

## 6. DAFTAR PUSTAKA

- Alfitra, P., Setiawan, B., & Damanik, M. R. (2010). Formulasi Minuman Suplemen Daun Torbangun (*Coleus amboinicus* Lour.) Untuk Wanita yang Menderita Pms (Premenstrual Syndrome). *Jurnal Gizi dan Pangan*, 5(2). <https://jurnal.ipb.ac.id/index.php/jgizipangan/article/view/4557>
- Damanik, R., Wahlqvist, M. L., & Wattanapenpaiboon, N. (2006). Lactagogue effects of Torbangun, a Batakese traditional cuisine. *Asia Pacific journal of clinical nutrition*, 15(2). [http://www.e-lactancia.org/media/papers/Torbangun\\_Coleus-Galactogogo-AsPacJClinNutr2006.pdf](http://www.e-lactancia.org/media/papers/Torbangun_Coleus-Galactogogo-AsPacJClinNutr2006.pdf)
- Fati, N., Siregar, R., & Sujatmiko, S. (2018). Pengaruh Pemberian Ekstrak Daun Bangun-Bangun (*Coleus Amboinius*, L) Terhadap Persentase Karkas dan Organ Fisiologis Broiler. *Lambung*, 17(1). <https://media.neliti.com/media/publications/289189-pengaruh-pemberian-ekstrak-daun-bangun-b-283ece00.pdf>
- Fikawati, S., & Syafiq, A. (2009). Penyebab Keberhasilan dan Kegagalan Praktik Pemberian ASI Eksklusif. *Kesmas: Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional (National Public Health Journal)*, 4(3). <http://journal.fkm.ui.ac.id/kesmas/article/view/184>
- Fitria, F., Majid, R., & Rezal, F. (2018). Analisis Sosial Budaya dalam Pemberian ASI Pada Bayi Di Kecamatan Lawa Kabupaten Muna Barat Tahun 2017. (*Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*), 3(2). <http://ojs.uho.ac.id/index.php/JIMKESMAS/article/viewFile/3991/3074> [3074 \(uho.ac.id\)](http://ojs.uho.ac.id)
- Gatti L. 2008. Maternal Perceptions Of Insufficient Milk Supply In Breast Feeding. *J Nursing Scholarship*. <https://sigmapubs.onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/j.1547-5069.2008.00234.x>
- Haurissa, T. G., Manueke, I., & Kusmiyati, K. (2019). Pengetahuan dan Sikap Ibu Menyusui dengan Perilaku Pemberian Asi Eksklusif. *JIDAN (Jurnal Ilmiah Bidan)*, 6(2). <https://ejurnal.poltekkes-manado.ac.id/index.php/jidan/article/view/818>
- Hidayah, L., & Setyaningrum, U. (2018). Hubungan Pengetahuan Ibu Bekerja Tentang ASI Perah dengan Sikap Terhadap ASI Perah. *Jurnal Ilmiah Bidan*, 3(1), 1-8. <https://e-journal.ibi.or.id/index.php/jib/article/download/44/46/>
- Hidayat, I. K., Sumarwan, U., & Yuliati, L. N. (2009). Persepsi dan Sikap Ibu Terhadap Klaim Gizi dalam Iklan Susu Formula Lanjutan Anak Usia Prasekolah dan Hubungannya dengan Keputusan Pembelian. *Jurnal Ilmu Keluarga & Konsumen*, 2(1), 77-85. <http://journal.ipb.ac.id/index.php/jikk/article/view/5166>
- Hutajulu, T. F., & Junaidi, L. (2013). Manfaat Ekstrak Daun Bangun-bangun (*Coleus Emboinicus* L.) Untuk Meningkatkan Produksi Air Susu Induk Tikus. *Journal of Industrial Research (Jurnal Riset Industri)*, 7(1). <https://media.neliti.com/media/publications/178604-ID-none.pdf>

- Listyaningsih, K. D. (2011). Hubungan Pengetahuan Laktasi dengan Perawatan Payudara Pada Ibu Menyusui di Rumah Bersalin Seger Waras Surakarta. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*. <http://jurnal.ukh.ac.id/index.php/JK/article/view/13>
- Manalu, N. V. (2019). The Relationship Between Maternal Knowledge About Lactation Management and Behavior in Breast Feeding In Kedaton Health Center Bandar Lampung. In *Abstract Proceedings International Scholars Conference* (Vol. 7, No. 1, pp. 1-16). <https://jurnal.unai.edu/index.php/isc/article/download/801/1417>
- Mufdlilah, M., Johan, R. B., & Fitriani, T. (2018). Persepsi Ibu dalam Pemberian ASI Eksklusif. *Jurnal Riset Kebidanan Indonesia*, 2(2), 38-44. <http://www.ejournal-aipkema.or.id/aipkema/index.php/jrki/article/view/23>
- Muhartono dkk. 2018. Pengaruh Pemberian Buah Pepaya (*Carica Papaya L.*) terhadap Kelancaran Produksi Air Susu Ibu (ASI) pada Ibu Menyusui. *Medula*: 8(2),39-42. <http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/medula/article/view/2097>
- Pranajaya, R., & Rudiyaniti, N. (2017). Determinan Produksi ASI pada Ibu Menyusui. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik*, 9(2), 227-237. <https://ejournal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JKEP/article/view/365>
- Prasetyo, T. S., Permana, O. R., & Sutisna, A. (2020). Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Ibu Tentang ASI dengan Keberhasilan ASI Eksklusif: Puskesmas Pancalang Kabupaten Kuningan. *Tunas Medika Jurnal Kedokteran & Kesehatan*, 6(1). <http://jurnal.ugj.ac.id/index.php/tumed/article/view/3266>
- Prawita, A. A., & Pasaribu, S. E. (2020). Pengaruh Konsumsi Daun Torbangun Terhadap Produksi Asi Pada Ibu Post Partum di Desa Ononamolo Kecamatan Gunungsitoli Selatan Kota Gunungsitoli. In *Seminar Nasional Multi Disiplin Ilmu Universitas Asahan*. <http://www.jurnal.una.ac.id/index.php/semnasmudi/article/view/1656>
- Ratnawati, M. (2013). Pengaruh Pendidikan, Paritas, Pengetahuan, Persepsi Terhadap Sikap Menyusui Pada Ibu Bekerja Di Instansi Pemerintah (Studi Di SKPD Propinsi Jawa Timur). *Hospital Majapahit (JURNAL ILMIAH KESEHATAN POLITEKNIK KESEHATAN MAJAPAHIT MOJOKERTO)*, 5(2). <http://ejournal.stikesmajapahit.ac.id/index.php/HM/article/view/82>
- Santosa, C. M., & Hertiani, T. (2005). Kandungan Senyawa Kimia dan Efek Ekstrak Air Daun Bangunbangun (*Coleus Amboinicus, L.*) Pada Aktivitas Fagositosis Netrofil Tikus Putih (*Rattus Norvegicus*). *Majalah Farmasi Indonesia*, 16(3). [https://www.academia.edu/download/52131168/kandungan\\_kimia\\_daun\\_bangun-bangun.pdf](https://www.academia.edu/download/52131168/kandungan_kimia_daun_bangun-bangun.pdf)
- Septiani, H. U., Budi, A., & Karbito, K. (2017). Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Pemberian ASI Eksklusif Oleh Ibu Menyusui yang Bekerja Sebagai Tenaga Kesehatan. *Aisyah: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 2(2), 217373. <https://www.neliti.com/publications/217373/faktor-faktor-yang-berhubungan-dengan-pemberian-asi-eksklusif-oleh-ibu-menyusui>

- Sugiyono. (2007). *Statistika untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta. <https://doku.pub/documents/dokupdfcom-ebook-statistik-untuk-penelitian-by-prof-dr-sugiyono-1-30j8px1e7zlw>
- Susanti, N. (2011). Peran Ibu Menyusui yang Bekerja dalam Pemberian ASI Eksklusif Bagi Bayinya. *Egalita*. <http://ejournal.uin-malang.ac.id/index.php/egalita/article/view/2122>
- Suharsi, T. K. (2017). Stimulasi Pertumbuhan Stek Pucuk Torbangun (*Plectranthus amboinicus* Spreng.). *Buletin Agrohorti*, 5(2), 176-186. <http://journal.ipb.ac.id/index.php/bulagron/article/download/16795/12233>
- Syarief, H., Damanik, R. M., Sinaga, T., & Doloksaribu, T. H. (2014). Pemanfaatan Daun Bangun-Bangun dalam Pengembangan Produk Makanan Tambahan Fungsional untuk Ibu Menyusui. *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia*, 19(1). <https://jurnal.ipb.ac.id/index.php/JIPI/article/view/8404>
- Tafzi, F., Andarwulan, N., Giriwonob, P. E., & Dewid, F. N. A. (2017). Efficacy Methanol Extract of Torbangun Leaves (*Plectranthus amboinicus*) in Epithelial Cell of Mammary Gland MCF-12A. *Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia*, 15(1). <http://jifi.farmasi.univpancasila.ac.id/index.php/jifi/article/view/447>
- Trisnawati, Y., Purwanti, S., & Retnowati, M. (2016). Studi Deskriptif Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil tentang Gizi 1000 Hari Pertama Kehidupan di Puskesmas Sokaraja Kabupaten Banyumas. *Jurnal Kebidanan*, 8(02). <http://ejournal.stikeseub.ac.id/index.php/jkeb/article/view/218>
- Wijayanti, K., Ani, M., Wardani, N. I., & Fatmayanti, A. (2020). Pelatihan Pembuatan Instan Daun Pepaya sebagai ASI Booster. *Jurnal ABDIMAS-HIP: Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(2), 44-51. <http://akbidhipekalongan.ac.id/e-journal/index.php/abdimaship/article/view/99>