

## REFERENCES

- Afrida, B. R., Antari, G. Y. and Annisa, N. H. (2019) ‘Hubungan Paritas Ibu Dengan Kejadian Persalinan Preterm Dengan Ketuban Pecah Dini di RSUD Dr. Rasidin Padang dan RSIA Siti Rahmah’, *Indonesian Journal of Midwifery (IJM)*, 2(1), pp. 6–11. doi: 10.35473/ijm.v2i1.121.
- Alsammani, M.A., Jafer, A.M., Khieri, S.A., Ali, A.O. and Shaaeldin, M.A., (2019) ‘Effect of grand multiparity on pregnancy outcomes in women under 35 Years of age: a comparative study’, *Medical archives (Sarajevo, Bosnia and Herzegovina)*, 73(2), pp. 92–96. doi: 10.5455/medahr.2019.73.92-96.
- Amolo, L., Irimu, G. and Njai, D. (2017) ‘Knowledge of postnatal mothers on essential newborn care practices at the Kenyatta national Hospital: A cross sectional study’, *Pan African Medical Journal*, 28, pp. 1–7. doi: 10.11604/pamj.2017.28.97.13785.
- Anasari, T. and Pantawati, I. (2016) ‘aktor-Faktor Yang Mempengaruhi Persalinan Preterm Di RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto’, *Jurnal Kebidanan*, 8(01), pp. 94–109. doi: 10.35872/jurkeb.v8i01.203.
- Arjanto, P. (2022) ‘Uji Reliabilitas dan Validitas Depression Anxiety Stress Scales 21 (DASS-21) pada Mahasiswa’, *Jurnal Psikologi Perseptual*, 7(1), p. 60. doi: 10.24176/perseptual.v7i1.6196.
- Alfiani, H. and Akbar, M. (2019) ‘Sistem Pakar Identifikasi Awal Gangguan Mental Pasca Melahirkan Pada Ibu Dengan Metode Certainty Factor’, *Seminar Nasional Multimedia & Artificial Intelligence*, (November), pp. 134–140.
- Armina, A., Hayati, H. and Nurhaeni, N. (2018) ‘Efikasi Diri Perawat Terhadap Penerapan Asuhan Perkembangan (Developmental Care)’, *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi*, 7(1), p. 62. doi: 10.36565/jab.v7i1.66.
- Arimurti, I. S., Pratiwi, R. D. and Ramadhina, A. R. (2020) ‘Studi Literatur Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Depresi Post-Partum’, *Edu Dharma Journal: Jurnal penelitian dan pengabdian masyarakat*, 4(2), p. 29. doi: 10.52031/edj.v4i2.53.
- Asih, E. S. and Sagita, Y. D. (2020) ‘Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Persalinan Preterm Di Rumah Sakit Ibu dan Anak Anugerah Medical Centre Kota Metro Tahun 2020’, *Jurnal Maternitas Aisyah Universitas Aisyah Pringsewu*, 29.
- Bentelu, F. E., Kundre, R., & Bataha, Y. (2015) ‘Perbedaan tingkat kecemasan dalam proses menyusui antara ibu primipara dan multipara di RS Pancaran Kasih GMIM Manado’, *Ekp*, 13(3), pp. 1576–1580.

- Blencowe, H., Cousens, S., Oestergaard, M. Z., Moller, A. B., Narwal, R. Adler, A., Garcia C. V., Rohde, S., Say, L. dan Lawn, J.E. (2012) ‘National, regional, and worldwide estimates of preterm birth rates in the year 2010 with time trends since 1990 for selected countries: A systematic analysis and implications’, *The Lancet*. Elsevier Ltd, 379(9832), pp. 2162–2172. doi: 10.1016/S0140-6736(12)60820-4.
- Cristóbal-Cañadas, D., Bonillo-Perales, A., Casado-Belmonte, M. d. P., Garela-Martinez, R., and Parron-Carreno, T. (2021) ‘Mapping the field in stress, anxiety, and postpartum depression in mothers of preterm infants in neonatal intensive care’, *Children*, 8(9). doi: 10.3390/children8090730.
- Dahlan, M. S. (2009) Besar sample dan cara pengembalian sample dalam penelitian kedokteran dan kesehatan. 2nd edn. *Jakarta: Salemba Medika*.
- De Paula Eduardo, J. A. F., de Rezende, M. D., Menezes, P. R., dan Del-ben, C. M., (2019) ‘Preterm birth as a risk factor for postpartum depression: A systematic review and meta-analysis’, *Journal of Affective Disorders*. Elsevier B.V., 259(April), pp. 392–403. doi: 10.1016/j.jad.2019.08.069.
- Dwiati, S. (2020) ‘Karakteristik ibu yang melahirkan bayi preterm di rumah sakit wahidin sudirohusodo pada tahun 2019’, 21(1), pp. 1–9. Tersedia di: <http://mpoc.org.my/malaysian-palm-oil-industry/>.
- Ernawati, N. and Hernowo, D. (2020) ‘Pengaruh Pendidikan Kesehatan Melalui Media Video Terhadap Kecemasan Menghadapi Persalinan Pada Ibu Primigravida Trimester III Di Wilayah Kerja Puskesmas Blabak Kediri’, *Jurnal Midwifery Update (MU)*, 2(2), p. 84. doi: 10.32807/jmu.v2i2.92.
- Fallon, V., Groven, R., Halford, J. C. G., Bennett, K. M., and Harrold, J. A. (2016) ‘Postpartum Anxiety and Infant-Feeding Outcomes: A Systematic Review’, *Journal of Human Lactation*, 32(4), pp. 740–758. doi: 10.1177/0890334416662241.
- Fauziah, A. R. (Universitas G. (2021) ‘Kecenderungan Depresi Pasca Melahirkan Pada Ibu Primipara’, 15, pp. 14–25.
- Gila-Díaz, A., Carrillo, G. H., Arribas, S. M., and Rmiro-cartijo, D., (2021) ‘Healthy habits and emotional balance in women during the postpartum period: Differences between term and preterm delivery’, *Children*, 8(10). doi: 10.3390/children8100937.
- Goldberg, Susan, dan Dilitto B. Parenting children born preterm. In: Bornstein MD, editor. *Handbook of parenting*. Mahwah, NJ: Erlbaum (2005). p. 329–54.
- Gulamani, S. S., Premji, S. S., Kanji, Z., dan Azam, S. Y., (2013) ‘A review of postpartum depression, preterm birth, and culture’, *Journal of Perinatal and Neonatal Nursing*, 27(1), pp. 52–59. doi: 10.1097/JPN.0b013e31827fcf24.

- Hall, E. M., Shahidullah, J. D. and Lassen, S. R. (2020) ‘Development of postpartum depression interventions for mothers of premature infants: a call to target low-SES NICU families’, *Journal of Perinatology*. Springer US, 40(1). doi: 10.1038/s41372-019-0473-z.
- Hanif, M. B., Wijayanegara, H. and Rahimah, S. B. (2016) ‘Gambaran karakteristik ibu yang melahirkan bayi preterm di rsud al-ihsan kabupaten bandung periode januari 2014-desember 2015’, *Prosiding Pendidikan Dokter*, 0(0), pp. 752–757. doi: <http://hdl.handle.net/123456789/26056>.
- Henry, J. D. and Crawford, J. R. (2005) ‘The short-form version of the Depression anxiety stress scales (DASS-21): Construct validity and normative data in a large non-clinical sample’, *British Journal of Clinical Psychology*, 44(2), pp. 227–239. doi: 10.1348/014466505X29657.
- Herdiman, J. and Irwinda, R. (2021) ‘Karakteristik maternal and faktor obstetrik terkait persalinan preterm di rspan dr. cipto mangunkusumo’, *Tarumanagara Medical Journal*, 3(2), pp. 328–336. doi: <https://doi.org/10.24912/tmj.v3i2.11749>.
- Heryana, D., (2012) Hubungan Antara Tingkat Kecemasan dan Kepercayaan Diri Dengan Kinerja Wasit Bulutangkis Dalam Memimpin Suatu Pertandingan (Doctoral dissertation, Universitas Pendidikan Indonesia. doi: <http://repository.upi.edu/id/eprint/8409>.
- Hidayati, D. S. (2014) ‘LATAR BELAKANG PSIKOLOGIS KECEMASAN IBU HAMIL USIA 35 TAHUN KE ATAS’, *Jurnal Ilmiah Psikologi Terapan*, 2(2), p. 325. Available at: <http://journal.stainkudus.ac.id/index.php/equilibrium/article/view/1268/1127>.
- Hung, C. H. and Chung, H. H. (2001) ‘The effects of postpartum stress and social support on postpartum women’s health status’, *Journal of Advanced Nursing*, 36(5), pp. 676–684. doi: 10.1046/j.1365-2648.2001.02032.x.
- Hoff, C. E., Movva, N., Vollmar, A. K. R., and Pérez-Escamilla, R. (2019) ‘Impact of maternal anxiety on breastfeeding outcomes: a systematic review’, *Advances in Nutrition*. Oxford University Press, 10(5), pp. 816–826. doi: 10.1093/advances/nmy132.
- Istioningsih, Wariska, L. and Widiastuti, Y. P. (2018) ‘Status psikologis ibu dengan persalinan preterm’, *Jurnal Keperawatan Jiwa* 6(1), pp. 13–18. doi: <https://doi.org/10.26714/jkj.6.1.2018.13-18>.
- Istiqlomah, A. L., Viandika, N. and Khoirun Nisa, S. M. (2021) ‘Description of the Level of Anxiety in Post Partum’, *Indonesian Midwifery and Health Sciences Journal*, 5(4), pp. 333–339. doi: 10.20473/imhsj.v5i4.2021.333-339.
- Ivones, J & Rofii, M. (2013) ‘Pengalaman Ibu yang Memiliki Bayi Preterm yang Dirawat di Inkubator Rumah Sakit’, *Jurnal Keperawatan Anak*, 1(1), pp. 10–17.

- Khasanah, N. N. and Rustina, Y. (2017) ‘Menurunkan skala nyeri bayi prematur melalui facilitated tucking disertai “Hadir-Berbicara” sebagai upaya penerapan teori comfort kolcaba reducing the scale of pain on premature infants using facilitated tucking accompanied with ‘*Being with-Talking to*’, *Jurnal Ners dan Kebidanan Indonesia*, 7642 (September), pp. 83–90. Available at: <http://ejournal.almaata.ac.id/index.php/JNKI%0A>.
- Kemenkes (2019) ‘Laporan\_Nasional\_RKD2018\_FINAL.pdf’, *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*, p. 420. Available at: [http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan\\_Nasional\\_RKD2018\\_FINAL.pdf](http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf).
- Lindberg, B. and Öhrling, K. (2008) ‘Experiences of having a prematurely born infant from the perspective of mothers in Northern Sweden’, *International Journal of Circumpolar Health*, 67(5), pp. 461–471. doi: 10.3402/ijch.v67i5.18353.
- Maryatun, Indrawati, Suparmi, Angraini T., (2020) ‘Kontribusi Status Rawatan Bayi Terhadap Risiko Depresi Pada Ibu Pasca Bersalin’, *Jurnal Kebidanan*, 12(02), p. 243. doi: 10.35872/jurkeb.v12i02.396.
- Masyuni, P. U. S., Nata, I. W. S., & Aryani, P. (2019) ‘Kejadian depresi pada ibu hamil di wilayah kerja puskesmas 1 negara, kabupaten jembrana’, *E-Jurnal Medika Udayana*, 8(4).
- Muliani, R., Praghlapati, A. and Irman, I. (2020) ‘Pengaruh Komunikasi Terapeutik Perawat terhadap Tingkat Kecemasan Keluarga Pasien Di Ruang Perawatan Intensif’, *Health Information : Jurnal Penelitian*, 12(1), pp. 63–75. doi: 10.36990/hijp.vi.190.
- Murti, M. S., Rundjan, L. and Pulungan, A. B. (2016) ‘Karakteristik bayi preterm yang mengalami anemia dan transfusi PRC sebelum usia kronologis 4 minggu’, *Sari Pediatri*, 17(2), p. 81. doi: 10.14238/sp17.2.2015.81-8.
- Moya, E., Larson, L.M., Stewart, R.C., Fisher, J., Mwangi, M.N. and Phiri, K.S. (2022) ‘Reliability and validity of depression anxiety stress scale (DASS)-21 in screening for common mental disorders among postpartum women in Malawi’, *BMC Psychiatry*. BioMed Central, 22(1), pp. 1–11. doi: 10.1186/s12888-022-03994-0.
- Nazriyanti, D. (2017) ‘Hubungan Pemberian Asi Eksklusif Dengan Menstruasi Pertama Kali Pada Ibu Menyusui Dengan Bayi Usia 6-11 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Jetis Kota Yogyakarta’.
- Ningsih. F. (2017) ‘Pengaruh Terapi Sentuhan Terhadap Suhu Tubuh Pada Bayi Preterm’, *Jurnal Ners*, 1(1). doi: 10.31004/jn.v1i1.95.
- Ningrum, S. P. (2017) ‘Faktor-Faktor Psikologis yang Mempengaruhi Postpartum Blues’, *Psypathic : Jurnal Ilmiah Psikologi*, 4(2), pp. 205–218. doi: 10.15575/psy.v4i2.1589.

- Nöcker-ribaupierre, M. (2013) ‘Preterm infants’, *Journal of the American Medical Association*, 159(2), p. 116. doi: 10.1001/jama.1955.02960190022009.
- Noriani, N. K., Putra, I. W. G. A. E. and Karmaya, I. N. M. (2015) ‘Paparan Asap Rokok dalam Rumah Terhadap Risiko Peningkatan Kelahiran Bayi Prematur di Kota Denpasar’, *Public Health and Preventive Medicine Archive*, 3(1), p. 55. doi: 10.15562/phpma.v3i1.88.
- Nusawakan, A. W., Tesabela Messakh, S. and Jambormias, S. (2019) ‘Faktor Yang Mempengaruhi Pengambilan Keputusan Dalam Penggunaan Layanan Kesehatan Pada Wilayah Kerja Puskesmas Tawiri’, *Media Ilmu Kesehatan*, 6(2), pp. 129–138. doi: 10.30989/mik.v6i2.188.
- Pane, A. and Darwis Dasopang, M. (2017) ‘Belajar Dan Pembelajaran’, *FITRAH:Jurnal Kajian Ilmu-ilmu Keislaman*, 3(2), p. 333. doi: 10.24952/fitrah.v3i2.945.
- Pichler-Stachl, E., Pichler, G., Baikm N., Urlesberger, B. (2016) ‘Maternal stress after preterm birth: Impact of length of antepartum hospital stay’, *Women and Birth*, 29(6), pp. e105–e109. doi: 10.1016/j.wombi.2016.04.008.
- Purwandari, H. and Huang, M.-C. (2020) ‘Short-term Outcomes of Preterm Infants in a Medical Center at Banyumas Regency, Indonesia: A Preliminary Study’, *Babali Nursing Research*, 1(2), p. 49. doi: 10.37363/bnr.2020.1225.
- Reid, K. M. and Taylor, M. G. (2015) ‘Social support, stress, and maternal postpartum depression: A comparison of supportive relationships’, *Social Science Research*. Elsevier Inc., 54, pp. 246–262. doi: 10.1016/j.ssresearch.2015.08.009.
- Riskesdas (2019) Laporan Provinsi Jawa Tengah Riskesdas 2018, Kementerian Kesehatan RI.
- Rizky, E., Wahyuningsih and Zulpahiyana (2013) ‘Hubungan Antara Stres Dengan Kejadian Hipertensipadadewasa Awal Di Dusun Bendo Desa Trimurti Strandakan Bantul Yogyakarta’, *Studi Penggunaan Antibiotik Tanpa Resep Di Kabupaten Manggarai dan Manggarai Barat – NTT Beatrix*, 2(2), p. Hlm. 1-17.
- Rofika, L. D. (2020) ‘Gambaran Kematangan Usia Prakonsepsi Dan Gizi Ibu Hamil Terhadap Kejadian Stunting Di Puskesmas Wonosobo Dan Klatak Di Kabupaten Banyuwangi’, *Healthy*, 9(1), p. 69. Available at: <https://bit.ly/3LYOscO>.
- Rosyidah, H., Kusumasari, R. V. and Adkhana, D. N. (2019) ‘Hubungan usia ibu hamil dengan kejadian persalinan preterm di RSUD panembahan senopati Bantul Yogyakarta: relationship between the age of pregnant women and preterm labor in panembahan senopati regional public hospital, Bantul, Yogyakarta’, *Bmj*, 6(1), pp. 20–29. doi: <https://doi.org/10.36376/bmj.v6i1.62>.

- Sarach, R. and Rosyidah, L. (2021) ‘Psikologi Ibu Postpartum dengan Bayi Prematur : Scoping Review’, 5(1), p. 51.
- Sarwono, J. (2006). Metodologi penelitian kualitatif dan kuantitatif. Graha Ilmu.
- Saleha, N., Delfina, R. and Maiyulis, M. (2019) ‘Derajat Stres Ibu Hamil Dan Preeklamsia Mempengaruhi Kejadian Persalinan Prematur’, *Jurnal Vokasi Keperawatan (JVK)*, 2(1), pp. 34–42. doi: 10.33369/jvk.v2i1.10652.
- Sukirno, R. S. H. (2019) ‘Kesabaran Ibu Merawat Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR)’, *Journal of Psychological Perspective*, 1(1), pp. 1–14. doi: 10.47679/jopp.1132019.
- Slamet, W. N. and Aprilina, H. D. (2019) ‘Hubungan Kematangan Emosional dan Peran Suami dengan Kesiapan Primigravida Menghadapi Persalinan’, *Jurnal Smart Keperawatan*, 6(2), p. 86. doi: 10.34310/jskp.v6i2.266.
- Sumantri, A. (2011) Metodologi Penelitian Kesehatan. Fajar Interpratama Mandiri.
- Syahrianti *et al.* (2020) ‘Hubungan Pengetahuan dengan Kecemasan Ibu Nifas dalam Merawat Bayi Baru Lahir’, 12.
- Syam, A., Qasim, M., Kadrianti, E. and Kadir, A. (2021) ‘Factor structure of the Edinburgh postnatal depression scale Indonesian version’, *Medicina Clinica Practica*. The Author(s), 4, p. 100238. doi: 10.1016/j.mcpsp.2021.100238.
- Trumello, C., Candelori, C., Cofini, M., Cimino, S., Cerniglia, L., Paciello, M. and Babore, A., (2018) ‘Mothers’ depression, anxiety, and mental representations after preterm birth: A study during the infant’s hospitalization in a neonatal intensive care unit’, *Frontiers in Public Health*, 6(DEC), pp. 1–9. doi: 10.3389/fpubh.2018.00359.
- Townsend, M. C. (2015) ‘Psychiatric mental health nursing concepts of care in evidence-based’, p. 961.
- Veftisia, V. and Afriyani, L. D. (2021) ‘Tingkat Kecemasan, Stress Dan Depresi Pada Ibu Hamil Trimester II Dan III di PMB Ibu Alam Kota Salatiga’, *Indonesian Journal of Midwifery (IJM)*, 4(1), p. 62. doi: 10.35473/ijm.v4i1.893.
- Wahyuni, R. and Rohani, S. (2017) ‘Faktor-faktor yang mempengaruhi persalinan’, *Jurnal Aisyah: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 2(1), pp. 61–68. doi: <http://dx.doi.org/10.30604/jika.v2i1.33>.
- Wahyuni, S., Murwati and Supiati (2019) ‘Faktor Internal Dan Eksternal Yang Mempengaruhi Depresi Postpartum’, *Jurnal Terpadu Ilmu Kesehatan*, 3(2), pp. 106–214. Available at: <https://bit.ly/3vpuTCz>.
- Winarni, L. M., Winarni, E. and Ikhlasiah, M. (2018) ‘Pengaruh Dukungan Suami Dan Bounding Attachment Dengan Kondisi Psikologis Ibu Postpartum Di

Wurisastuti, T. and Mubasyiroh, R. (2020) ‘Peran Dukungan Sosial Pada Ibu Dengan Gejala Depresi Dalam Periode Pasca Persalinan’, *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 23(3), pp. 161–168. doi: 10.22435/hsr.v23i3.3610.Rsud Kabupaten Tangerang’, *Jurnal Ilmiah Bidan*, 3(2), pp. 1–11. Available at: file:///C:/Users/HP/Downloads/50-Article Text-404-1-10-20180917.pdf.

