

DAFTAR PUSTAKA

- Anugrah, Diah E., dkk. 2019. *Pengeluaran Kolostrum dengan Pemberian Perawatan Payudara dan Endorphine Massage pada Ibu Post Seksio Sesarea*. Jurnal Penelitian Kebidanan dan Kespro. [online] vol. 2 no. 1, 34-39. Dari ejournal.delihusada.ac.id [08Feb2020].
- Aprilia, Y. 2010. *Hipnostetri: Rileks, Nyaman dan Aman Saat Hamil Dan Melahirkan*. Gagas media. Jakarta.
- Badrus, A.R. 2018. *Perbedaan Massage Woolwich dan Massage Rolling terhadap Peningkatan Produksi ASI pada Ibu Postpartum*. J-HESTECH (jurnal of health educational science and technology) [online] Vol. 1, No. 1, 43-49. Dari ejournal.unitomo.ac.id [26Jan2020].
- Bahiyatun. 2008. *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Nifas Normal*. Penerbit Buku Kedokteran. Jakarta.
- Barokah, L., Utami, F. 2017. *Pengaruh Pijat Woolwich terhadap Produksi ASI di BPM Appi Amelia Bibis Kasihan Bantul*. Pengembangan Sumber Daya Pedesaan dan Kearifan Local Berkelanjutan. [online] Vol. 7, No. 17-18, 243-250. Dari jurnal.lppm.unsoed.ac.id [23Jan2020].
- Bobak, LM, Lowdermilk, DL & Jansen, M.D. 2004. *Buku Ajar Keperawatan Maternitas*. EGC. Jakarta.
- Chapman DJ, Pe´rez-Escamilla R. 2001. *Maternal Perception of the Onset of Lactation Is a Valid, Public Health Indicator of Lactogenesis Stage II*. American Society for Nutritional Sciences. [online] Vol. 130, No. 12, 2972-2980. Dari : [http:// www.ncbi.nlm.nih.gov](http://www.ncbi.nlm.nih.gov) [28Okt2019].
- Depkes RI. 2019. *Berikan Asi Untuk Tumbuh Kembang Optimal*. [online] Dari : <https://www.kemkes.go.id> [28Okt2019].
- Dinkes Pekanbaru. 2018. *Profil Kesehatan Kota Pekanbaru 2018*. Dinas Kesehatan Kota Pekanbaru.
- Hartono. 2016. *Massage Endorphine terhadap Volume ASI pada Ibu Post Partum*. Jurnal Kebidanan. [online] Vol 8, No. 2, 209-214. Dari : <http://journal.stikeseub.ac.id> [23Jan2020].

- Hidayati. 2019. *Penerapan Metode Massage Endorphine dan Oksitosin terhadap Peningkatan Produksi ASI pada Ibu Menyusui Bayi 0-6 Bulan di Desa Gading Kabupaten Probolinggo*. [online] Vol. 12 No. 1. Dari : journal2.unusa.ac.id [08Feb2020].
- Hruschka, et al. 2003. *Delayed Onset Laktation and Risk of Ending Full Breastfeeding Early In Rutal Guatemala*. The Journal of Nutrition. 133:2592-2599. Dari <https://www.academia.edu> [15Okt2019].
- Kemenkes RI. 2018. *Riset Kesehatan Dasar Indonesia Tahun 2018*. Jakarta: kementerian kesehatan RI. [online] Dari : <http://www.kemkes.go.id> [11Agt2019].
- Marmi. 2012. *Asuhan Kebidanan pada Masa Nifas "Puerperium Care"*. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.
- Masning. 2017. *Pengaruh Endorphine Massage terhadap pengeluaran ASI pada Ibu postpartum*. Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai. [online] Vol 10, No. 2, 35-40. Dari : ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id [23Jan2020].
- Mongan, M. 2009. *Hypno Birthing: metode melahirkan secara aman, mudah dan nyaman*. PT Bhuana ilmu populer. Jakarta.
- Nuraini, A. 2013. *7 Jurus Sukses Menyusui*. PT Alex Media Komputindo. Jakarta.
- Nurvitasari, S. 2019. *Effectiveness of Woolwich Massage to Meet Adequacy of Breast Milk in Newborns*. Midwifery and nursing research (MANR) journal. [online] Vol 1, No. 1, 57-62. Dari : <http://ejournal.poltekkes-smg.ac.id> [23Jan2020].
- Pamuji, S.E.B. 2014. *Pengaruh Kombinasi Metode Pijat Woolwich dan Endorphine terhadap Kadar Hormon Prolaktin dan Volume ASI*. [online] Vol 5, No. 1. Dari : ojs.stikesbhamadaslawi.ac.id [23Jan2020].
- Pitriani, R., Rika, A. 2014. *Asuhan Kebidanan Ibu Nifas Normal*. Deepublis. Jakarta.
- Pollard, M. 2015. *ASI Asuhan Berbasis Bukti*. EGC. Jakarta.
- Rahayu, T.B. dan Ernawati, E. 2019. *Pengaruh Pijat Endorphine terhadap Lama Pengeluaran ASI*. [online] Vol. 8, No. 1. Dari : <https://ejournal.unjaya.ac.id> [23Jan2020].
- Rini, S., Kumala, F. 2017. *Panduan Asuhan Nifas dan Evidence Based Practie*. Deepublish. Yogyakarta.

Saleha, S. 2009. *Asuhan Kebidanan pada Ibu Nifas*. Salemba Medika. Jakarta.

UNICEF.2017. *Breastfeeding Assessment Tool*. [online] Dari : www.unicef.org.uk [06Feb2020].

WBTi. 2015. *Country Data Report*. Dari : <https://www.worldbreastfeedingtrends.org> [15Okt2019].

William dan Carrey, M. 2016. *Domperidone untuk Meningkatkan Produksi Air Susu Ibu (ASI)*. Cermin Dunia Kedokteran.