

DAFTAR PUSTAKA

- Anik, Maryunani. (2012). *Manajemen Laktasi*. Jakarta : EGC
- Aprilina, H. D dan S. Suparti. (2016). Kombinasi Breast Care dan Tehnik Marmet Terhadap Produksi ASI post Seksio Caesarea di Ruang Flamboyan RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto. *Jurnal Ilmiah Ilmu – Ilmu Kesehatan* Vol. 14., No 2, Agustus 2016, hh. 1-9
- Asrining Surasmi, Siti Handayani, Heni Nur Kusuma, (2002), “Perawatan Bayi Risiko Tinggi”, Jakarta : EGC.
- Bobak I. M. (2010). *Buku Ajar Keperawatan Maternitas*. Edisi 4. Jakarta : EGC.
[buku dengan 2 pengarang]
- Cunningham, F. G. (2009). *Obstetri Williams*. Jakarta : EGC
- Carpenito, I.J. 2001. *Diagnosa Keperawatan*, Edisi 8. Jakarta : EGC
- Doengoes, Marylinn. 2001. *Rencana Asuhan Keperawatan Maternal / Bayi*. Jakarta : EGC
- Evans, K. C., Evans, R. G., Royal, R., Esterman, A. J., & James, S. L. (2003). Effect of caesarean section on breast milk transfer to the normal term newborn over the first week of life. *Archives of Disease in Childhood - Fetal and Neonatal Edition*, 88(5), F380-2. <https://doi.org/10.1136/fn.88.5.F380>
- Fleeson, W., Jayawickreme, E., Jones, A. B. A. P., Brown, N. A., Serfass, D. G., Sherman, R. A., ... Matyjek-, M. (2017). No {Title}. *Journal of Personality and Social Psychology*, 1(1), 1188–1197. <https://doi.org/10.1111/j.1469-7610.2010.02280.x>
- Hesti, K. Y., Pramono, N., Wahyuni, S., Widyawati, M. N., & Santoso, B. (2017). Effect of Combination of Breast Care and Oxytocin Massage on Breast Milk Secretion in Postpartum Mothers, 3(6), 784–790.

Ingram, J., Johnson, D., Copeland, M., Churchill, C., & Taylor, H. (2015). The development of a new breast feeding assessment tool and the relationship with breast feeding self-efficacy. *Midwifery*, 31(1), 132–137. <https://doi.org/10.1016/j.midw.2014.07.001>

Jeongsung, C, dkk. (2012). Effect of Oketani Breast Massage on Breast Pain, The Breast Milk Pph of mothers and the sucking speed of Neonattus.

Johns, H. M., Forster, D. A., Amir, L. H., & McLachlan, H. L. (2013). Prevalence and outcomes of breast milk expressing in women with healthy term infants: A systematic review. *BMC Pregnancy and Childbirth*, 13. <https://doi.org/10.1186/1471-2393-13-212>

Kemenkes RI. (2014). Situasi dan Analisis ASI Eksklusif. Jakarta : Riskesdas

Kent, J. C., Gardner, H., & Geddes, D. T. (2016). Breastmilk production in the first 4 weeks after birth of term infants. *Nutrients*, 8(12), 9–14. <https://doi.org/10.3390/nu8120756>

Kusuma, Dharma Kelena. (2011). Metodologi Penelitian Keperawatan (Pedoman Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian). Jakarta : Trans Info Media. [buku dengan 1 pengarang]

Lowdermilk, DL, & Jensen, M.D. (2010). Buku Ajar Keperawatan Maternitas. (Maria A. Wijayanti & Peter Anugrah Penerjemah). Jakarta : EGC. [buku dengan 2 pengarang]

Ministry of Health Republic of Indonesia. Indonesia Health Profile Data 2011. (2012) Jakarta : Ministry Of Health

Mongan, M. (2009). *Hypnobrithing Metode melahirkan secara aman, mudah, dan Nyaman*. Jakarta : PT. Buana Ilmu Populer

Nugraheni, D. E., & Heryati, K. (2016). *Metode SPEOS (Stimulasi Pijat Endorphin , Oksitosin dan Sugestif) Dapat Meningkatkan Produksi ASI dan Peningkatan Berat Badan Bayi*. *Jurnal Kesehatan*, VIII(1), 1–7.
<https://doi.org/10.26630/jk.v8i1.384>

Manuaba, I.B. 2001. *Kapita Selekta Penatalaksanaan Rutin Obstetri Ginekologi dan KB*. Jakarta : EGC

Marilyn E. Doengoes, Mary Frances Moorhouse (2001), “*Rencana Perawatan Maternal/Bayi*”, Jakarta : EGC

Nanda. 2009., *Diagnosa Keperawatan-Aplikasi pada Praktik Klinis*, Ed.6, EGC, Jakarta

NIC. 2009), *Rencana Asuhan Keperawatan*, Ed.3, EGC, Jakarta
NOC (2009), *Tujuan dan kriteria hasil Asuhan Keperawatan*, Ed.4, EGC, Jakarta

Oksitosin, D. A. N. (2008). *Produksi asi ibu post seksio seserea dengan pijat oketani dan oksitosin*. *Jurnal Ners*, 9(1), 104–110.

Pollard, Maria. (2015). *ASI Asuhan Berbasis Bukti*. (Elly Wiriawan Penerjemah). Jakarta : EGC. [buku dengan 1 pengarang]

Prof. Dr. Abdul Bari Saifudin, SPOG, MPhD (2002), “ *Buku Panduan Praktis Pelayanan Kesehatan Material & Neonatal* “, : Jakarta : EGC.

Qomar, U. L. (2018). *Efektifitas Pijat Oketani Terhadap Pencegahan Bendungan ASI Pada Ibu Postpartum*. *University Research Colloqium*, 271–277.

Queensland Clinical Guidelines. (2018). Maternity and Neonatal Clinical Guideline Perineal Care. Queensland Government, 1–39. Retrieved from www.health.qld.gov.au/qcg

Raras, N., Suwondo, A., Wahyuni, S., & Laska, Y. (2016). Different Amount of Prolactin Hormone Before and After Acupressure-aromatherapy Combination Technique in Lactation: Epidemiological-clinic Study on Post Partum. ASEAN/Asian Academic, 332–338. Retrieved from <http://aasic.org/proc/aasic/article/view/194>

Rian, Adi P & Mayasari, Andi. (2017). Metodologi Riset Keperawatan. Jakarta : Trans Info Media. [buku dengan 2 pengarang]

Riskesdas. (2018). Kementerian Kesehatan RI Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Jakarta : Kemenkes

Roesli, U. &Yohwi E. (2009). Manajemen Laktasi. Jakarta : IDAI. [buku dengan 1 pengarang]

Sari, D. P. (2017). Pengaruh Metode SPEOS Terhadap Produksi Asi pada Ibu Post Seksio Sesarea di Rumah Sakit Umum Daerah Tidar Kota Magelang Tahun 2017. Urecol, 183–190.

Sarwono, Prawiroharjo,. 2005. Ilmu Kandungan, Cetakan ke-4. Jakarta : PT Gramedia

Dr. Santosa NI, SKM (1990), “ Perawatan Kebidanan yang Berorientasi Pada Keluarga (Perawatan II) “, Jakarta : Pusat Pendidikan Tenaga Kesehatan Departemen Kesehatan Republik Indonesia.

Shukri, N. H. M., Wells, J., Mukhtar, F., Lee, M. H. S., & Fewtrell, M. (2017). Study protocol: An investigation of mother-infant signalling during breastfeeding

using a randomised trial to test the effectiveness of breastfeeding relaxation therapy on maternal psychological state, breast milk production and infant behaviour and growth. *International Breastfeeding Journal*, 12(1), 1–14. <https://doi.org/10.1186/s13006-017-0124-y>

Sulistiyawati, A. (2009). *Asuhan Kebidanan dan Ibu Nifas*. Jakarta : Salemba Medika [buku dengan 1 pengarang]

Survei Demografi Kesehatan Indonesia (SDKI). (2012). Data SDKI 2012 Kematian Ibu Melonjak. Di akses pada tanggal 30 September 2018 pukul 21.45 WIB dari <http://nasionalsindonews.com/read/787480/15/data-sdki-2012-angka-kematian-ibu-melonjak-1380122625>.

Sutadi, H., & Koestoer, R. A. (2016). Effects of Acupoint Stimulation with Digital Massager of Oxytocin on the Breast Milk Production of Working Mothers. *Journal of Nurse*, 6(2), 91–100.

Widayanti, W. (2014). Efektivitas Metode “Speos” (Stimulasi Pijat Endorphin, Oksitosin Dan Sugestif) Terhadap Pengeluaran Asi Pada Ibu Nifas, 14–68.

World Health, O., & Unicef. (2014). UNFPA and the World Bank. Trends in Maternal Mortality : 1990 – 2010. Geneva, Switzerland: WHO : 2012.[website]

