

DAFTAR PUSTAKA

- Andriyani; Rika; and Aulia Aska. (2020). "Penatalaksanaan Bendungan Asi Pada Ibu Menyusui Dengan Menggunakan Kompres Daun Kubis Di Bpm Ernita Pekanbaru ." *Prosiding Hang Tuah Pekanbaru*: 1-8.
- Apriani; Arista; and Desy Widyastutik. (2018). "Efektivitas penatalaksanaan kompres daun kubis (*brassica oleracea* var. *Capitata*) dan breast care terhadap pembengkakan payudara bagi ibu nifas." *Jurnal Ilmiah Maternal* 2.4
- Damayanti; Ervi; Dewi Ariani; and Danik Agustin. (2020). "Pengaruh Pemberian Kompres Daun Kubis Dingin sebagai Terapi Pendamping bendungan ASI terhadap Skala Pembengkakan dan Intensitas Nyeri Payudara serta Jumlah ASI pada Ibu Postpartum di RSUD Bangil." *Journal of Issues in Midwifery* 4.2: 54-66.
- Depkes RI. (2016). Profil Kesehatan Provinsi Lampung.
- Dewi; V. N. L; & Sunarsih, T. (2011). Asuhan kebidanan pada ibu nifas. *Jakarta: Salemba Medika*, 198.
- Dewiani, K., & Yetti, P. (2018). Pengaruh kompres daun kubis dingin terhadap penurunan intensitas nyeri dan pembengkakan payudara pada ibu postpartum. *Jurnal keperawatan muhammadiyah Bengkulu*, 6(2), 488-493.
- Dinkes, Lampung. (2017). *Profil dinas kesehatan Lampung*
- Green. (2015). *Perawatan Payudara Dengan Kubis dan Pemberian ASI Eksklusif*. Jurnal Kebidanan Poltekkes Kemenkes Manado. Volume 4, No.2.
- Imron; Asih 2021."Asuhan Kebidanan Kegawatdaruratan Maternal Dan Neonatal". Jakarta Timur: Trans Info MediaAndari, Yuli, et al. "Pemberian Kompres Daun Kubis Dingin Mengurangi Pembengkakan Payudara Ibu Post Partum." *Midwifery Journal* 1.4 (2021): 253-260.
- Manuaba; Ida Bagus Ged. (2010). *Ilmu Kebidanan Penyakit Kandungan Dan Kb Untuk Pendidik Bidan, Edisi 2*. EGC: Jakarta.
- Mochtar; Rustam. (2012). SinopsisObstetri: *ObstetriFisiologi, ObstetriPatologi*, jilid 1 edisi 3. EGC: Jakarta.
- Munawaroh; Herniyatun; & Kusumastuti, K. (2019). Gambaran Kejadian Bendungan ASI pada Ibu Nifas di RS PKU Muhammadiyah Gombong. *Proceeding of the URECOL*, 1054-1063.

- Nanny; & Sunarsih, T. (2011). *Asuhan Kebidanan Pada Ibu Nifas*. Jakarta: Salemba Medika.
- Prawirohardjo; Sarwono. (2010). *Ilmu Kebidanan. Edisi keempat*. Jakarta: PT Bina Pustaka
- Prawirohardjo; S (2010). *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Putra, S. R. (2015). *Buku lengkap kanker payudara*. Laksana.
- Rahayu, H. S; & Wulandari, E. T. (2020). Perbandingan Efektivitas Kompres Air Hangat Dan Kompres Daun Kol Untuk Mengurangi Nyeri Pada Ibu Dengan Pembengkakan Payudara Di Wilayah Kerja Puskesmas Wana Kabupaten Lampung Timur Tahun 2020. *Jurnal Maternitas Aisyah (JAMAN AISYAH)*, 1(3), 150-157.
- Riordan J. and Wambach K. 2014. *Breastfeeding and Human Lactation*, 4th ed. Jones and Bartlett Learning, Burlington, MA.
- Rutiani; Fitriana (2016). *Gambaran bendungan ASI pada ibu nifas dengan seksio sesarea berdasarkan karakteristik di rumah sakit sariningsih bandung*,
- Saputri, I. N., Panjaitan, R., Munthe, N. B. G., Lubis, B., Nurianti, I., Adelia, Y., & Bangun, S. M. B. (2021). Sosialisasi Kompres Dingin Daun Kubis Dalam Menurunkan Intensitas Nyeri Payudara. *Jurnal Pengmas Kestra (Jpk)*, 1(2), 399-402.
- Udik, P. K. (2021). Pengaruh Pemberian Kompres Daun Kubis Dingin (Brassica Oleracea Var. Capitata) Terhadap Skalapembengkakan Payudara Pada Ibu Postpartum Di Wilayah Kerja.
- Untari; Sri; and Nurulistyawan Tri Purnanto. 2021. "Pengaruh Pemberian Kompres Daun Kubis (Brassica Oleracea Var. Capitata) Pada Ibu Nifas Dengan Nyeri Bendungan Asi." *The Shine Cahaya Dunia Ners* 6.2 (2021): 48-55.
- Walyani Siwi; Elisabeth. (2017). *Asuhan Kebidanan Masa Nifas Dan Menyusui*. Pustaka Baru Press: Yogyakarta.
- WHO. (2015). Data Bendungan ASI <http://idr.iain-antasari.ac.id/6794/4/Bab%201.pdf> 27 april 2017
- Zuhana; Nina. (2017). "Perbedaan efektifitas daun kubis dingin (Brassica Oleracea Var. Capitata) dengan perawatan payudara dalam mengurangi pembengkakan payudara (Breast Engorgement)." *Jurnal Ilmiah Bidan 2.2* (2017): 51-56.