

DAFTAR PUSTAKA

- Aspiani, reny yuli. (2017). *Asuhan keperawatan maternitas*.
- Dixit, A., Bhardwaj, M., & Sharma, B. (2012). Headache in Pregnancy: A Nuisance or a New Sense? *Obstetrics and Gynecology International*. <https://doi.org/10.1155/2012/697697>
- Dokumentasi ruang kebidanan RSUD Mayjend HM Ryacudu Lampung Utara*. (2020).
- Eriyani, T., & Shalahuddin, I. (2018). Penatalaksanaan Gangguan Rasa Nyaman Nyeri dengan Teknik Relaksasi di Ruang Topas RSUD dr. Slamet Garut. *Jurnal Medika Cendikia*. <https://doi.org/10.33482/medika.v5i02.84>
- Fatkhiyah, N., Kodijah, K., & Masturoh, M. (2018). Determinan Maternal Kejadian Preeklampsia: Studi Kasus di kabupaten Tegal, Jawa Tengah. *Jurnal Keperawatan Soedirman*. <https://doi.org/10.20884/1.jks.2016.11.1.642>
- Greenberg, D. A., Aminoff, M. J., & Simon, R. P. (2012). Chapter 6. Headache & Facial Pain. In *Clinical Neurology, 8e*.
- Imron, R., & Novadela, N. I. (2014). Faktor -Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Pre Eklampsia Dan Eklamsia Pada Ibu Bersalin. *Jurnal Keperawatan*.
- Indri, U. V., Karim, D., & Elita, V. (2014). Hubungan antara Nyeri, Kecemasan dan Lingkungan dengan Kualitas Tidur pada Pasien Post Operasi Apendisitis. *Jom Psik*.
- Karta Asmana, S., Syahredi, S., & Hilbertina, N. (2016). Hubungan Usia dan Paritas dengan Kejadian Preeklampsia Berat di Rumah Sakit Achmad Mochtar Bukittinggi Tahun 2012 - 2013. *Jurnal Kesehatan Andalas*. <https://doi.org/10.25077/jka.v5i3.591>
- Khayati, Y. N., & Vefisia, V. (2018). Hubungan Stress dan Pekerjaan Dengan Kejadian Preeklampsia di Wilayah Kabupaten Semarang. *Indonesian Journal of Midwifery (IJM)*. <https://doi.org/10.35473/ijm.v1i1.38>

- Kia, F., Rincon, M., Beeraka, S. S., & Burwick, R. M. (2018). Preeclampsia with Severe Features-Assessing the Impact of Headache and Visual Disturbances [250]. *Obstetrics & Gynecology*. <https://doi.org/10.1097/01.aog.0000533160.85503.61>
- Lestari, ayu astri, Ainun, N., & Nur, a fahira. (2019). Hubungan Riwayat Preeklampsia dengan Kejadian Preeklampsia pada Ibu Hamil. *Mutu Pelayanan Kebidanan*, 4.
- Maryatun. (2013). Bahaya Kehamilan Pada Perkawinan Usia Muda. *Jurnal Ilmiah Rekam Medis Dan Informatika Kesehatan*.
- Moegni, endy m., & Ocviyanti, D. (2014). *pelayanan kesehatan ibu di fasilitas kesehatan dasar dan rujukan*.
- Norwitz, E. R. (2013). Obstetrics and Gynecology at a Glance. In *At a Glance*.
- Nursal, D. G. A., Tamela, P., & Fitrayeni, F. (2017). Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil Di RSUD DR. M. Djamil Padang Tahun 2014. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*. <https://doi.org/10.24893/jkma.10.1.38-44.2015>
- Olesen, J., Bes, A., Kunkel, R., Lance, J. W., Nappi, G., Pfaffenrath, V., Rose, F. C., Schoenberg, B. S., Soyka, D., Tfelt-Hansen, P., Welch, K. M. A., Wilkinson, M., Bousser, M. G., Diener, H. C., Dodick, D., First, M., Goadsby, P. J., Göbel, H., Lainez, M. J. A., ... Wöber-Bingöl, C. (2013). The International Classification of Headache Disorders, 3rd edition (beta version). *Cephalalgia*. <https://doi.org/10.1177/0333102413485658>
- Prasetyowati, & Supriatiningsih. (2015). *Hubungan antara preeklampsi dengan persalinan tindakan*. 23–28.
- Pujiastuti, R. A. D., Surbakti, K., & Sjahrir, H. (2013). *Hubungan Nyeri Kepala Primer Dengan Peningkatan Tekanan Darah Dalam Kehamilan*.
- Pujiyani, H. (2019). Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia. *Jurnal Ilmu Kesehatan Immanuel*. <https://doi.org/10.36051/jiki.v12i2.65>
- Putri Haryani1, A., Maroef, M., & Adilla N, S. (2017). Hubungan Usia Ibu Hamil Berisiko Dengan Kejadian Preeklampsia/Eklampsia Di RSUD Haji Surabaya Periode 1 Januari 2013 - 31 Desember 2013. *Saintika Medika*.

<https://doi.org/10.22219/sm.v11i1.4192>

Ropper, A. H., Samuels, M. A., & Klein, J. P. (2014). Chapter 16. Epilepsy and Other Seizure Disorders. *Adams and Victor's Principles of Neurology, 10e*.

Samiun, Z. (2019). Penerapan Asuhan Keperawatan Dalam Pemenuhan Kebutuhan Nyeri Di RSIA Sitti Khadijah III Makassar. *Journal of Health, Education and Literacy*. <https://doi.org/10.31605/j-health.v1i2.272>

Santos, I. S., Griep, R. H., Alves, M. G. M., Goulart, A. C., Lotufo, P. A., Barreto, S. M., Chor, D., & Benseñor, I. M. (2014). Job stress is associated with migraine in current workers: The Brazilian Longitudinal Study of Adult Health (ELSA-Brasil). *European Journal of Pain (United Kingdom)*. <https://doi.org/10.1002/j.1532-2149.2014.489.x>

Suarni, L., & Apriyani, H. (2017). *Metodologi Keperawatan*.

Wijaya, I. P. A., Evi Yantini, K., & Susila, I. M. D. P. (2018). Faktor-Faktor yang Memengaruhi Intensitas Nyeri Pasien Pasca Operasi Fraktur Ekstremitas Bawah di BRSU Tabanan. *Journal Center of Research Publication in Midwifery and Nursing*. <https://doi.org/10.36474/caring.v2i1.28>

Yogi, etika desi, Hariyanto, & Sonbay, E. (2014). Hubungan antara usia dengan preeklampsia pada ibu hamil di POLI KIA RSUD kefamenanu kabupaten timor tengah utara. *Journal Delima Harapan*. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>