

DAFTAR PUSTAKA

- Abiyoga, A., & Imam Sukirman, V. M. (2019). Hubungan Dukungan Suami dalam Pemberian ASI Eksklusif di Wilayah Kerja UPT Puskesmas Air Putih Samarinda. *Jurnal Medika Karya Ilmiah Kesehatan*, 4(2).
- Ahmad, P., Jaleel, C. A., Salem, M. A., Nabi, G., & Sharma, S. (2010). Roles of enzymatic and nonenzymatic antioxidants in plants during abiotic stress. *Critical Reviews in Biotechnology*, 30(3), 161–175.
- Ambarwati. (2010). Buku Ajar Asuhan Kebidanan Masa Nifas. *Foreign Affairs*, 91(5).
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Rineka Cipta.
- Astuti, S., Judistiani, R., Rahmiati, L., & Susanti, A. (2015). Asuhan kebidanan nifas dan menyusui. *Jakarta: Erlangga*, 69–76.
- Badria, L. (2014). *Perbedaan Tingkat Kecemasan Antara Mahasiswa Kedokteran Laki-Laki dan Perempuan Angkatan 2011 FKIK UIN Syarif Hidayatullah Jakarta Dalam Menghadapi Ujian OSCE. 2014*.
- Ballard, O., & Morrow, A. L. (2013). Human milk composition: nutrients and bioactive factors. *Pediatric Clinics of North America*, 60(1), 49–74.
- Denti, B. L. (2018). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pengetahuan Asi Eksklusif Pada Ibu Hamil Trimester III Di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Kramat Jati Jakarta Timur Tahun 2018. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Friel, J. K., Martin, S. M., Langdon, M., Herzberg, G. R., & Buettner, G. R. (2002). Milk from mothers of both premature and full-term infants provides better antioxidant protection than does infant formula. *Pediatric Research*, 51(5), 612–618.
- Hanson, C., Lyden, E., Furtado, J., Van Ormer, M., & Anderson-Berry, A. (2016). A Comparison of Nutritional Antioxidant Content in Breast Milk, Donor Milk, and Infant Formulas. *Nutrients*, 8(11).
- Hastuti, P., & Wijayanti, I. T. (2017). Analisis Deskriptif Faktor yang Mempengaruhi Pengeluaran ASI pada Ibu Nifas di Desa Sumber Kecamatan Sumber Kabupaten Rembang. *Jurnal Universitas Muhammadiyah Magelang*, 6, 223–232.

- Hidayat, T. (2019). Pembahasan Studi Kasus Sebagai Bagian Metodologi Penelitian. *ResearchGate, August*, 1–13.
- Kodrat, L. (2010). Dahsyatnya ASI & laktasi: untuk kecerdasan buah hati anda.
- Liliana, A., & Cahyanti, A. (2021). Hubungan Antara Tingkat Kecemasan Akibat Covid-19 dengan Persepsi (The Relationship Between The Level of Anxiety Due to Covid-19 and The Perception of Inventory Breastfeeding). *8(4)*, 322–336.
- Lukman Hakim. (2017). Pemberian Asi Dalam Perspektif Hadis. *Journal of Chemical Information and Modeling*, *8(9)*, 1–58.
- Mardjun, Z., Korompis, G., & Rompas, S. (2019). Hubungan Kecemasan Dengan Kelancaran Pengeluaran Asi Pada Ibu Post Partum Selama Dirawat Di Rumah Sakit Ibu Dan Anak Kasih Ibu Manado. *Jurnal Keperawatan*, *7(1)*.
- Martono, N. (2010). Metode Penelitian Kualitatif. *Rajawali Pers, Jakarta*.
- Maryunani, A. (2012). Inisiasi menyusui dini, ASI eksklusif dan manajemen laktasi. *Jakarta: Trans Info Media*.
- Muzal Kadim, Rosalina D. Roeslani, L. D. N. (2016). Konsesus Ikatan Dokter Anak Indonesia. In *IDAI*.
- Naylor, L., & Clarke-Sather, A. (2020). Factors Impacting Breastfeeding and Milk Expression in the Neonatal Intensive Care Unit. *International Journal of Caring Sciences*, *13(2)*, 970–981.
- Notoatmodjo, S. (2010). Metodologi Penelitian Kesehatan, Rineka Cipta. *Jakarta. Indonesia*.
- Notoatmodjo, S. (2012). Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan. *Jakarta: Rineka Cipta*, 45–62.
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Salemba Medika.
- Nursalam, M. (2015). Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Edisi ke-4. *Jakarta: Penerbit Salemba Medika*.
- Paramashanti, B. A. (2019). Gizi Bagi Ibu & Anak. *Yogyakarta: Pustaka Baru*.

- Ratih Suryaman, Elpinaria Girsang, S. M. (2021). Hubungan Pengetahuan dengan Kecemasan Ibu dalam Pemberian ASI pada Bayi di Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 53(1), 59–65.
- Ratnaningsih, E. (2020). Dukungan Suami Kepada Istri dalam Upaya Pemberian ASI di Rumah Sakit Panti Wilasa Citarum Semarang. *Jurnal Ilmiah Ilmu Kebidanan Dan Kesehatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bakti Utama Pati*, 11, 09–19.
- Reeder, S. J., Martin, L. L., & Griffin, D. K. (2011). Keperawatan maternitas: kesehatan wanita, bayi & keluarga. *Jakarta: Egc*.
- Roesli, U. (2009). *Mengenal ASI Eksklusif. seri satu*. Jakarta: Trubus Agriwidya.
- Rosita, R. (2018). Pengaruh Refleks Bayi Sebagai Pertahanan Awal Kehidupannya. *Journal ISTIGHNA*, 1(2), 22–36. <https://doi.org/10.33853/istighna.v1i2.2>
- Setiadi, S., & Dermawan, A. C. (2007). Konsep dan penulisan riset keperawatan. *Yogyakarta: Graha Ilmu*.
- Sukmadinata, N. S. (2017). *Metode Penelitian Pendidikan*. Remaja Rosda Karya.
- Sulastri, Wiwin and Sugiyanto, S. (2016). Hubungan Tingkat Kecemasan Ibu Dengan Pemberian Asi Pada Masa Nifas Di Puskesmas Umbulharjo I Yogyakarta Tahun 2016. *Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Aisyiyah Yogyakarta*, 1–8.
- Valko, M., Leibfritz, D., Moncol, J., Cronin, M. T. D., Mazur, M., & Telser, J. (2007). Free radicals and antioxidants in normal physiological functions and human disease. *The International Journal of Biochemistry & Cell Biology*, 39(1), 44–84.
- Widosari, Y. W. (2010). *Perbedaan derajat kecemasan dan depresi mahasiswa kedokteran prelinik dan ko-asisten di FK UNS Surakarta*.
- Wiji, R. N. (2013). ASI dan panduan ibu menyusui. *Yogyakarta: Nuha Medika*, 75–76.