4), 248. <https://doi.org/10.11591/ijphs.v7i4.14769>

- Hardiyanti, D. S., Kurniawati, D., & Perdani, P. Juliningrum. (2021). Gambaran Dukungan Sosial Ibu Hamil dengan Preeklampsia di RSUD Dr. Abdoer Rahem Situbondo. *E-Journal Pustaka Kesehatan*, 9(2), 98–102.
- Hasliani, A., & Rahmawati, R. (2019). Pendidikan Kesehatan Pada Ibu Hamil Trimester I Terhadap Upaya Pencegahan Preeklampsia Di Puskesmas Bangkala Kabupaten Jeneponto. *Media Kesehatan Politeknik Kesehatan Makassar*, 14(2), 135. <https://doi.org/10.32382/medkes.v14i2.1112>
- Hidayah. (2017). Faktor yang Berhubungan dengan Pencegahan Preeklampsia Pada Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Puskesmas Tamalanrea Kota Makassar. *Universitas Hasanuddin Fakultas Kedokteran Gigi Makassar*, 2.
- Ida, A. S., & Arfiani. (2021). Pengaruh Edukasi Kelas Ibu Hamil Terhadap Kemampuan Dalam Deteksi Dini Komplikasi Kehamilan. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 2(2), 345–350.
- Iskandar, F., Limardi, S., & Padang, A. F. (2017). Aspirin Dosis Rendah untuk Pencegahan Preeklampsia dan Komplikasinya. *Cdk-252*, 44(5), 362–365.
- Kaimudin, L., Pangemanan, D., & Bidjuni, H. (2018). Hubungan Usia Ibu Saat Hamil Dengan Kejadian Hipertensi Di Rsu Gmim Pancaran Kasih Manado. *Jurnal Keperawatan*, 1(6).
- Kensu, A. A. (2018). Hubungan Pengetahuan Dan Dukungan Suami Dengan Antenatal Care Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Mekar Kota Kendari. *Journal of Physical Therapy Science*, 9(1), 1–11.
- Kurniawati, T., Setiyowati, W., & Fitriyah, A. (2021). Hubungan Dukungan Suami Dengan Lama Kala I Fase Aktif Persalinan Pada Ibu Bersalin Di Klinik Namira Kota Semarang. *Jurnal Ilmiah Kebidanan Dan Kesehatan*, 12(1), 1–6.
- Lumadi, S. A., & Sulaiman, K. (2017). Penerapan Penilaian Faktor Risiko Diabetes Melitus Tipe 2 Pada Ibu Hamil Trimester 2 Dan 3. *Journal Nursing Care and Biomolecular*, 2(1), 42.
- Lumbanraja, S. N. (2018). Pencegahan dan manajemen pada preeklampsia. *Department of Obstetrics and Gynecology, Faculty of Medicine University of Sumatera Utara Medan*, 16–19.
- Luthfia, N., Hermawati, D., & Rizkia, M. (2021). Gambaran Pengetahuan Sikap dan Kepatuhan ANC Terkait Dengan Deteksi Dini Preeklampsia Pada Ibu Hamil. *JIM FKep*, 5(1), 38–46.
- Malisngorar, M. S., Tunny, R., & Talohu, N. (2017). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Wanita Usia Subur Dengan Pencegahan Preeklampsia Di Dusun Tanah Goyang Kecamatan Huamual Kabupaten Seram Bagian Barat. *Occupational Medicine*, 7, 130.

- Mandey, C. P., Kundre, R., & Bataha, Y. (2020). Dukungan Suami Dengan Kesiapan Istri : Study Cross Sectional Di Rs Ibu Dan Anak Manado. *Jurnal Keperawatan*, 8(1), 51. <https://doi.org/10.35790/jkp.v8i1.28411>
- Mariyona, K. (2019). Komplikasi dan Faktor Resiko Kehamilan di Puskesmas. *Jurnal Menara Medika*, 1(2), 109–116.
- Mariza, M. P. (2021). *Efektivitas suplementasi kalsium pada pencegahan pre-eclampsia ibu hamil : telaah sistematis dan meta analisis skripsi*.
- Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*.
- Misda, Hariyanto, T., & Ardiyani, V. M. (2017). Penurunan Tekanan Darah Penderita Hipertensi Setelah Penerapan Pola Nutrisi Diet Rendah Natrium III Di Kelurahan Tlogomas Kota Malang. *Nursing News*, 2(3), 368–376.
- Mustika, M. (2019). *Manajemen Asuhan Keperawatan Gawat Darurat Pada Ny. H Dengan Diagnosa Media Preeklamsia Berat Di Ruang Instalasi Gawat Darurat RSUD Wahidin Sudirohusodo Makassar*.
- Nabila, D. T., & Nindya, D. N. A. (2021). Dukungan Suami dan Unmet Need KB Pada Wanita Pasangan Usia Subur (WPUS). *Jurnal Biostatistik, Kependudukan, Dan Informatika Kesehatan*, 1(2), 79. <https://doi.org/10.51181/bikfokes.v1i2.4633>
- Nakajima, K., Usui, A., & Hayakawa, Y. (2020). Feelings of older Japanese primiparous couples and satisfaction of older primiparous wives with their husbands' support during pregnancy: Focus on the perceptions of pregnant couples. *Nursing Open*, 7(5), 1379–1387. <https://doi.org/10.1002/nop2.509>
- Ndwiga, C., Sripad, P., & Warren, C. (2018). Addressing barriers to quality of underutilized commodities and services for prevention and management of pre-eclampsia and eclampsia in Kenya. *Reproductive Health*.
- Notoadmojo. (2014). *Metodologi Penelitian*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Novita, Y. (2020). Hubungan Dukungan Suami Dengan Pemilihan Alat Kontrasepsi Dalam Rahim (AKDR) Pada WUS Di Desa Wates Selatan Kecamatan Gadingrejo Kabupaten Pringsewu Tahun 2020. *Jurnal Maternitas*, 1(3), 172–181.
- Puspitasari, E. (2020). Hubungan Dukungan Suami Dan Keluarga Dengan Intensitas Nyeri Persalinan Kala I. *Jurnal Kesehatan*, 12(2), 118–124. <https://doi.org/10.23917/jk.v12i2.9768>
- Romadhonni, T., Anriani, T., & Sinaga, H. (2020). Antenatal Care: Pemeriksaan HIV, Protein Urin dan Tekanan Darah Ibu Hamil di Rsud Kwaingga Kabupaten Keerom. *Global Health Science*, 5(2), 78–83.

- Susanto, E. (2019). Aspek yang Mempengaruhi Kondisi Psikologis Ibu Hamil. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Usnaini, S., Nurmayanti, I., & Ningrum, N. M. (2016). Hubungan Pengetahuan Dengan Perilaku Pencegahan Preeklampsia Pada Ibu Hamil (Studi Di Desa Cukir Dan Desa Kedawong Kecamatan Diwek Kabupaten Jombang). *Journal of STIKes Insan Cendekia Medika Jombang*, 12(1), 61–69.
- Widayati, A. (2019). Perilaku Kesehatan (Health Behavior). In *sanata dharma university press*.
- Widiastuti, Y. P. (2019). Indeks Massa Tubuh (IMT), Jarak Kehamilan dan Riwayat Hipertensi Mempengaruhi Kejadian Preeklampsia. *Jurnal Ilmu Keperawatan Maternitas*, 2(2), 6. <https://doi.org/10.32584/jikm.v2i2.377>
- Wulandari, M. D. (2017). *Hubungan Dukungan Suami Dengan Kapatuhan Pemeriksaan Antenatal Care Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Kasihan II Bantul Yogyakarta*. 2, 51–56.

