

DAFTAR PUSTAKA

- Alfiyah, I. N., Badi'ah, A., & Suryani, E. (2018). Pengaruh Terapi Murottal Ar-Rahman Dan Terjemahnya Terhadap Kecemasan Pasien Pre Operatif Dengan Sub Arachnoid Blok (Sab) Di Rs Pku Muhammadiyah Bantul Yogyakarta (*Doctoral dissertation*, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta).
- Alimul, Aziz, (2009). *Pengantar Kebutuhan Dasar Manusia : Aplikasi Konsep Dan Proses Keperawatan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Bachri, S., Cholid, Z., & Rochim A. (2017). Perbedaan Tingkat Kecemasan Pasien Berdasarkan Usia, Jenis Kelamin, Tingkat Pendidikan dan Pengalaman Pencabutan Gigi Di RSGM FKG Universitas Jember. *Jurnal Pustaka Kesehatan, Vol. 5(1), Januari 2017*.
- Billah, M., Khoif, A., Maliya, A., & Sahuri Teguh, K. (2015). Pengaruh Pemberian Terapi Murottal Al-Qur'an Terhadap Waktu Pulih Sadar Pasien Kanker Payudara Dengan Anestesi General Di RSUD Dr. Moewardi Surakarta (*Doctoral dissertation*, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Boker, A., Brownell L., dan Donen N. (2002). The Amsterdam Perioperative Anxiety an Information Scale provides a simple and reliable measure of preoperative anxiety. 49(8): 792-798. *Canadian Journal of Anesthesia*.
- Budianti, N. (2018). Efektivitas Informasi Multimedia Video (Video dan Lisan) Terhadap Tingkat Kecemasan Praanestesi Umum pada Pasien yang Akan Dilakukan Tindakan Operasi Elektif dengan Anestesi Umum Teknik Intubasi. *Jurnal Komplikasi Anestesi, Vol. 5 (3), Agustus 2018*.
- Budiman, F., Mulyadi, N., & Lolong, J. (2015). Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kecemasan Pada Pasien Infark Miokard Akut Di Ruang Cvcu Rsup Prof. Dr. RD Kandou Manado. *Jurnal Keperawatan, 3(3)*.
- Darma S., P., Rosmaharani, S. dan Nahariani, P. (2017). Hubungan Pemenuhan Kebutuhan Spiritual Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Pra Operasi: The Correlation Of Spiritual Need Fulfillment With Pre Operative Patient's Anxiety Level. *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing), 3;2(2)*,
- Depkes RI. (2009). Klasifikasi umur menurut kategori. Jakarta. Ditjen Yankes.
- Dubey, R.K., Prasad, R.S., Bharti, A.K., Mishra, L.D. (2018). Fears And Doubts Among Patients Attending Pre-Anaesthetic Check-Up (Pac) Clinic: A Correlation With Their Educational Status.

- Ebirim, L.A. and Tobin, M., (2010). Factors responsible for pre-operative anxiety in elective surgical patients at a university teaching hospital: A pilot study. *The internet journal of Anesthesiology*, 29(2), pp.1-6.
- Egbert, L. D., & Jackson, S. H. (2013). Therapeutic benefit of the anesthesiologist–patient relationship. *Anesthesiology*, 119(6), 1465-1468.
- Erawan, W., Opod, H., & Pali, C. (2013). Perbedaan Tingkat Kecemasan Antara Pasien Laki-laki Dan Perempuan Pada Pre Operasi Laparatomi Di RSUP. Prof. Dr. RD Kandou Manado. *eBiomedik*, 1(1).
- Fariza, N. O. (2020). Hubungan *Mean Arteri Pressure (Map)* Dengan Kejadian Post Operative Nausea And Vomiting (*Ponv*) Pada Pasien Post Operasi Bedah Dengan *General Anestesi* Di Rsud Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung (*Doctoral dissertation*, Poltekkes Tanjungkarang).
- Hastjarjo, T. D. (2019). *Rancangan eksperimen-kuasi*. Buletin Psikologi, 27(2), 187-203. DOI :[10.22146/buletinpsikologi.38619](https://doi.org/10.22146/buletinpsikologi.38619)
- Jadin, S.M.M., Langewitz, W., R Vogt, D., Urwyler, A., (2017). *Effect of Structured Pre-anesthetic Communication on Preoperative Patient Anxiety*. *J Anesth Clin Res* 8. <https://doi.org/10.4172/2155-6148.1000767>
- Jlala HA, French JL, Foxall GL, Hardman JG, Bedforth NM. Effect of preoperative multimedia information on perioperative anxiety in patients undergoing procedures under regional anaesthesia. *British Journal of Anaesthesia*. 2010; 104(3): 369-3.
- Kiyohara, L. Y., Kayano, L. K., Oliveira, L. M., Yamamoto, M. U., Inagaki, M. M., Ogawa, N. Y., ... & Vieira, J. E. (2004). Surgery information reduces anxiety in the pre-operative period. *Revista do Hospital das Clínicas*, 59, 51-56
- Kurniawan, A., Kurnia, E., & Triyoga, A. (2018). Pengetahuan Pasien Pre Operasi Dalam Persiapan Pembedahan. *Jurnal Penelitian Keperawatan*, 4(2). <https://doi.org/10.32660/jurnal.v4i2.325>
- Lemos, M.F., Lemos-Neto, S.V., Barrucand, L., Verçosa, N., Tibirica, E., (2019). Preoperative education reduces preoperative anxiety in cancer patients undergoing surgery: Usefulness of the self-reported Beck anxiety inventory. *Brazilian Journal of Anesthesiology (English Edition)* 69, 1–6.
- Majid, A., Judha, M., & Istianah, U. (2011). *Keperawatan perioperatif*. Yogyakarta: Gosyen Publishing.
- Mangku, G dan Senapathi, T. G. A. (2010). *Ilmu Anestesia dan Reanimasi*. Jakarta: PT. Indeks.

- Maryam & Kurniawan A. (2008). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Kecemasan Orang Tua terkait Hospitalisasi Anak Usia Toddler di BRSD RAA Soewono Pati. *FIKkes Jurnal Keperawatan*, Vol. I (2) Maret 2008: pp. 38 -56.
- Maryunani, A. (2015). In A. Maftuhin (Ed.), *Asuhan Keperawatan Intra Operasi di Kamar Bedah* (p. 233–244). Jakarta: trans info media.
- Matthias, A.T. and Samarasekera, D.N., (2012). Preoperative anxiety in surgical patients-experience of a single unit. *Jurnal Acta Anaesthesiologica Taiwanica*, 50(1), pp.3-6
- Mulugeta, H., Ayana, M., Sintayehu, M., Dessie, G. and Zewdu, T., (2018). Preoperative anxiety and associated factors among adult surgical patients in Debre Markos and Felege Hiwot referral hospitals, Northwest Ethiopia. *BMC anesthesiology*, 18(1), p.155.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : PT Rineka Cipta
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Cetakan Ketiga. Jakarta : PT Rineka Cipta
- Nugroho, N. M. A., Sutejo, S., & Prayogi, A. S. (2020). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Audio Visual Android Terhadap Kecemasan Pasien Pre Operasi Spinal Anestesi di RSUD Muhammadiyah Bantul. *Jurnal Teknologi Kesehatan (Journal of Health Technology)*, 16(1), 08-15.
- Nursalam. (2017). *Konsep Penerapan Metode Penelitian Ilmu Keperawatan* Jakarta: Salemba Medika
- Palla, A., Sukri, M., & Suwarsi, S. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Pre Operasi. *Jikp Jurnal Ilmiah Kesehatan Pencerah*, 7(1), 45-53.
- Perdana, A., Firdaus, M. F., & Kapuangan, C. K. (2016). Uji Validasi Konstruksi dan Reliabilitas *Instrument the Amsterdam preoperative anxiety and information scale (APAIS)* Versi Indonesia. *Maj Anest Dan Crit Care*, 33, 279-86. <https://adoc.pub/queue/uji-validasi-konstruksi-dan-reliabilitas-instrumen-the-amstedf01acc205c3048def3ea3bbfb7f0dc952459.html>
- Potter, D.F dan Anne G. Perry. (2009). *Fundamental of Nursing*. Jakarta: Salemba Medika.
- Potter, P. A., Perry, A. G. (2006). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan : Konsep, Proses, Praktik*.
- Pramono, A. (2014). *Buku Kuliah Anestesi*. Jakarta : EGC

- Pratiwi, A. (2020). Pengaruh Hipnosis Lima Jari terhadap Tingkat Kecemasan Pasien Pre Operasi di Ruang Perawatan Bedah RSUD Pakuhaji. *Jurnal Health Sains*, 1(5), 320-330.
- Prayogi, A. S., Saputri, N. A. S., & Mardalena, I. (2020). Waiting Time Pre Anestesi Berhubungan dengan Tingkat Kecemasan Pasien Pre Operasi. *Jurnal Teknologi Kesehatan (Journal of Health Technology)*, 16(1), 16-22.
- Rusdi, Efriza Resti; Hasneli, Yesi; Wahyuni, Sri. Pengaruh Terapi Murottal Al-Qur'an Terhadap Tingkat Kecemasan Mahasiswa Sebelum Ujian Skill Laboratory. *Jurnal Ners Indonesia*, (2020), 11(1): 108-118.
- Sari, I. H. (2019). Hubungan Tindakan Persiapan Perawatan Pre Operasi Dengan Tingkat Kecemasan Pasiendi Ruang Rawat Inap Bedah Rst Dr. Soedjono Magelang (*Doctoral dissertation*, Skripsi, Universitas Muhammadiyah Magelang).
- Sirait, Robert Hotman. (2019). Bahan Kuliah : Kunjungan/Visite Pra Anestesia. Universitas Kristen Indonesia
- Sjamsuhidajat, R. dkk. (2017). *Buku Ajar Ilmu Bedah*. Edisi 3. Jakarta: EGC
- Spreckhelsen, V., dr. Chalil., M. ked (An) Sp.An.(2020). Tingkat kecemasan perioperatif pada pasien yang akan menjalani Tindakan anestesi pada operasielektif (*Doctoral dissertation*, Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara).
- Stuart, G. W., dan Sundeen. (2016). *Principle and Practice of Psychiatric Nursing*, (1st edition). Singapore : Elsevier.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung : Alfabeta, CV.
- Sulistiyana, C. S., & Tun, Z. Y. (2016). Effective of Lavender Aromateraphy on Anxiety Level: *a Literature Review*.
- Sutejo. (2017). *Keperawatan Jiwa*. Yogyakarta: PUSTAKA BARU PRESS.
- Taravella, D., Ratna, W., & Susana, S. A. (2017). Hubungan Pengetahuan Operasi dengan Tingkat Kecemasan Pre Operasi Pasien dengan Tindakan Spinal AnestesI (*Doctoral dissertation*, Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta).
- Tyastirin, E., & Hidayati, I. (2017). Statistik Parametrik untuk Penelitian Kesehatan. *Program Studi Arsitektur UIN Sunan Ampel. Surabaya: Program Studi Arsitektur UIN Sunan Ampel*, 28-32.
- Utama, Hendra. (2013). *Buku Ajar Psikiatri*. Ed 2. Jakarta: FKUI.

- Valencia Peso, RD (2017). Kunjungan pra anestesi sebagai prediktor risiko perioperatif dan pascaoperasi pada operasi elektif di ruang operasi sentral. Rumah Sakit IEES Dr. Teodoro Maldonado Carbo (*Disertasi Dotor*, Universitas Guayaquil. Fakultas Ilmu Kedokteran. Sekolah Pascasarjana).
- Videbeck, S.L., (2011). Psychiatric-mental health nursing. Wolters Kluwer/Lippincott Williams & Wilkins, Philadelphia, PA.
- Sjamsuhidajat, R. (2014). *Volume 2, Edisi 4*. Jakarta : Buku Kedokteran EGC.
- Wahyuningsih, S. (2017). Hubungan Perokok Dengan Komplikasi Airway Selama Intra Anestesi Pada Pasien *General Anesthesia* di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta (*Doctoral dissertation*, Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta).
- Walker J, Leigh JM, Janaganathan P. (2007). Effect of Preoperative Anaesthetic Visit on Anxiety. *BMJ* ;2:987-988
- Waryanuarita, I. (2017). Pengaruh Pemberian Terapi Musik Terhadap Kecemasan Pasien General Anestesi di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta. *Skripsi*. Tidak dipublikasikan.
- Zainumi, C. M. (2019). Hubungan Kecemasan Pada Visit Pre-Anestesi dengan Tekanan Darah Sebelum Tindakan Anestesi di RS USU.