

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad (2012) 'Karakteristik ibu yang bersalinan dengan cara ekstraksi vakum dan forsep di RSUD Dr. Kariadi tahun 2009 - 2010'.
- Ambarwati, R. (2010) 'Asuhan Kebidanan Komunitas', *Nuha Medica*.
- Anasari, T. And Pantiawati, I. (2016) 'Faktor-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.
- Beeckman, K., Louckx, F., Downe, S., & Putman, K. (2013) (2013) 'The relationship between antenatal care and preterm birth: the importance of content of care', *The European Journal of Public Health*, 23(3), pp. 366–371.
- Blencowe, H., Cousens, S., Chou, D., Oestergaard, M., Say, L., Moller, A. B., ... & Lawn, J. (2013) 'Born too soon: the global epidemiology of 15 million preterm births.', *Reproductive health*, 10(1), pp. 1–14.
- El-Sayed, A. M., & Galea, S. (2012) 'Temporal changes in socioeconomic influences on health: maternal education and preterm birth', 102(9), pp. 1715–1721.
- Fuji, M. A. & Maeni, P. (2017) 'Perancangan Media Informasi Dehidrasi Pada Bayi Usia 0-12 Bulan di Kota Bandung', *Repository*.
- Glade, C. (1997) 'kehamilan di atas usia 30', in *perpustakaan nasional : Katalog Dalam Terbitan (KDT)*. jakarta: Arcan.
- Greer, L. L. and Norman, J. E. (2005) 'Buku Acuan Persalinan Kurang Bulan (Prematur) 1'.
- Hidayati, L. (2016) 'Faktor Resiko Terjadinya Persalinan Prematur Mengancam RSUD Dr. Soetomo Surabaya', *Perpustakaan Universitas Airlangga*.
- Irayani, F. (2021) 'Hubungan Antara Usia Ibu Dengan Kejadian Persalinan Prematur Di Rsud Abdoel Moeloek Kota Bandar Lampung Tahun 2021', *Jidan (Jurnal Ilmiah Kebidanan)*, 1(2), pp. 104–109. doi: 10.51771/jdn.v1i2.103.
- Israwati (2009) 'Froximity Determinant Fertilitas di Indonesia', *Jakarta : BKKBN*.
- Kemenkes, R. 2017 (2017) 'Pedoman dan Standar Etik Penelitian dan Pengembangan Kesehatan nasional', *Jakarta*, 3(2), pp. 120–125.
- Kependudukan, P. S. D. (2021) 'Profil kependudukan Banyumas'.
- kusumawati Y (2006) 'faktor faktor risiko yang berpengaruh terhadap persalinan dengan tindakan', *tesis*.
- Manuaba, A. (2009) *Buku Ajar Patologi Obstetri Untuk Mahasiswa Kebidanan*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran.
- Margono, R. (2022) 'pemerintah provinsi jawa tengah. RSUD.Pof.Dr.Margono Soekarjo Purwokerto'.
- Menara, R. R. (2017) 'Analisis Usia Gestasi pada Kehamilan Ibu di Rumah Sakit "X" Ponorogo dengan Metode Regresi Logistik Ordinal', p. 113. Available

at: <http://repository.its.ac.id/47788/>.

- Muslim, A. S. (2020) 'Open Acces Acces', *Jurnal Bagus*, 02(01), pp. 402–406.
- Neubauer, V., Griesmaier, E., Ralser, E., & Kiechl-Kohlendorfer, U. (2012) 'The effect of sex on outcome of preterm infants—a population-based survey', *Acta paediatrica*, 101(9), pp. 906–911.
- Ningrum, N. W., Nurhamidi and Yusti (2017) 'Hubungan Umur, Paritas dan Kejadian Anemia dengan Kejadian Persalinan Prematur di RSUD Dr. H. Moch. Ansari Saleh Banjarmasin Tahun 2016', *Dinamika Kesehatan*, 8(1), pp. 149–157.
- Ningsih, R. and Indrasari, N. (2012) 'Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Kelahiran Bayi Prematur', *Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai*, V(2), pp. 95–100.
- Niswah, F. I. (2016) *Faktor Risiko Kejadian Persalinan Prematur (Studi Kasus Di Rsud Tugurejo Semarang)*, *Unnes Journal of Public Health*. Available at: <https://lib.unnes.ac.id/28139/1/6411412135.pdf>.
- Novitri (2022) 'Hubungan Usia Ibu Dengan Kelahiran Bayi Prematur Di Rsud Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto'.
- Pilot, D. F., & Beck, C. T. (2012) 'Nursing research: Generating and assessing evidence for nursing practice, ninth edition, Wolter and Kluwer Health: Philadelphia'.
- Pinontoan dan Tombakan (2015) 'Hubungan Umur Dan Paritas Ibu Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah', *Jurnal Ilmiah Bidan*, 3(1), p. 90765.
- Pradono, Hapsari, Supardi, S. and Budiarto, W. (2018) *Buku panduan manajemen penelitian kuantitatif*, Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Available at: [www.journal.uta45jakarta.ac.id](http://www.journal.uta45jakarta.ac.id).
- Prof.Dr Sugiyono (2013) *Metode Penelitian Kualitatif dan Kombinasi*, Alfabeta. Bandung: Alfabeta.
- Purwandari, H., & Mulyono, W. A. (2020) 'Correlation Preterm Infants Gestational Age and Birth Weight at one Medical Center at Banyumas Regency Indonesia.', *Journal of Bionursing*, 4(1), pp. 19–23.
- Purwandari, H. & 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), pp. 47–57.
- Rahmadaniah, I. (2015) 'Hubungan Antara Pekerjaan Dan Pendidikan Ibu Hamil Dengan Kejadian Persalinan Prematur Di Rsup Dr . Mohammad Hoesin Palembang Tahun 2011 Indah Rahmadaniah Jurnal Kesehatan Abdurahman Palembang . Vol . 4 No . 1 Maret 2015 Indah Rahmadaniah | 2 Jurnal Keseh', 4(1), pp. 1–6.
- Rambe, N. (2018) 'Universitas Sumatera Utara Poliklinik Universitas Sumatera Utara', *Jurnal Pembangunan Wilayah & Kota*, 1(3), pp. 82–91.
- Rohani, S. & Nusantara, M. . (2017) 'Faktor-Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Persalinan', 2(1).

- Ruliana suradi, corry M. Siahian, Rachma F. Boedjang, Sudiyanto, Iswari Setiyaningsih, S. S. (2011) *studi kasus-kontrol : dasar dasar metodologi penelitian klinis, jakarta : sagung seto.*
- Sari, F. I. (2021) ‘Hubungan Antara Kunjungan Antenatal Care (Anc) Dengan Partus Prematur Di Indonesia (Analisis Data Riskesdas 2018)’, *SKRIPSI.*
- Sari, I. M. *et al.* (2016) ‘Hubungan Karakteristik Sosio-Demografi dengan Kejadian Persalinan Prematur di RSUD Cilegon’, 13.
- Sibuea, M. D., Tendean, H. M. M. and Wagey, F. W. (2013) ‘Persalinan Pada Usia  $\geq 35$  Tahun Di Rsu Prof. Dr. R. D. Kandou Manado’, *Jurnal e-Biomedik*, 1(1), pp. 484–489. doi: 10.35790/ebm.1.1.2013.4587.
- Solama, W. (2019) ‘„Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Persalinan Prematur“’, *Jurnal ‘Aisyiyah Medika*, 3(1), pp. 110–22.
- Sousa, V. D., & Rojjanasrirat, W. (2011) ‘Translation, adaptation and validation of instruments or scales for use in cross-cultural health care research: a clear and user-friendly guideline’, *Journal of evaluation in clinical practice*, 17(2), pp. 268–274.
- Spong, C. Y. (2013) *Defining “term” pregnancy: recommendations from the Defining “Term” Pregnancy Workgroup.*, Jama.
- Sugiyono (2019) *statistika untuk penelitian*, Alfabeta.
- Sukma dan Sari (2020) ‘Pengaruh Faktor Usia Ibu Hamil Terhadap Jenis Persalinan Effect of Maternal Age on the Type of Labor in RSUD DR . H Abdul Moeloek Lampung Province’, *Majority*, 9(2), pp. 1–5.
- Sulistiari, D. and Berliana, M. (2016) ‘Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Kelahiran Prematur di Indonesia: Analisis Data Riskesdas 2013’, *E-Journal WIDYA Kesehatan Dan Lingkungan*, 1(2), Pp. 109–115.
- Sunge, A. (2018) ‘Penerapan Algoritma C4.5 Pada Klasifikasi Kelahiran Bayi Prematur Di Desa Setia Mekar’, *Jurnal Teknologi Pelita Bangsa.*
- Syarif, A. B., Santoso, S. and Widyasih, H. (2017) ‘Usia ibu dan kejadian persalinan preterm’, 62, pp. 20–24.
- Utami, E. E., Ernawati, S. and Irwanti, W. (2016) ‘Hubungan Frekuensi Kunjungan Antenatal Care (ANC) dengan Kejadian Prematur’, *Jurnal Ners dan Kebidanan Indonesia*, 2(1), p. 27. doi: 10.21927/jnki.2014.2(1).27-31.
- Wahyuni, R., dan Rohani, S. (2017) ‘Faktor-faktor yang mempengaruhi persalinan preterm.’, *Jurnal Aisyah*, 2.
- Wiknjastro, H. (2016) ‘Ilmu Kebidanan’, *Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.*
- Zamanzadeh, V., Ghahramanian, A., Rassouli, M., Abbaszadeh, A., Alavi-Majd, H., & Nikanfar, A. R. (2015) ‘Design and Implementation Content Validity Study: Development of an instrument for measuring Patient-Centered Communication’, *Journal of caring sciences*, 4(2), pp. 165–178. doi: <https://doi.org/10.15171/jcs.2015.017>.