

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, A. E. *et al.* 2016. *Blood Loss Estimation Using Gauze Visual Analogue. Research Article Trauma Mon.; 21(2):e34131. (Published Online).*
- Antonius, Y. 2011. *Perbandingan Lama Dan Jumlah Perdarahan Kala III Persalinan Menggunakan Misoprostol Sublingual Dengan Oksitosin Intramuskular Pada Grandemultipara. (Artikel Publikasi).*
- ASA *Physical Status Classification System. American Society Of Anesthesiologist 2014.*
- Dinata, D. A., Fuadi, I., & Redjeki, I. E. 2015. *Waktu Pulih Sadar pada Pasien Pediatrik yang Menjalani Anestesi Umum di Rumah Sakit Dr. Hasan Sadikin Bandung. Jurnal Anestesi Perioperatif, 3 (2): 100 – 108. (Published Online).*
- Gruendemann, B., & Billie Fernsebner. 2006. *Buku Ajar Keperawatan Perioperatif Vol 2. Jakarta : Buku Kedokteran EGC.*
- Gruendemann, Barbara J., 2005. *Comprehensive perioperative nursing, voll. Buku ajar keperawatan perioperatif, vol 1 prinsip. Jakarta: EGC.*
- Hanifa, A. 2017. *Hubungan Hipotermi dengan Waktu Pulih Sadar Pasca General Anestesi di Ruang Pemulihan RSUD Wates. Naskah publikasi Politeknik kesehatan kemenkes Yogyakarta. (Published Online).*
- Institute Ilmu Saraf NHS Greater Glasgow dan Clyde. 2015. *Penilaian Kesadaran menurut Skala Glasgow. (<http://www.glasgowcomascale.org>) (Online) diakses pada 30 Oktober 2018.*
- Kayilioglu, SI., *et al.* 2015. *Postoperative fluid management. World J Crit Care Med 2015; 4(3): 192-201. (Published Online).*
- Keat *et al.* 2012. *Anaesthesia On The Move. Jakarta: Indeks Permata Puri Media.*
- Latief, Said A, dkk. 2002. *Petunjuk Praktis Anestesiologi Edisi Kedua. Jakarta : FKUI.*
- Ljungqvist, O. 2014 *American Society Journal of Parenteral and Enteral Nutrition Volume XX Number X 201 1-8. (Published Online).*
- Mangku, G. 2009. *Buku Ajar Ilmu Anestesia dan Reanimasi. Jakarta: Indeks Permata Puri Media.*

- Miller, T.E.2015.*Fluid management and goal-directed therapy as an adjunct to Enhanced Recovery After Surgery (ERAS).*Canadian Journal Anesthesiology (2015) 62:158–168. (Published Online).
- Misal Dkk. 2016. Hasil Penelitian *Delayed recovery from anathesia: A postgraduate education review.*
- Permatasari, E.2017.*Pulih Sadar Pascaanestesi yang Tertunda.*Jurnal Neuroanestesi Indonesia;6 (3): 187–95. (Published Online).
- Potter, P.A & Perry, A.G. 2005. *Buku Ajar Fundamental Nursing Konsep, Proses dan Praktik Edisi 4 Volume 1.* Jakarta: EGC.
- Pujiono, H. dkk.2013.*Angka Mortalitas Perioperatif yang Terkait Anestesi di RSUP Dr Sardjito Yogyakarta Tahun 2010 – 2011.*Jurnal Komplikasi Anestesi Volume 1 Nomor 1:19-26. (Published Online).
- Purnamiasih, D.P.K. dkk.2017. *Aplikasi Model Adaptasi Roy Pada Anak dengan Gangguan Keseimbangan Cairan.*Jurnal Keperawatan FKUI. (Published Online).
- Santoso.2018. *Hubungan Antara Status Hemodinamik Noninvasif Dengan Masa Pulih Sadar Pada Pasien Post Operasi Dengan Anestesi Umum Di Ruang Pemulihan Rsud Bangil.*Skripsi Jurusan keperawatan Politeknik kesehatan kemenkes Malang.
- Saryono.2013.*Metodologi Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif dalam bidang Kesehatan.*Yogyakarta: Nuha Media.
- Silva et al.2013. *The effect of excess fluid balance on the mortality rate of surgical patients: a multicenter prospective study. Journal of Critical Care* 2013, 17:R288. (Published Online).
- Sjamsuhidayat, R. Wim De Jong. 2017. *Buku Ajar Ilmu Bedah Ed. 2.* Jakarta : EGC.
- Smeltzer & Bare. 2001. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth Volume 1.* Jakarta: EGC.
- Sugiyono. 2010. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D.* Bandung : alfabeta.
- Voldby, A. W. & Brandstrup, B.2016. *Fluid Therapy In The Perioperative Setting—A Clinical Review. Journal of Intensive Care* (2016) 4:27 (Published Online).
- Wirjoadmodjo, K. 2000. *Anestesiologi dan Reanimasi Modul Dasar Untuk Pendidikan S1 Kedokteran.*