

DAFTAR PUSTAKA

- Andri Susilowati (2016). Hubungan IMT dengan kejadian menggigil dengan spinal anestesi di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. Skripsi. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Ariwibowo (2012). Hubungan Lama Tindakan Anestesi dengan Waktu Pulih Sadar Pasien Pasca General Anestesi di RSUD Muntilan Magelang. Skripsi. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
- Alfonsi P. (2009). "Post Anaesthetic shivering, Epidemiologi, Pathophysiology and approaches to prevent and management". *Minerva Anestesiologi*; 84: 615-28.
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur penelitian suatu pendekatan praktik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Buggy BJ & Crossley AWA (2008). "Thermoregulation, Mid Perioperative Hypothermia and Post Anesthetic shivering". *British Journal Anaesthesia* ;84:615-628
- Bhattacharya A, Chatterjee S, De A, et al. 2018. *Patient Satisfaction at a Primary Level Health Care Facility in a District of West Bengal: Are Our Patients Really Satisfied*. *Med J DY Patil Vidyapeeth*, 11(4), pp. 326-331
- Crossley & Mahajan (2006). *Text Book of anesthesia Edisi III*. Great Britanian: Avon the Bath Press.
- Depkes RI (2009). *Standar Pelayanan Anestesiologi dan Reanimasi Rumah Sakit*. Desember 2019
- Dewi Mashithoh (2016). Hubungan Kejadian Shivering dengan IMT pada pasien spinal anestesi di RSUD Wates. Skripsi. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
- Dugdale, A (2011). *Veterinary Anaesthetic: Principle to Practice*. United Kingdom: Blakwell Publishing Ltd.
- Frank, S. M (2008). "Predictor of hypothermia during spinal anesthesia". *Anesthesiology*, 92(5): 1330-1334.
- Ganong, W . F. (2008). *Fisiologi Kedokteran*. Jakarta: EGC
- Gwinnett, Carl L. (2011). *Catatan Kuliah Anestesi Klinis*. Jakarta: EGC

- Harahap, A. M. (2014). Angka Kejadian Hipotermi dan Lama di Ruang Pemulihan pada Pasien Geriatri Pascaoperasi Elektif Bulan oktober 2011 -Maret 2012 DI Rumah Sakit DR. Hasan Sadikim Bandung. Bandung
Jurnal Anestesi Perioperatif. Vol. 2 (1). No: 36-44.
- Hubbard RW and Amstrong EL. 2014. Heat Acclimatisation An Decline In Sweating During Shivering Patient. *International Journal Of Medicine of Pain (19): 250-254*
- Ihn, Ivor H, Geoffrey (2008). Comparison of three warming devices for the prevention of core hypothermia and post-anesthesia shivering". *Journal Journal Int Medical; vol 36 (5). 932-934*
- Joshi, Shivkumaran, Bhargava, Kausara & Sharma. (2009). *Issues In geriatric Geriatric Anesthesia.*
- Kiekkas, P. Et al. 2007."Effect of hypotermia and shivering on standart PACU Monitoring of Patient". *AANJ. Vol 73(1): 47-53*
- Krane L. 2008."Monitoring an Effect anesthesia in pediatric patient ". *IANJ. Vol 83(1):45-46*
- Lunn JN, 2009. *Farmakologi Terapan Anestesi Umum. Catatan Kuliah Anestesi. Edisi 4. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran ECG;4: 86-93*
- Majid, A. K. I (2014)" Faktor yang Mempengaruhi Kejadian *Shivering* di IBS I La Galigo Kab.Luwu Timur Sulawesi Selatan". *Skripsi DIV Keperawatan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta (tidak di publikasikan)*
- Majid, A., Judha, M., & Istianah, U. (2011). *Keperawatan Perioperatif* Yogyakarta: Gosyen Publising.
- Mangu, G. , Senapathi, T. G. A. 2013. *Buku Ajar Ajar Keperawatan anesthesia dan Reanimasi.* Jakarta: PT. Index
- Miller, RD.2010. Post operative nausea and vomiting. In afel, Cristian C, editors. *Miller's Anesthesia. 7th.Ed.* United States of America: Elsevier
- Morgan E, Maged SM, Michael JM. (2013). *Clinical Anestesiologi.* Tangerang: Bina Rupa Aksara
- Morgan GE, Mikhail MS, Murray MJ. Pain Management. In: Morgan GE, editor. *Clinical Anesthesiology, 4th ed.* Lange Medical Book/McGraw-Hill.2006;359-412
- Mutaqin, Arif, & Sari Kumala (2009). *Asuhan Keperawatan Perioperatif. Konsep,Proses, dan Aplikasi.* Jakarta: Salemba Medika

- Notoatmodjo,S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2015). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Surabaya : Salemba Medika.
- Pramono, Ardi. (2015). *Buku Kuliah Anestesi*. Jakarta: EGC
- Press, C. D. (2013). *General Anestesi*. Diunduh dari <http://emedicine.medcape.com/article/1271543-overview> pada tanggal 15 November 2019
- Putzu,M.,Casati,A.,Betty,M. (2007) Clinical Complication, Monitoring and Management of perioperative Mild Hypotermia: *Anesthesiological Feature Journal. Acta Biomed. Vol 78: 163-169*
- Sajedi. (2013). Shivering in peadiatric patient in endotracheal intubation. International Journal Anesthesia Research. ISSN: 0976-9633. Journal Do1. IJBR (2013) 04 (12)
- Sarrim B. & Budiono U. (2011). Ketamin dan Meperidine untuk Pencegahan Selatan: Bina Rupa Aksara Skripsi Tidak diterbitkan. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Setyanti, (2016). Proses Kehilangan Panas dan Implikasinya. Jakarta: Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. Hal 1335-1340
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Uji Sigit Prasetyo. (2016). “Hubungan Oksigenasi dengan Kejadian Shivering Pasien Spinal Anestesi di RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto.” Skripsi Tidak diterbitkan. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
- Valchanov, mourey W (2011). *Anesthetic on Perioperative Complication*. England :Cambridge University Press