

DAFTAR PUSTAKA

- ASA (American Society of Anesthesiologist). (2020). ASA Physical Status Classification System. America:ASA House of Delegates status-classification-system diakses tgl 16 Agustus 2021
- Agung, W & Zara. 2016. Metode Penelitian Kuantitatif. 1st ed. Yogyakarta: Pandiva Buku.
- Dharma, Kusuma Kelana (2011), Metodologi Penelitian Keperawatan : Panduan Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian, Jakarta, Trans InfoMedia.
- Donsu, J. D. T. (2017). Metodologi Penelitian Keperawatan. Yogyakarta: Pustaka Baru Press
- Fahriyani, F., Irawan, D., & Bebasari, E. (2017). Gambaran Kejadian Nyeri Tenggorok dan Serak pada Pasien yang Menjalani Anestesi Umum Endotrakeal di RSUD Arifin Achmad Pekanbaru. *Jurnal Ilmu Kedokteran*, 8(2), 91
- Fenta, E., & Teshome, D. (2020). Insiden dan faktor yang berhubungan dengan nyeri tenggorokan pasca operasi pada pasien yang menjalani operasi dengan anestesi umum dengan intubasi endotrakeal di Rumah Sakit Umum Debre Tabor , Ethiopia tengah utara : Sebuah studi *cross-sectional* Machine Translated by Google. 25, 0–4.
- Gemechu, B. M., Gebremedhn, E. G., & Melkie, T. B. (2017). Risk factors for postoperative throat pain after *general* anaesthesia with endotracheal intubation at the university of Gondar teaching hospital, Northwest Ethiopia, 2014. *Pan African Medical Journal*, 27, 1–10.
- Hamim, M. J. N. (2017). Perbedaan Tingkat Nyeri Tenggorokan Pasca Pemasangan ETT dan LMA di Ruang Perawatan Bedah RSUD Cilacap. Skripsi. Jurusan Keperawatan : Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Handayani, M. (2021). Pengaruh pemberian terapi relaksasi benson terhadap tingkat nyeri tenggorokan pasca intubasi endotracheal tube (ETT) di RSUDKardinahKotaTegal.*Poltekkesjogja*.<http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/id/eprint/9863>
- Hendi, O., Kosasih, C. E., & Mulyati, T. (2019). Tinjauan Sistematis : Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Tekanan Cuff Endotracheal Tube (ETT) Pada Pasien Terpasang Ventilasi Mekanik. *Jurnal Ilmiah JKA (Jurnal*

Kesehatan Aeromedika), 5(1), 33–40. <https://doi.org/10.58550/jka.v5i1.19>

Hidayati, H. B., Machfoed, M. H., Kuntoro, K., Soetojo, S., Santoso, B., Suroto, S., & Utomo, B. (2019). Pengaruh Usia dan Jenis Kelamin Pada Skala Nyeri Pasien. *Majalah Kedokteran Neurosains Perhimpunan Dokter Spesialis Saraf Indonesia*, 36(2).

Jurnal Neuroanesthesia Indonesia Vol 1 No 1: Januari 2012. Halaman 16-24.
Keperawatan. Diakses tanggal 1 mei 2019

Kusumalia, Rsud, D. I., Abdul, C., Bekasi, M., Rsud, D. I., Abdul, C., & Bekasi, M. (2021). Kecemasan Pada Pasien Pre Operasi Bedah Saraf.

Lalenoh, D. C., Lalenoh, H. J., & Rehatta, N. M. (2012). Anestesi untuk Kraniotomi Tumor Supratentorial. *Jurnal Neuroanestesi Indonesia*, 1(1) 18-19

Masturoh, I., & T. Anggita, N. (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan. http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wpcontent/uploads/2018/09/Metodologi-Penelitian-Kesehatan_SC.pdf diakses tgl 2 Agustus 2021

Mangku Gde & Sene hati, Tjokorda GA. (2010). Buku Ajar Ilmu Anestesia

Millizia, A., Maulina, F., & Ramadhani, T. W. (2018). Hubungan Nyeri Tenggorok Dan Faktor Risiko Pasien Pasca Operasi Dengan Anestesi Umum Intubasi Endotrakeal Di Ppk Blud Rsu Cut Meutia Aceh Utara. *AVERROUS: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan Malikussaleh*, 4(2), 46.

Mustika, Y., Mahati, E., & Ropyanto, C. B. (2019). Relaksasi Benson: Intervensi Mandiri Perawat Dengan Berbagai Manfaat. *Universitas Diponegoro*, 1(1). http://prosiding.unw.ac.id:1254/prosiding/13_Yuli_Mustika.pdf diakses tgl 14 Agustus 2021

Nursalam. (2019). Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis. In *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis* (4th ed.). Jakarta. In *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*

Pramono, A. (2017). *Buku Kuliah Anestesi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.

Prabhakar, H. & Ali, Z. (2019). *Textbook of Neuroanesthesia and Neurocritical Care*. Singapore: Springer

Saputri, K. I. (2017). Hubungan Penggunaan Endotracheal Tube (ETT) dengan Kejadian Nyeri Tenggorokan pada Pasien Pasca General Anestesi di RS

PKU Muhammadiyah Bantul Yogyakarta. Skripsi. Jurusan Keperawatan : Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.

- Sabandri Florado, W., Heri Susanti, I., Dewi, P., Kesehatan, F., & Harapan Bangsa Jl Raden Patah No, U. (2022). Perbandingan Kejadian Nyeri Tenggorokan pada Pasien Pasca General Anestesi dengan Tindakan Pemasangan Laring Mask Air Way dan Pemasangan Endotracheal Tube di Rumah Sakit Mitra Masyarakat Timika Kabupaten Mimika Papua. *Seminar Nasional Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat (SNPPKM)*, 05, 470–474.
- Seto, R. A. (2019). Pengaruh Pemberian Terapi Guided Imagery Terhadap Tingkat Nyeri Tenggorokan Pasca Pemasangan Endotracheal Tube (ETT) pada Pasien General Anestesi di RSUP dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten. Skripsi. Jurusan Keperawatan: Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Setiawan, C. T., & Sutiyono, D. (2016). Perbandingan Pemberian Deksametason Intravena dan Lidokain Spray pada Kejadian Nyeri Tenggorok Paska Ekstubasi. *JAI (Jurnal Anestesiologi Indonesia)*, 8(1), 22. <https://doi.org/10.14710/jai.v8i1.11861>
- Shiferaw, A., Regasa, T., & Getahun, Y. A. (2023). Kejadian Sakit Tenggorokan Pasca Operasi dan Faktor Terkait Di Antara Pasien Anak Menjalani Operasi dengan Anestesi Umum di Spesialisasi Komprehensif Universitas Hawassa Rumah Sakit , Studi Kelompok Prospektif. 589–598.
- Susanti, E. R. (2017). Perbedaan Respon Nyeri Tenggorokan Pasca Ekstubasi Laringeal Mask Airway Dan Endotracheal Tube Di Rumah Sakit Pku Muhammadiyah Yogyakarta. Naskah Publikasi. Jurusan Keperawatan: Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Susianto, A., Pratiwi, H. M., & Simamora, E. K. (2020). Tablet Hisap Dan Relaksasi Nafas Dalam Untuk Mengurangi Nyeri Tenggorok Pada Pasien Post Operasi Dengan *General Anesthesia* (GA). *Medica Hospitalia : Journal of Clinical Medicine*, 7(2), 409–414.
- Tripathi, P. (2018). Neuroanesthesia. *Recent Advances in Anesthesiology*, 2(410), 104–147
- Wibowo, W. K. (2019). Perbandingan Kejadian Nyeri Tenggorokan Pasien Paska Operasi dengan General Anesthesia Endotracheal Tube Setelah Pemberian Deksametason dan Nacl 0,9% di RSUP Haji Adam Malik Medan. Tesis. Program Magister Kedokteran Klinik Departemen Anestesiologi dan Terapi Intensif : Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara. <https://repositori.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/26827/157041108.pdf?sequence=1&isAllowed=y> diakses tgl 12 Agustus 2021

- Widiantini, N. D. (2022). Tingkat Nyeri Tenggorokan pada Pasien Pasca General Anestesi dengan Teknik LMA.
- Wira Darmawangsa Fakultas Kesehatan, R. (n.d.). *Gambaran Respon Nyeri Tenggorokan Pasca Ekstubasi Endotracheal Tube Di RSUD Kabupaten Lombok Utara*.
- Zheng, Z. (2023). *Mengidentifikasi Faktor Risiko Sakit Pasca Operasi Tenggorokan Setelah Intubasi Endotrakeal untuk Lisan dan Bedah Maksilofasial*. 163–171.