

## DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. (2010). *Prosedur penelitian suatu pendekatan praktik*. Jakarta : PT Rineka Cipta.
- Apriliana, A., Kuswanto, K., & Runjati, R. (2018). Pengaruh pendidikan kesehatan dengan metode ceramah terhadap pengetahuan dan sikap gaya hidup pada ibu hamil primigravida di puskesmas kapuan tahun 2018. *Jurnal Kebidanan*, 6(13), 26-37.
- Astin, P., & Zaenab, S. (2019). *Hubungan kebiasaan pola makan ibu hamil dengan kejadian preeklamsia di rumah sakit umum daerah kota kendari tahun 2019* (Doctoral Dissertation, Poltekkes Kemenkes Kendari).
- Anam, K. (2018). Gaya hidup sehat mencegah penyakit hipertensi. *Jurnal Langsung*, 3(2).
- Amalika, N. (2019). *Faktor-faktor yang mempengaruhi keberhasilan dalam pendidikan kesehatan* (Doctoral dissertation, Unika Soegijapranata Semarang).
- Bobak, S., Rumagit, S., & Anthonie, W. (2019). Hubungan gaya hidup dengan kejadian hipertensi pada klien di puskesmas kakaskasen tomohon. *E-Jurnal Sariputra*, 7(1), 24–29.
- Bobak. (2000). Buku ajar keperawatan maternitas edisi 4, alih bahasa: Maria A. Wijayarini. EGC, Jakarta BKKBN. (2013). Angka kematian ibu SDKI 2012 tinggi, BKKBN.go.id
- Contreras Wikamorys, D. A., & Rochmach, T. N. (2017). *Prosedur penelitian suatu pendekatan praktik*. Jakarta : PT Rineka Cipta.
- Corneles, S. M., & Losu, F. N. (2017). Hubungan tingkat pendidikan dengan pengetahuan ibu hamil tentang kehamilan risiko tinggi. *Jidan (Jurnal Ilmiah Bidan)*, 3(2), 51-55.
- Daikoku, T., Matsumoto, H., Gupta, R. A., Das, S. K., Gassmann, M., DuBois, R. N., & Dey, S. K. (2017). Expression of hypoxia-inducible factors in the peri-implantation mouse uterus is regulated in a cell-specific and ovarian steroid hormone-dependent manner: evidence for differential function of HIFs during early pregnancy. *Journal of Biological Chemistry*, 278(9), 7683-7691.
- Derek, L.J., Daikoku, T., Matsumoto, H., Gupta, R.A., Das, S.K., Gassmann, M., Dubois, R.N., Dey, S.K. (2001). Expression of hypoxia-inducible factors in the periimplantation mouse uterus is regulated in a cell-specific and ovarian steroid hormone-dependent manner. Evidence for differentialfunction of HIFs during early pregnancy. *Journal Biol Chem*, 278:7683-7691

- Doni Awaluddin, A., Hasifah, H., & Pajeriaty, P. (2019). Faktor-faktor yang mempengaruhi gaya hidup berhubungan dengan kejadian hipertensi di wilayah kerja puskesmas mandalle kecamatan mandalle kabupaten pangkep. *Jurnal Ilmu Kesehatan Diagnosis*, 12(6):583-8.
- Elham Kazemian., Gity Sotoudeh., Ahmad Reza., Dorosti-Motlagh. (2012). Maternal Obesity and Energy Intake as Risk Factors for Pregnancy Induced Hypertensin among Irania Women. *Journal Women's Health Care*.1:4
- Fauziah, I. N., & Suesti, S. (2017). *Pengaruh pendidikan kesehatan terhadap peningkatan pengetahuan gaya hidup sehat di puskesmas tegalrejo yogyakarta 2017* (Doctoral dissertation, STIKES'Aisyiyah Yogyakarta).
- Fajarwaty, S. T., Sinaga, T., & Nurdiani, R. (2021). Pengetahuan gizi, perubahan kebiasaan makan dan gaya hidup, serta status ibu hamil primigravida. *Jurnal Ilmu Gizi dan Dietetik*, 1(3), 156-164.
- Fitriani Septalia. D., Saleh. A. Nurachmah., E. As'ad. S., & Hadju. V. (2020). *Ruang lingkup pendidikan kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika. Sinsin, Vol 1. No 2. ISSN 2442-4986.
- Flowerently S, E. P., & Smith, T. W. (2018). *Metode penelitian*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Galuh Ianninda Pramono, G., Sari Sudarmiati, S. K., Kep, M., Mat, S., Sari Sudarmiati, S. K., Kep, M., & Mat, S. (2018). *Pengaruh pemberian pendidikan kesehatan terhadap tingkat pengetahuan ibu hamil mengenai preeklamsia di puskesmas tlogosari wetan* (Doctoral dissertation, Faculty Of Medicicne).
- Gilbert, J. S., Ryan, M. J., LaMarca, B. B., Sedeek, M., Murphy, S. R., & Granger, J. P. (2018). Pathophysiology of hypertension during preeclampsia: linking placental ischemia with endothelial dysfunction. *American Journal of Physiology-Heart and Circulatory Physiology*, 294(2), H541-H550.
- Hardiana, H. (2019). Hubungan umur ibu hamil dengan kejadian preeklampsia di rsud raden mattaher jambi tahun 2019. *Scientia Journal*, 8(1), 169-174.
- Hastjarjo, T. D. (2019). Rancangan eksperimen-kuasi. *E-Jurnal Buletin Psikologi*, 27(2), 187-203.
- Hinelo, K., Sakung, J., Gunarmi, G., & Pramana, C. (2022). Faktor risiko kejadian preeklampsia di rumah sakit umum daerah kabupaten banggai tahun 2020. *Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan*, 8(4).

- Hidayat, H, V. T., & Sinaga, T. R. S. (2017). *Analisis data statistik parametrik aplikasi SPSS dan Statcal (sebuah pengantar untuk kesehatan)*. Medan : Yayasan Kita Menulis.
- Hubel, C. A. (2019). Oxidative stress in the pathogenesis of preeclampsia. *Proceedings of the Society for Experimental Biology and Medicine*, 222(3), 222-235.
- Iorio, E. L. (2017). The measurement of oxidative stress. International observatory of oxidative stress, free radicals and antioxidant systems. *Special supplement to Bulletin*, 4(1).
- Kasendda, H., & Lolong, J. (2017). Hubungan stres dengan kejadian insomnia pada ibu hamil di Puskesmas Bahu Kota Manado. *Jurnal Keperawatan*, 5(1).
- Kartikasari, B. W., Mifbakhuddin, M., & Mustika, D. N. (2017). Hubungan pendidikan, paritas, dan pekerjaan ibu dengan status gizi ibu hamil trimester III di Puskesmas Bangetayu Kecamatan Genuk Kota Semarang tahun 2017. *Jurnal Kebidanan*, 1(1), 9-18.
- Kurniasih, F. Y., Wijayati, W., & Ivantarina, D. (2019). Analisis perilaku kesehatan dan faktor resiko kejadian preeklampsia pada ibu hamil di poliklinik obstetri ginekologi RSUD Kabupaten Kediri. *Journal of Issues in Midwifery*, 1(3), 1-17.
- Kurniawan, D., & Khoiyah, N. (2019). *Efektivitas pendidikan kesehatan tentang gaya hidup ibu hamil dan kepatuhan dengan kejadian anemia Di Puskesmas Pakualaman Kota Yogyakarta* (Doctoral Dissertation, Universitas' Aisyiyah Yogyakarta).
- Loma, G. E., Wagey, F. W., & Mamengko, L. (2022). Karakteristik ibu hamil dengan preeklamsi di rsup prof. Dr. Rd kandou manado periode 1 januari-31 desember 2022. *JKK (Jurnal Kedokteran Klinik)*, 1(3), 9-15.
- Lukas, E., dan Sudirohusodo, R. (2016). *Penanganan terkini preeklamsia*. FK Universitas Hasanudin. Makassar.
- Linggardini, K., & Aprilina, H. D. (2016). Pengaruh pendidikan kesehatan pada ibu hamil terhadap pengetahuan tentang preeklamsia di wilayah kerja Puskesmas Sokaraja I. *Srivijaya Journal of Medicine*, 1(1), 14.
- Manuaba, I. B. G., & Manuaba, F. (2018). *Gawat darurat obstetri ginekologi dan obstetri ginekologi sosial untuk profesi bidan*. Jakarta: EGC, 296-99.
- Mateus, J., Newman, R. B., Zhang, C., Pugh, S. J., Grewal, J., Kim, S., & Grantz, K. L. (2019). Fetal growth patterns in pregnancy-associated hypertensive disorders: NICHD Fetal Growth Studies. *American journal of obstetrics and gynecology*, 221(6), 635-e1.

- Martadiansyah, A., Qalbi, A., & Santoso, B. (2019). Prevalensi kejadian preeklampsia dengan komplikasi dan faktor risiko yang mempengaruhinya di rsup dr. mohammad hoesin palembang. *Sriwijaya Journal of Medicine*, 2(1), 14-25.
- Mubarok, Y. A. (2019). *Pengaruh pendidikan kesehatan tentang pengetahuan dan gaya hidup terhadap perilaku manajemen diri pada pasien hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas 1 Sumbang* (Doctoral Dissertation, Universitas Muhammadiyah Purwokerto).
- Nisa, I. M., Weta, W., & Rahmawati, A. (2020). Faktor-faktor resiko yang berhubungan dengan kejadian preeklampsia pada kelompok ibu hamil di wilayah kerja Puskesmas Petang I Kabupaten Bandung. *E-Jurnal Medika*, 5(7), 1-23.
- Notoatmodjo I, N. d., & Puspitaningrum, D. (2020). Efektifitas pendidikan kesehatan pada ibu hamil tentang gaya hidup terhadap tingkat pengetahuan dan sikap ibu hamil preeklampsia di wilayah kerja Puskesmas Kedung mundu Kota Semarang. *Jurnal Ilmu Kebidanan dan Kesehatan*. Vol. 6, No. 6, Juni, 2020, ISSN: 2303-1395.
- Nursal, D. G. A., Tamela, P., & Fitrayeni, F. (2017). Faktor risiko kejadian preeklampsia pada ibu hamil di RSUP dr. M. Djamil Padang tahun 2014. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*, 10(1), 38-44.
- Nursalam, S. (2017). *Metodologi penelitian ilmu keperawatan pendekatan praktis*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nugraheni, Y. A. (2019). *Pengaruh pengetahuan dan gaya hidup terhadap perilaku manajemen diri pada pasien hipertensi di wilayah kerja Puskesmas 1 Sumbang* (Doctoral Dissertation, Universitas Muhammadiyah Purwokerto).
- Panjaitan, E. E., Wibisono, H. A. Y. G., Ariani, S., & Waty, F. (2019). Hubungan perilaku gaya hidup dengan hipertensi ibu hamil Di Rsu Kota Tangerang Selatan Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan*, 8(2), 1-10.
- Pantikawati, T. H., Damantalm, Y., Januarista, A., & Saryono, S. (2019). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian preeklampsia pada ibu hamil di poli KIA RSU Anutapura Palu. *Healthy Tadulako Journal (Jurnal Kesehatan Tadulako)*, 2(1), 34-44.
- Pauline, Mc.Call., Sellers. (1993). A tekbook and reference book for midwiferyin southern africa, Volume II Complicationin Childbirth
- Paramitasari, T. F., & Martini, S. (2019). Hubungan antara gaya hidup selama masa kehamilan dan kejadian pre eklampsia. *Journal Public Health*, 8(3), 55-58

- Pratiwi, I. M., Noviardhi, A., Prihatin, S., Tursilowati, S., & Rahmawati, A. Y. (2017). Hubungan paritas dengan pre eklamsia. *Journal of Community Service*, 2(2), pp. 177–184.
- Putri, E. R. T., & Margaretta, S. S. (2020). Penerapan self instruction training kombinasi deep breathing pada ibu hamil untuk meningkatkan kualitas tidur. *Jurnal SMART Kebidanan*, 7(2), 63.
- Purwantini, D. (2018). *Hubungan gaya hidup dengan kejadian preeklampsia pada ibu hamil (Studi di RSUD Caruban)* (Doctoral dissertation, STIKes Insan Cendekia Medika Jombang).
- Ratnasari, N. Y. (2018). Upaya peningkatan pengetahuan melalui pemberian penyuluhan kesehatan tentang gaya hidup sehat pada kelompok ibu hamil di Puskesmas Purwosari, Wonogiri. *Jurnal abdimas pamenang*, 1(1), 49-54.
- Ratnawati, U, S., Nurmayanti, I., & Ningrum, N. M. (2019). Hubungan pengetahuan dengan perilaku pencegahan preeklampsia pada ibu hamil (studi di Desa Cukir Dan Desa Kedawong Kecamatan Diwek Kabupaten Jombang). *Jurnal Kebidanan*, 6(2).
- Rahayu, B. (2019). Hubungan riwayat keluarga dengan preeklampsia dan paritas terhadap kejadian preeklampsia di rumah sakit umum daerah Sleman Yogyakarta. *Jurnal Kebidanan Harapan Ibu Pekalongan*, 5, 154-158.
- Ruane, J. M. (2017). *Dasar-dasar metode penelitian: Panduan Riset Ilmu Sosial*. Nusamedia.
- Rozikhan. (2007). Faktor-faktor risiko terjadinya preeklampsi berat di Rumah Sakit Dr.H. Soewondi Kendal. Tesis.
- Saputri, E. E., Wibisono, H. A. Y. G., Ariani, S., & Waty, F. (2019). Hubungan perilaku gaya hidup dengan hipertensi ibu hamil Di Rsu Kota Tangerang Selatan Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan*, 8(2), 1-10.
- 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.
- Saifuddin, D., Mail, E., & Adiesty, F. (2018). *Hipertensi dalam kehamilan*. E-Book Penerbit STIKes Majapahit, 1-40.
- Sormin, S. A. (2021). *Proses pengambilan keputusan penelitian. metode penelitian pendekatan kuantitatif*, 35.

- Suhadi, R., Virginia, D. M., Setiawan, C. H., Hendra, P., & Wijoyo, Y. (2020). *Seluk beluk hipertensi: Peningkatan kompetensi klinis untuk pelayanan kefarmasian*. Sanata Dharma University Press.
- Sari, M. T., & Atrawani, Y. (2018). Effect of health education on preeclampsia knowledge and attitude towards pregnant women putri ayu city public health in Jambi. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi*, 7(2), 179-188.
- Sugiyono, S. (2017). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta, CV.
- Swanson, H. S., Das, J. K., Salam, R. A., Imdad, A., & Bhutta, Z. A. (2020). Langkah-langkah dalam pendidikan kesehatan terhadap pengetahuan dan perilaku gaya hidup pada ibu primipara Di Bps Kecamatan Kalibawang Kulonprogo. *Journal Of Clinical Nursing*, 10(1), Hal. 38-44. ISSN : 2338-6371.
- Tamba, N. E. (2020). *Pengaruh kepatuhan ibu hamil terhadap keberhasilan penanganan preeklampsia di Rumah Sakit Ibu dan Anak Restu Ibu Medan Tahun 2013* (Doctoral Dissertation, Universitas Sumatera Utara).
- Utari, W., & Novayelinda, R. (2017). *Efektifitas pendidikan kesehatan terhadap peningkatan pengetahuan keluarga tentang gaya hidup ibu hamil* (Doctoral Dissertation, Riau University).
- Walanda, I. E., & Makiyah, S. N. N. (2021). Pengaruh pendidikan kesehatan terhadap penurunan tekanan darah pada penderita hipertensi: A Literature Review. *Citra Delima: Jurnal Ilmiah STIKES Citra Delima Bangka Belitung*, 4(2), 120-128.
- Wang, Y., & Alexander, J. S. (2018). Placental pathophysiology in preeclampsia. *Journal Pathophysiology*, 6(4), 261-270.
- Wiarso, M., Mulyono, W. A., Nani, D., Swasti, K. G., & Abdilah, H. A. (2019). Perilaku gaya hidup sehat selama kehamilan dalam mencegah kejadian tekanan darah. *E-Jurnal Medika Keperawatan*. Vol. 4, No. 4, 2019, ISSN: 2477-2674
- Yuwono, G. A., Ridwan, M., & Hanafi, M. (2018). Pengaruh pendidikan kesehatan terhadap tekanan darah pada penderita preeklampsia Di Kabupaten Magelang. *Jurnal Keperawatan Soedirman*, 12(1), 55-66.
- Yulfitria, P. H., Yulianto, E., & Hermanto, H. (2019). Pengaruh pendidikan kesehatan gaya hidup terhadap tingkat pengetahuan dan sikap ibu hamil. *Jurnal Keperawatan Komprehensif (Comprehensive Nursing Journal)*, 4(1), 1-6.