

DAFTAR PUSTAKA

- Astuti, L. P., & Sari, A. (2014). Pengaruh Teknik Marmet Terhadap Pengeluaran ASI Pada Ibu Post Partum Di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Semarang, (1), 95–100.
- Astuti, S., Judistiani, T. D., Rahmiati, L., & Susanti, A. I. (2015). *Asuhan Kebidanan Nifas & Menyusui*. (R. Astikawati, Ed.). Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Bai, D. L., Yee, D., Fong, T., Yuet, K., Lok, W., Yuen, J., ... Tarrant, M. (2016). *Practices , predictors and consequences of expressed breast-milk feeding in healthy full term infants*, 20(3) ,492503. <https://doi.org/10.1017/S136898001600241X>
- Bowles, B. C. (2011). Breast Massage A “Handy” Multipurpose Tool to Promote Breastfeeding Success, 21–24.
- Buku Kesehatan Ibu dan Anak. (2016). Tasikmalaya: Dinas Kesehatan Kota Tasikmalaya.
- Dewi, V. N. L., & Sunarsih, T. (2011). *Asuhan Kebidanan pada Ibu Nifas*. (A. Aslia & S. Carolina, Eds.). Jakarta: Salemba Medika.
- Flaherman, V. J., & Lee, H. C. (2017). “Breastfeeding” by Feeding Expressed Mother’s Milk. *HHS T Public Acces*, 60(1), 227–246. <https://doi.org/10.1016/j.pcl.2012.10.003>.
- Jütte, J., Hohoff, A., Sauerland, C., Wiechmann, D., & Stamm, T. (2014). In vivo assessment of number of milk duct orifices in lactating women and association with parameters in the mother and the infant. *BMC Pregnancy and Childbirth*, 14(1). <https://doi.org/10.1186/1471-2393-14-124>
- Kemenkes, R. (2017). Permenkes RI NO. 28 Tahun 2017 Tentang Izin dan Penyelenggaraan Praktik Bidan. *Permenkes RI NO 28*, 1–48. Retrieved from http://hukor.kemkes.go.id/uploads/produk_hukum/PMK_No._28_ttg_Izin_da_n_Penyelenggaraan_Praktik_Bidan_.pdf
- Mangel, L., Ovental, A., Batscha, N., Arnon, M., Yarkoni, I., & Dollberg, S. (2015). Higher Fat Content in Breastmilk Expressed Manually: A Randomized Trial. *Breastfeeding Medicine*, 10(7), 352–354. <https://doi.org/10.1089/bfm.2015.0058>

- Ningrum, A. D., Titisari, I., Kundarti, F. I., & Setyarini, A. I. (2017). Issn : 2579-7301. Pengaruh Pemberian Teknik Marmet Terhadap Produksi Asi Pada Ibu Post Partum Di Bpm Wilayah Kerja Puskesmas Sukorame Kota Kediri, 5(2), 46–55.
- Profil Kesehatan Indonesia. (2016). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Profil Kesehatan Provinsi Jawa barat. (2012). Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat.
- Rahayuningsih, T., Mudigdo, A., & Murti, B. (2015). Effect of Breast Care and Oxytocin Massage on Breast Milk Production : A study in Sukoharjo Provincial Hospital, 101–109.
- Risnawati, I., & Trisanti, I. (2018). Efek Teknik Marmet Terhadap Produksi Air Susu Ibu Pada Ibu Nifas, XI(1), 27–34.
- Saleha, S. (2009). *Asuhan Kebidanan Pada Masa Nifas*. (R. Angriani, Ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- Saputri, R. A. (2015). Pengaruh Teknik Marmet Terhadap Peningkatan Produksi Asi Pada Ibu Yang Bermasalah Dalam Produksi Asi Di Rsu Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi Tahun 2015.
- Sulistyawati, A. (2009). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan pada ibu nifas*. (R. Fiva, Ed.). Yogyakarta: Andi.
- Suryoprajogo, N. (2009). *Keajaiban menyusui*. Jogjakarta: Keyword.
- Widiastuti, A., Arifah, S., & Rachmawati, W. R. (2015). Pengaruh Teknik Marmet terhadap Kelancaran Air Susu Ibu dan Kenaikan Berat Badan Bayi Effect of Marmet Technique on Smoothness of Breastfeeding and Baby Weight Gain. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 9, 315–319.
- World Health Organization (WHO). (2018). *Breastfeeding topics*. <http://www.who.int/topics/breastfeeding/en/>. Diakses pada tanggal 03 Mei 2018.