

DAFTAR PUSTAKA

- Andisa, Reza. 2014. Hubungan Indeks Massa Tubuh Dan Lama Anestesi Dengan Waktu Pulih Sadar Pada Anak Dengan *General Anestesi* Di Rumah Sakit Umum Daerah Kebumen Jawa Tengah. *Skripsi* Poltekkes Kemennkes Yogyakarta, Yogyakarta.
- Anestesi dan Reanimasi F.K UGM. 2010. *Pengelolaan Pasien Pasca Anestesi*. PPDS Fakultas Kedokteran UGM, Yogyakarta.
- Apriliana, Harvina D. 2013. Rerata Waktu Pasien Pasca Operasi Tinggal Di Ruang Pemulihan RSUP Dr Kariyadi Semarang Pada Bulan Maret-Mei 2013. *Jurnal Media Medika Muda*. Fakultas Kedokteran universitas Diponegoro
- Ariwibowo, Noor K. 2012. Hubungan Lama Tindakan Anestesi Dengan Waktu Pulih Sadar Pasien Pasca *General Anestesi* Di IBS RSUD Muntinan Magelang. *Skripsi* Poltekkes Kemennkes Yogyakarta. Yogyakarta.
- Arikunto. 2010. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arvianto, Erza O, Eri S. 2017. Perbandingan antara Sevofluran dan Propofol Menggunakan Total Intravenous Anesthesia Target Controlled Infusion terhadap Waktu Pulih Sadar dan Pemulangan Pasien pada Ekstirpasi Fibroadenoma Payudara. *Jurnal anestesi perioperative*. Vol-5(1) hal 24-31
- ASA House of Delegates. ASA physical status classification system. 2014.
- Avrilina, Leny. 2017. Hubungan Waktu Operasi Dan Waktu Anestesi Dengan Waktu Pulih Sadar Pada Pasien Laparotomi Pasca *General Anestesi* Di RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto Jawa Tengah. *Skripsi* Poltekkes Kemennkes Yogyakarta, Yogyakarta.
- Bharti N, Bartra YK, Kaur H. 2009. Paediatric perioperative cardiac arrest and its mortality: database of a 60-month period from a tertiary care paediatric centre. *European Journal Anesthesiology*.: 26 (6): 4900-5
- Boulton, Thomas B. 2012. *Anesthesiologi edisi 10*. Jakarta: EGC.
- Butterworth JF, Mackey DC, Wasnick JD. 2013. *Intravenous anesthetic s* . In : *Morgan & Mikhail's, editor. Clinical Anesthesiology, 5th ed*. Lange Medical Books/McGraw-Hi ll. Chapter 9 ;. p. 175-88.
- Departemen Kesehatan RI. 2009. *Sistem Kesehatan Nasional*. Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI. 2009. *Klasifikasi Umur Menurut Kategori*. Ditjen Yankes. Jakarta.

- Dharma, K. 2011. *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Jakarta: Trans Info Media.
- Dinata, Defri Aryu, Iwan Fuadi, dan Ike Sri Redjeki. 2015. Waktu Pulih Sadar pada Pasien Pediatrik yang Menjalani Anestesi Umum di rumah Sakit Dr. Hasan Sadikin Bandung. *Jurnal Anestesi Perioperatif* 3(2):100-8
- Donsu, Jenita Doli Tine. 2016. *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Euliano, T. Y, and Gravenstein, J.S. 2008. *Regional Anesthesia in Essential Anesthesia From Science to Practice*. New York: Cambridge University Press.
- Frost, Elizabeth A M. 2014. Differential Diagnosis Of Delayed Awakening From General Anesthesia: A Review. New York. *M E Journal Anesthesia*. Vol 21 (06) hal 537-548
- Gwinnutt, CarlL. 2012. Catatan Kuliah Anestesi Klinis Edisi 3. Jakarta: EGC
- Hanifa, Amalia. 2017. Hubungan Hipotermi Dengan Waktu Pulih Sadar Pasca General Anestesi Di Ruang Pemulihan RSUD Wates. *Skripsi Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*. Yogyakarta
- Hidayat, A. 2014. *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknis Analisis Data*. Jakarta: Salemba Medika.
- Katzung, B. G. 2008. *Farmakologi Dasar dan Klinik: Ed. VI*. Jakarta: Penerbit EGC.
- Keat, Sally., Bate, Simon Towned., Bown, Alexander., & Lanham, Sarah. 2013. *Anaesthesia on The Move*. Jakarta: Indeks.
- Latief Said A, Kartini A. Suryadi, dan M. Ruswan Dachlan. (2009). *Petunjuk Praktis Anestesiologi Edisi Kedua*. Jakarta. Bagian Anestesiologi dan Terapi Intensif Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia
- Larson, M. 2009. *History of anesthetic. Edisi ke 7*. Philadelphia: Churchill Livingstone.
- Lestari, Ayu Puji. Nurcahyo, Widya Isnanto. 2010. Perbedaan Pemberian Propofol dan Tiopental terhadap Respon Hemodinamik pada Induksi Anestesi Umum. Skripsi artikel Karya Tulis Ilmiah Universitas Diponegoro, Semarang.
- Mangku, G dan Senopati G. 2010. *Buku Ajar Ilmu Anestesia dan reanimasi*. Jakarta. PT. Macanan jaya cemelang.
- Mansjoer, Arif. 2009. *Kapita Selekta Kedokteran. Jilid 2. Edisi ke 3*. Jakarta: FK UI press.

- Mecca, R. S. 2013. *Postoperative recovery. Dalam: Barash PG, Cullen BF, Stoelting RK, penyunting. Clinical anesthesia. Edisi ke7.* Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Morgan E Mikhail, M.S, Murray. 2013, M J. *Clinical anesthesiology 4th edition.* USA: McGraw-hill Companies.
- Mujiburrahman. 2017. Analisa Lama Tinggal Pasienrawat Jalan Setelah Tindakandiagnostik Dengan Anestesi Umumrsud dr Soetomo. *Tesis Program Pendidikan Dokter Spesialis - 1 Anestesiologi dan Reanimasi Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga.* Surabaya
- Nileshwar, Anitha. 2014. *Instant Access Anestesiologi.* Tangerang Selatan: Bina Rupa Aksara.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan.* Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Nursalam. 2017. *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan.* Jakarta: Salemba Medika.
- Nurzallah, A. P. 2015. Pengaruh Pemberian Terapi Musik Klasik Mozart terhadap Waktu Pulih Sadar Pasien Kanker Payudara dengan Anestesi General di RSUD Dr. Moewardi Surakarta. Skripsi S1 Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Okta, Ida Bagus, I Made Subagiarta, Made Wiryana. 2017. Perbandingan Dosis Induksi Dan Pemeliharaan Propofol Pada Operasi Onkologi Mayor Yang Mendapatkan. *Jurnal Anastesiologi Indonesia.* 9 (3):137
- Permatasari, Endah, Diana C L. Sri R & Tatang B. 2017. Pulih Sadar Yang Tertunda. Bandung. *Jurnal Neuroanestesi Indonesia.* Vol 6(3) hal 187-95
- Potter, P. A dan A. G Perry. 2010. *Fundamental Of Nursing: Consep, Proses and Practice.* Edisi 7. Vol. 3. Jakarta: EGC.
- Pramono, Ardi. 2015. *Buku kuliah: Anestesi.* Jakarta: EGC.
- Puruhito. 2013. *Buku Ajar Primer: Ilmu Bedah Thoraks, Kardiak, Dan Vaskular. 1 ed.* Surabaya: Airlangga University Press.
- Rippe, J, McInnis K, Melanson K. 2009. *Phyiscian involovement in the management of obesity as a primary medical condition.* Obesity research.
- Sankar A, S R Johnson, W S Beattie, G Tait, D N Wijesundera. 2014. Reliability of the American Society of Anesthesiologistsphysical status scale in clinical practice. Toronto. *British Journal of Anaesthesia* Vol 113 no. 3 hal 424–32

- Sjamsuhidajat, R dan Win de Jong. 2010. *Buku ajar ilmu bedah edisi 3*. Jakarta: EGC.
- Sommeng, Faisal. 2017. Hubungan Status Fisik Pra Anestesi Umum Dengan Waktu Pulih Sadar Pasien Pasca Operasi Mastektomi Di Rs Ibnu Sina Februari - Maret 2017. *UMI Medical Journal (UMJ)*. Vol 3 no 1
- Stoelting, R. K, dan Hillier, S. C. 2012. *Pharmacology and Physiology in Anesthetic Practice*. USA: Lippincott Williams & Wilkins..
- Sudisma I. G. N, Widodo S, Sajuthi D, Soehartono H. 2012. Anestesi Infus Gravimetrik Ketamin dan Propofol pada Anjing. *Jurnal Veteriner*. 13(2): 189-198.
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sujarweni, V Wiratna. 2014. *Metode Penelitian: Lengkap, Praktis, dan Mudah Dipahami*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Sundana, k. (2014). *Ventilator Pendekatan Praktis Di Unit Perawatan Kritis*. Bandung: CICU Bandung.
- Toding, Minggu J. S. 2017. Hubungan tingkat kecemasan dengan waktu pulih sadar pada pasien dewasa dengan anestesi umum di iBS RSUD dr. soedirman kebumen. *Skripsi Poltekkes Kemennkes Yogyakarta*. Yogyakarta.
- Triyono. 2017. Hubungan Status Fisik (Asa) Dengan Waktu Pencapaian Bromage Score 2 Pada Pasien Spinal Anestesi Di Ruang Pemulihan Rsud Kanjuruhan Kepanjen Kabupaten Malang. *Skripsi Poltekkes Kemennkes Yogyakarta*. Yogyakarta.
- Valasareddy, Suni Kumar, Siva Kumar Segaran, et al. 2018. Recovery Profile Using Modified Aldrete Score in Post Anaesthesia Care Unit After Sevoflurane or Desflurane Anaesthesia: A Prospective Randomised Study. *Journal of Clinical and Diagnostic Research*. Vol-12(9): UC01-UC04 hal 1-4