

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 Anestesiologista*; 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 Anesthesia* ,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 Begal: Are Our Patients Really Satisfied*. Med J DY Patil Vidyapeeth, 11(4), pp. 326-331
- Corssley & 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 hypotermia during spinal anesthesia". *Anesthesiology*, 92(5): 1330-1334.
- Ganong, W . F. (2008). *Fisiologi Kedokteran*. Jakarta: ECG
- Gwinnut, 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 Sadikin Bandung.Bandung *Jurnal Anestesi Perioperatif*. Vol. 2 (1). No: 36-44.
- Hubbard RW and Amstrong EL. 2014. Heat Acclimatisation An Decline In Sweating During Shiveribf Patient. International Journal Of Medicine of Pain (19): 250-254
- Ihn, Ivor H, Geofrey (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 Kedekteran 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.
- Mangku, 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 Anesthesia*. 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 Hypothermia: *Anesthesiological Feature Journal. Acta Biomed. Vol 78: 163-169*

Sajedi. (2013). Shivering in paediatric patient in endotracheal intubation. International Journal Anesthesia Research. ISSN: 0976-9633. Journal DoI. 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