

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, E. N., Meirita, D. N., & Fajria, S. H. (2019). Pengaruh Aroma terapi *Peppermint* Terhadap Perubahan Tingkat Nyeri pada Pasien *Post* operasi *Sectio Caesarea* di RSUD Leuwiliang Kabupaten Bogor. *Jurnal Ilmiah Wijaya*, 11(2), 17-25. doi;; ISSN : 2301-4113
- Andreinie, R. (2016). Analisis Efektivitas Kompres Hangat terhadap Penurunan Nyeri Peraslinan. *Jurnal Kebidanan*, 1(1).
- Aprina, & Puri, A. (2016). Faktor-faktor Yang Behubungan dengan Persalinan Secti Caesarea di RSUD. *Jurnal Kesehatan*, 90-96.
- Fahrinheit. (2019, Maret 20). *Tujuan, Indikasi, Kontra Indikasi Kompres*. From Fahrinheit: <https://www.fahrinheit.com/2019/03/jenis-tujuan-indikasi-kontraindikasi-pemberian-kompres.html>
- Ginekologi,D. O. (2018, Juni 28). *Preeklamsia*. From Obgin UGM: <http://obgin-ugm.com/preeklampsia/>
- Heriana, P. (2014). *Buku Ajar Kebutuhan Dasar Manusia*. Tangerang Selatan: Bina Aksara Publisher.
- Indireni, S. (2020). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Preeklamsia*. Samarinda: Repository Poltekkes Kaltim.
- Kemendes RI. (2018, Mei 12). *Klasifikasi Hipertensi*. From Web P2PTM: <http://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/hipertensi-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah/page/28/klasifikasi-hipertensi#>
- Kemendes RI. (2020). *Pusat data dan Informasi Kementrian Kesehatan RI*. Jakarta Selatan: Kementrian Kesehatan RI.
- Ladewig, M., & W, P. (2013). *Buku Saku Asuhan Ibu dan Bayi Baru Lahir*. Jakarta:EGC.
- Lalenoh, D. C. (2018). *Preeklamsia Berat dan Eklamsia : Tatalaksana Anastesia Periopertif (1st ed.)*. Yogyakarta: Deepublish
- Mitayani. (2012). *Asuhan Keperawatan Maternitas*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nita, N., & Mustika. (2013). *Asuhan kebidanan patologi*. Yogyakarta: Nuha Medika.

Muzalfah, R., Dyah, Y., Santik, P., & Wahyuningsih, A. S. (2018). *Kejadian Preeklamsia pada Ibu Bersalin*. Higeia Journal of Public Health Research And Development, 2(3), 417–428.

Manuaba, IBG, dkk. 2013. Ilmu Kebidanan Penyakit Kandungan dan KB. Jakarta: EGC

Novianti, R. (2019). *KTI : Asuhan Keperawatan pada Pasien Post Sectio Sesarea Atas Indikasi Eklamsi + HELLP Syndrome dan Penerapan Mobilisasi Progresif Level I di Intensive Care Unit (ICU) RSUP DR. M. Djamil Padang*. Sumatera Barat: Universitas Andalas.

Nuraini. (2011). *Preeklamsia*. From Repository UMP: <http://repository.ump.ac.id/846/3/Affifah> Nur Ariani BAB II.pdf

Nurarif, & Kusuma. (2015). *Aplikasi Asuhan Keperawat Berdasarkan Diagnose Medic Dan NANDA NIC NOC*. Yogyakarta: Mediacion.

Nur, A. F., & Arifuddin, A. (2017). *Faktor Risiko Kejadian Preeklamsia Pada Ibu Hamil Di RSUD ANUTAPURA KOTA PALU 2*. *Jurnal Kesehatan Tadulako*, 3(2), 69–75

Nurhayati, N. A., Andriani, S., & Malisa, N. (2015). Relaksasi Autogenik terhadap Penurunan Skala Nyeri pada Ibu Post Operasi Sectio Caesarea. *Jurnal Skolatik Keperawatan*, 1(2), 52-61.

Padila, P. (2015). *Asuhan Keperawatan Maternitas I*. Yogyakarta: Nuha Medika.

Pane, M. (2020). *Eklamsia*. From Alodokter: <https://www.alodokter.com/eklamsia>

POGI. (2016). *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Diagnosis dan Tata laksana Pre-eklamsia*. Jakarta: Perkumpulan Obstetri dan Ginekologi Indonesia Himpunan Kedokteran Feto Maternal .

Potter, A.G., & Perry, A. G. (2010). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, dan Praktik Edisi 4 Volume 2*. Jakarta: EGC.

Prawihardjo, S. (2013). *Ilmu kebidanan*. Jakarta: PT Bina Pustaka.

Putri, D. (2019). Pengaruh Kompres Panas terhadap Penurunan Skala Nyeri pada Ibu Primipara Post Sectio Caesarea. *Jurnal Kesehatan Stikes Prima Nusantara Bukittinggi*, 6(2), 25-30.

RI, K. (2018). *Klasifikasi Hipertensi*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.

Sari, Y. P., & Rina, R. (2015). Pengaruh Kompres Hangat Aromaterapi Lavender terhadap Penurunan Skala Nyeri Pasien Rematik (Osteoarthritis) pada Lansia di Panti Sosial Tresna Werdha Sabai Nan Aluih Sicincin Tahun 2014. *Jurnal Kesehatan STIKes Prima Nusantara Bukittinggi*, 6(1), 102-110.

SDKI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*. Jakarta Selatan: Tim Pokja SDKI DPP PPNI.

SIKI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta Selatan: Tim Pokja DPP PPNI.

SLKI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia*. Jakarta Selatan: Tim Pokja DPP PPNI

Susilarini, S., Winarsih, S., & Idhayanti, R. (2017). Pengaruh Pemberian Aromaterapi Lavender terhadap Pengendalian Nyeri Peersalinan Kala I pada Ibu bersalin. *Jurnal Kebidanan*, 6(2), 47-54.

Tarwoto, & wartonah. (2010). *Kebuuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan*

Edisi 4. Jakarta: Salemba Medika.

Wahyu, H., Lina, & Fitri, L. (2019). Terapi Kompres Hangat dengan Aroma Jasmine Essential Oil Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri pada Pasien Post Sectio Caesarea. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 1(2), 406-416

Wahyuningsih, E., & Khayati1, N. (2021). Terapi Murottal Menurunkan Tingkat

Nyeri Pasien Post Sectio Caesaria. *Ners Muda*, 2(1), 1-8.

WHO. (2019). *World Heath Statistic 2019*. World Health Organization.

WHO. (2020). *World Health Statistics 2020*. World Health Organization.

Wiknjosatiro, H. (2011). *Ilmu Bedah Kebidanan*. Jakarta: Yayasan Bina.

Yuwanita, C. (2019, Maret 03). fektifitas Teknik Relaksasi Pernapasan Dan Teknik Foot and Hand Massage Pada Pasien Pasca Persalinan Sectio Caesarea(Sc) Di RSUDLangsa, Aceh. *Indonesian Journal for Health Sciences*, 3(1)

