

## DAFTAR PUSTAKA

- Afzal M. 2016. Airway Management In Pediatric Anesthesia: Laryngeal Mask Airway Vs Endotracheal Tube. *The Internet Journal of Anesthesiology*. Volume 13 Number 11. 156-172.
- Agung H, 2015. *Referat Laryngeal Mask Airway (Pada Penatalaksanaan Jalan Nafas Yang Sulit)*, Bagian Anesthesiologi dan Reanimasi FK UGM, Yogyakarta.
- Anonim. 2016. *Angka keberhasilan pemasangan LMA Proseal pada usaha pertama dengan cuff yang dikembangkan sebagian, lebih tinggi dibandingkan dengan cuff yang tidak dikembangkan. Sumber; <http://www.repository.ugm.ac.id> yang diakses pada tanggal 21 September 2016.*
- Arikunto S, 2014. *Prosedur Penelitian* : Rhineke Cipta, Jakarta.
- Bosson N dalam Akbar D. 2013. *Laryngeal Mask Airway*. Available at : <http://emedicine.medscape.com/article/82527-overview#a17>. Update : Dec 17
- Brendan T.F & Albert H.S, 2011. *Principles of Airway Management Fourth Edition*. Springer-Verlag New York, Inc, New York, USA
- Brimacombe, JR. 2015. *Difficult Airway Management with Intubating Laryngeal Mask*. *Anesth Analg* 85, 1173-1175.
- Gibson. 2010 . *Organisasi Perilaku–struktur –proses , Terjemahan, Edisi V*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Gomillion MC, Jung Hee Han. 2008. *Magnetic Resonance Imaging a case of 2 years old boy*. *Anesthesiology Problem-Oriented Patient Management Yao & Artusio's*, 6<sup>th</sup> ed, Lippincott Williams & Wilkins, Philadelphia, USA.
- Hartono P. *Referat LMA*. Sumber: <https://id.scribd.com/doc/32734500/Referat-LMA>. Yang diakses pada tanggal 28 Januari 2017.
- Hidayat AA Alimun, 2008. *Riset Keperawatan & Tehnik Penulisan Ilmiah*, 27-42.
- Jerry A & Susan E Dosch, 2008. *Fundamental of System Analysis*. John Willey & Sons. New York.

- Lian A. 2014. Anesthesia for Acute Head Injury. *The Indonesian Journal of Anesthesiology and Critical Care* .Vol. 22 No.2, p 176-181.
- Messeha Z, Ellyn G. 2017. Pediatric General Anastesi by Laryngeal Mask Airway Without Intravenous Access. *The Internet Journal of Anesthesiology*. Volume 13 Number 1. , 68-115
- Morgan GE, Mikhail MS. 2013. Edisi Revisi. *Airway Management. Clinical Anesthesiology 5<sup>nd</sup> ed*, Lange Medical Books, New York, 2013.
- Musalim F, 2013. *Pemasangan Sungkup Laring : Perbandingan Antara Induksi Sevofluran Dengan Propofol*, Bagian Anesthesiologi Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro Semarang.
- Notoatmodjo S. 2010. *Metodelogi Penelitian Kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Pollit & Hungler. 2009. *Nursing Research principles and Methods*. Philadhelpia: WB Saunders Lippinacoot.
- Pramono A. 2016. *Buku Kuliah Anestesi*. EGC. Jakarta.
- Reber, 2011. *Kamus Psikologi*. Yogyakarta: Pustaka. Pelajar
- Sastroasmoro, 2012. *Dasar – Dasar Metodologi Penelitian Klinis Edisi Ke-5*, Sagung Seto, Jakarta.
- Setiawaty IA. 2012. *Laryngeal Mask Airway*. sumber: <http://ivan-atjeh.blogspot.co.id/2012/02/laryngeal-mask-airway-lma.html>. Yang diakses pada 28 Januari 2017
- Shadish, W.R, Cook, T.D, Campbell, D.T. 2012. *Experimental and Quasi Experimental Design for Generalized Caused Inference*. Haughton Mifflin Compay. Boston.
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta, Bandung.
- Suharsimi Arikunto. 2010. *Prosedur Penelitian*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Suryati, 2010. “*Perilaku Keorganisasian*”, Pustaka Jaya, Jakarta.
- William, D.L, Zeng J.M, Alexander, K.D, and Andrews. D.T. 2011. *Randomised Comparison of the AMBU AuraOnce LaryngealMask and the LMA Unique*

*Laryngeal Mask Airway in Spontaneously Breathing Adult. Anesthesiology Research and Practice Vol. 40 No.. 5812, p.1-5.*

Wolper dan Pena, 2013. "Magement Rumah Sakit", Sumber: [http://ebysangnutrisionist.com/2013/11/normal-0-false-false-false-en-us-x-none\\_1263.htm](http://ebysangnutrisionist.com/2013/11/normal-0-false-false-false-en-us-x-none_1263.htm)

Yustisa, S.H, Tavianto. D, and Surahman, E. 2016. Perbandingan Angka Keberhasilan Pemasangan *Laryngeal Mask Airway* (LMA) Jenis Klasik pada Usaha Pertama antara Teknik Balon Dikempiskan dan Dikembangkan Sebagian pada Pasien Dewasa. *Jurnal Anestesi Perioperatif* Vo. 4. No. 1, p 30-35.