

DAFTAR PUSTAKA

- Canturk, M. C. fusun karbancioglu. (2019). The effects of cristoaloid warming on Maternal body temperature and fetal outcomes : a randomized controlled trial. *Revista Brasileira De Anestesiologia*, 1(69), 13–19.
- Dolok Syauqi, D. (2019). Hubungan lama Operasi Dengan terjadinya shivering Pada Pasien Dengan Anestesi Spinaldi Kamar Operasi RSUD Nganjuk. *Jurnal Sabhanga*, 1(1), 55–63. <http://e-journal.stikessatriabhakti.ac.id/index.php/sbn1/article/view/21/21>
- Guyton & Hall, G. &. (2016). *Textbook of Medical Physiology* (13 th). Elsevier.
- Harahap, A. M., Kadarsah, R. K., & Oktaliansah, E. (2014). Angka Kejadian Hipotermia dan Lama Perawatan di Ruang Pemulihan pada Pasien Geriatri Pascaoperasi Elektif Bulan Oktober 2011–Maret 2012 di Rumah Sakit Dr. Hasan Sadikin Bandung. *Jurnal Anestesi Perioperatif*, 2(1), 36–44. <https://doi.org/10.15851/jap.v2n1.236>
- LINO, A. (2012). Perbandingan Efektifitas tramadol0,5 mg/ kg BB Dengan Pethidin 0,5 mg/KgBB Dalam Pencegahan Menggigil setelah Anestesi spinal pada Trans urethral resection of Prostate. *JST KESEHATAN*, 2(1), 27–35.
- Lockhart, A dan Saputra, L. (2014). *Asuhan Kebidanan Masa Persalinan Fisiologis & Patologis*. Binapura Aksara Publisher.
- Lumintang. (2011). Pengaruh Irigasi Pada TURP Terhadap Penurunan Suhu Rektal. Kumpulan Makalah Pertemuan Ilmiah Berkala X-IDSAI, Bandung. *Kumpulan Makalah Pertemuan Ilmiah X*.
- Majid dkk. (2011). *Keperawatan Perioperatif*. Gosyen Publishing.
- Manuaba, I,G, D. (2012). *Ilmu Kebidanan Kandungan dan KB*. EGC.
- Masyitah dkk. (2014). Gambaran Efektifitas Petidin 25 Mg Intravena Untuk Mengurangi Reaksi Menggigil Pada Pasien Seksio Sesarea Pasca Anestesi Spinal Di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau. *Jom FK*, 1(2).
- Minarsih, R. (2013). Efektifitas Pemberian Elemen Penghangat cairan intavena dalam menurunkan gejala hipotermi pasca bedah. *Jurnal Keperawatan*, 1(januari), 36–42.
- O’Connel, J., et al. (2011). *Accidental Hypothermia & Frosbite : Cold-Related conditions. The Health care of Homeless person* (part II).
- (PPNI), persatuan perawat nasional I. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan indonesia* (1st ed.). Dewan Pengurus Pusat PPNI.

- (PPNI), P. P. N. I. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia* (1st ed.). Dewan Pengurus Pusat PPNI.
- (PPNI), P. P. N. I. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia* (1st ed.). Dewan Pengurus Pusat PPNI.
- Potter & Perry. (2019). *Dasar-Dasar Keperawatan* (E. N. Dkk (ed.); Vol 1-9th). Elsevier.
- Pulungan. W. Pebri, D. (2020). *Ilmu Obstetri dan Ginekologi untuk kebidanan* (Alex Rikki (ed.); I). Yayasan Kita Menulis.
- Rehatta, N. M. dkk. (2019). *Anestesiologi dan Terapi Intensif* (I). PT Gramedia Pustaka Utama.
- Suanda. (2014). Pemberian magnesium sulfat 20 mg/kgBB intravena sama efektif dengan meperidin 0,5 mg/kgBB intravena dalam mencegah menggigil pasca anastesi umum. *Denpasar. Universitas Udayana*.
- Suindrayasa, I. M. (2017). Efektifitas Penggunaan Selimut Hangat Terhadap Perubahan Suhu Pada Pasien Hiotermia Post Operasi Di Ruang Icu RSUD Buleleng. *Jurnal Keperawatan*.
- Zaman, S. S., Rahmani, F., Majedi, M. A., Roshani, D., & Valiee, S. (2018). A Clinical Trial of the Effect of Warm Intravenous Fluids on Core Temperature and Shivering in Patients Undergoing Abdominal Surgery. *Journal of Perianesthesia Nursing*, 33(5), 616–625. <https://doi.org/10.1016/j.jopan.2016.12.010>