

## DAFTAR PUSTAKA

- Adam, A., Bagu, A. A., & Sari, N. P. (2016). Pemberian Inisiasi Menyusu Dini Pada Bayi Baru Lahir. *Jurnal Kesehatan Manarang*, 2(2), 76. <https://doi.org/10.33490/jkm.v2i2.19>
- Ahmadi, A., & Uhbiyati, N. (2014). *Ilmu Pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ali, M. (2009). *Pendidikan untuk Pembangunan Nasional*. Bandung: IMTIMA.
- Atameha, J. B. (2016). *Dukungan Keluarga Dan Petugas Kesehatan Dalam Pemberian ASI Eksklusif Di Puskesmas Kanatang Kupang Tahun 2016*. 123–130.
- Baker, E., Sanei, L., & Franklin, N. (2006). Early initiation of and exclusive breastfeeding in large-scale community-based programmes in Bolivia and Madagascar. *J Health Popul Nutr*.
- Beyene, M. G., Geda, N. R., Habtewold, T. D., & Assen, Z. M. (2017). Early initiation of breastfeeding among mothers of children under the age of 24 months in Southern Ethiopia. *International Breastfeeding Journal*, 12(1), 1–9. <https://doi.org/10.1186/s13006-016-0096-3>
- Budiman, & Riyanto. (2013). *Kapita Selekta Kuisioner Pengetahuan Dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Debes, A. K., Kohli, A., Walker, N., Edmond, K., & Mullany, L. C. (2013). Time to Initiation of breastfeeding and Neonatal Mortality and Morbidity : a Systematic Review. *BMC Public Health*.
- Depkes RI. (2008). *Inisiasi Menyusu Dini (IMD) dan ASI Eksklusif 6 bulan*.
- Dinas Kesehatan Kota Padang. (2017). Profil Kesehatan Kota Padang. *Profil Kesehatan Kota Padang*, (45).
- Donsu, J. D. T. (2017). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Edmond, K. M. (2006). Delayed Breastfeeding Initiation Increases Risk of Neonatal Mortality. *Pediatrics*, 117(3), e380–e386. <https://doi.org/10.1542/peds.2005-1496>
- Fauziah. (2009). Faktor-faktor yang berhubungan dengan waktu menyusui pertama kali pada bayi baru lahir di rumah sakit umum daerah koja jakarta. *Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta*.
- Fikawati, S., Syafiq, A., & Karima, K. (2015). *Gizi Ibu Dan Bayi* (1st ed.). Jakarta: Rajawali Pers.

- Heryanto, E. (2016). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Pelaksanaan Inisiasi Menyusu Dini*. 1(2).
- Hidayat, K. A. (2012). Perbandingan Pelaksanaan Inisiasi Menyusu Dini Berdasar Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil. *Jurnal Media Medika Muda*, 65.
- Hidayat, K., & Dewantiningrum, J. (2012). Perbandingan Pelaksanaan IMD Berdasarkan Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil. *Jurnal Media Medika Muda*, 2(2).
- Hidayati, W., & Hariani, S. (2012). Faktor- Faktor Yang Berhubungan Dengan Pelaksanaan Inisiasi Menyusu Dini (IMD) Di Rumah Bersalin Srikandi Kota Kendari Tahun 2012. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 1(4).
- Iis, S. (2010). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian ASI Dalam Satu Jam Pertama Setelah Lahir di Kabupaten Garut Provinsi Jawa Barat (Analisis Survey). *Jurnal Kesehatan Media Litbang Kesehatan*, XX(2).
- Irawan. (2013). *Inisiasi Menyusui Dini Tertunda Meningkatkan Resiko Kematian Neonatal*. 117(31), E380–E386.
- Issyaputri, A. F., Jumriani, A., & Dian, S. A. (2011). Faktor Yang Berhubungan Dengan Ibu Melakukan Inisiasi Menyusu Dini (IMD) Di RSIA Siti Fatimah Makassar Tahun 2011. *Jurnal Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 7(1).
- Jaringan Nasional Pelatihan Klinik Kesehatan Reproduksi (JNPK-KR). (2012). *Buku Acuan Pelatihan Asuhan Persalinan Normal*.
- Juliaستuti, R. (2011). *Hubungan Tingkat Pengetahuan, Status Pekerjaan Ibu dan Pelaksanaan Inisiasi Menyusu Dini Dengan Pemberian ASI Eklusif*. Retrieved from <https://eprints.uns.ac.id/5255/>
- Kemenkes RI, 2018. (2018). Profile Kesehatan Indonesia Tahun 2017. In *Ministry of Health Indonesia*. <https://doi.org/10.1002/qj>
- Kusumawati, A. (2013). *Hubungan Antara Pengetahuan Ibu Tentang Imd Dengan sikap Inisiasi Menyusu Dini Di Rb Harapan Bunda Pajang Surakarta Tahun 2010*. Surakarta: Program Studi Diploma IV Kebidanan Universitas Sebelas Maret.
- Maryunani, A. (2012). *Inisiasi Menyusu Dini, ASI Ekslusif dan Manajemen Laktasi*. Jakarta: TIM.
- Maryunani, A. (2015). *Inisiasi Menyusu Dini, ASI Ekslusif dan Manajemen Laktasi*. Jakarta: TIM.
- Masturoh, I., & Anggita, N. (2018). *Metodologi penelitian kesehatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Mizzi, J., & Muskat, R. V. (2007). Hypothermia in the early neonatal period:

- follow up study. *Malta Medical Journal*, 19, 1.
- Moehji, S. (1988). *Pemeliharaan Gizi Bayi dan Balita*. Jakarta: Bhratara Karya Aksara.
- Mujur, A., As'ad, S., & Idris, I. (2014). *Faktor Keberhasilan Inisiasi Menyusu Dini ( IMD ) Di Puskesmas Jumpandang Baru Tahun 2014*.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Ilmu perilaku kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, Soekidjo. (2014). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Novianti, & Rizkianti, A. (2016). *DUKUNGAN TENAGA KESEHATAN TERHADAP PELAKSANAAN IMD: STUDI KASUS DI RS SWASTA X DAN RSUD Y DI JAKARTA*. 7(2), 95–108.
- Perinasia. (2004). *Bahan Bacaan Manajemen Laktasi* (1st ed.). Jakarta: Yayasan Perinasia 1992.
- Pinem, H. (2016). *Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu yang Mengikuti Kelas Ibu Hamil Dengan Pelaksanaan Inisiasi Menyusu Dini di Kecamatan Langsa Kota Tahun 2016*. Universitas Sumatera Utara.
- Pranata, D. (2018). *Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu tentang Inisiasi Menyusu Dini di Puskesmas Pilang Kenceng Kab. Madiun* (Vol. 53). <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Puskesmas Andalas. (2019). *Laporan PWS-KIA Bulan Maret*.
- Rahardjo, S. (2006). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Pemberian Asi Satu Jam Pertama Setelah Melahirkan. *KESMAS*, 1.
- Raharjo, B. B. (2014). Profil Ibu Dan Peran Bidan Dalam Praktik Inisiasi Menyusu Dini Dan Asi Eksklusif. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 10.
- Righard, L., & Alade, M. O. (1990). Effect Of Delivery Room Routines On Success Of First Breast-Feed. *The Lancet*, 336(8723), 1105–1107.
- Riset Kesehatan Dasar. (2018). Hasil Utama Riskesdas 2018. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, 1–100. <https://doi.org/1> Desember 2013
- Riwidikdo, H. (2009). *Statistik untuk Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta: Pustaka Rihana.
- Roesli, U. (2012). *Inisiasi Menyusu Dini Plus Asi Eksklusif*. Jakarta: Pustaka Bunda.
- Rusada, D. A., Yusran, S., & Jufri, N. N. (2016). *Faktor Yang Berhubungan dengan Pelaksanaan Program Inisiasi Menyusu Dini (IMD) Di Puskesmas Poasia Kota Kendari Tahun 2016*.

- Sarafino, E. P. (2002). *Health Psychology Biopsychological Interaction* (2nd ed.). New York: John Wiley & Sons, Inc.
- Setyowati. (2007). *Asuhan Keperawatan Keluarga*. Yogyakarta: Mitra Cendikia Press.
- Sirajuddin, S., Abdullah, T., Lumula, S. N., Studi, P., Fakultas, G., Masyarakat, K., ... Boalemo, K. (2013). Determinant of the Implementation Early Breastfeeding Initiation. *Kesmas National Public Health Journal*, Vol 8. No., 99–103. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.21109/kesmas.v8i3.350>
- Sugiyono. (2012). *Metode penelitian kuantitatif kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suryani, D., & Mularsih, S. (2011). Hubungan Dukungan Suami Dengan Pelaksanaan Inisiasi Menyusui Dini Pada Ibu Post partum Di BPS Kota Semarang. *Jurnal Dinamika Kebidanan*, 1(1).
- Syam, A., & Amiruddin, R. (2015). Inhibitor factors of early initiation of breastfeeding among mothers in Rural District Bone, South Sulawesi, Indonesia. *Asian Journal of Epidemiology*, 8(1), 1–8. <https://doi.org/10.3923/aje.2015.1.8>
- Wiendarto, S. (2014). *Hubungan Antara Pengetahuan Ibu, Motivasi Ibu, dan Dukungan Bidan dengan Kesediaan Ibu Melakukan Inisiasi Menyusu Dini di Wilayah Kerja Puskesmas Gajahan Kota Surakarta* (Universitas Muhammadiyah Surakarta; Vol. 53). <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- World Breastfeeding Trends Initiative (WBTI). (2019). The State Of Infant And Young Child Feeding (IYCF). Retrieved June 15, 2019, from <https://www.worldbreastfeedingtrends.org/wbti-country-report.php>
- Yuliarti, N. (2010). *Keajaiban ASI Makanan Terbaik untuk Kesehatan, Kecerdasan, dan Kelincahan si Kecil*. Yogyakarta: Andi Yogyakarta.
- Zulala, N. N. (2018). Gambaran Pelaksanaan Inisiasi Menyusu Dini Di Rumah Sakit ‘Aisyiyah Muntilan. *Jurnal Kebidanan*, 7(2), 111. <https://doi.org/10.26714/jk.7.2.2018.111-119>