

DAFTAR PUSTAKA

- Adhi, I. . G. A. M., Zarkasyi, T. G. & Wijaya, A., 2020. Pengaruh Pemberian Teknik Relaksasi *Guided Imagery* terhadap Tingkat Kecemasan pada Pasien Pre Operasi Sectio Caesarea di Rsud Dr. R. Soedjono Selong. *Jurnal Prima*, Volume 6 (2), pp. 53- 60.
- Bachtiar, M. S. & Nur, P. M., 2023. The Decrease of Anxiety Levels Using Guided Imagery Techniques in Preoperative Apendicular Abscess Patients. *Jurnal Media Keperawatan: Politeknik Kesehatan Makassar*, Volume 14 (1), pp. 137-141.
- Idris, et al., 2021. Third Molar Impaction in the Jazan Region: Evaluation of the Prevalence and Clinical Presentation. *Saudi Dental Journal*, Volume 33 (4), p. 194–200.
- Kemenkes, 2022. *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Lita, Y. A. & Hadikrishna, I., 2020. Klasifikasi Impaksi Gigi Molar Ketiga Melalui Pemeriksaan Radiografi sebagai Penunjang Odontektomi. *Jurnal Radiologi Dentomaksilofasia Indonesia (JRDI)* , Volume 4 (1).
- Mintjelungan, C., Marjati, N. W. & Manurung, I., 2024. Profil Penatalaksanaan Odontektomi di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Tahun 2022. *e-GIGI*, Volume 12 (1), pp. 97-102.
- Pratama, Pratiwi, 2020. Pengaruh Efektivitas Teknik Relaksasi *Guided Imagery* terhadap Tingkat Kecemasan Pasien Pre Operasi di RSUD Pesanggrahan Jakarta Selatan Tahun 2020. *Jurnal Health Sains*, Volume 1 (4), pp. 197-207.
- Saraswati, Y., Suyatmi, D. & Yuniarly, E., 2022. Hubungan Tingkat Pengetahuan Impaksi Gigi Molar 3 dengan Kepuasan Pelanggan pada Pasien Post Odontektomi di Klinik Gigi.

- Septina, F., Atika Apriliani, W., & Baga, 2021. Prevalensi Impaksi Molar Ke Tiga Rahang Bawah di Rumah Sakit Pendidikan Universitas Brawijaya Tahun 2018. *E-Prodenta Journal of Dentistry*, Volume 5(2), p. 450–460.
- Setyawan, 2019. Gambaran Tingkat Cemas, Mobilisasi, dan Nyeri pada Ibu Post Operasi Sectio Sesarea di RSUD dr. Slamet Garut. *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada*, Volume 20 (2), pp. 223-234.
- Tetay-Salgado, et al., 2021. Prevalence of Impacted Teeth and Supernumerary Teeth by Radiographic Evaluation in Three Latin American. Volume 13 (4).
- Umi, K., 2022. Pengaruh Teknik Relaksasi Guided Imagery terhadap Penurunan Tingkat Kecemasan Wanita dengan Insomnia.
- Utomo, 2019. Distribusi Tingkat Kecemasan pada Pasien Preoperasi Bedah Elektif di RSUP Haji Adam Malik Medan. *Jurnal Kesehatan*.
- Vagnoli, L., Bettini, A., Amore, E., De Masi, S., & Messeri, A, 2019. Relaxation-Guided Imagery Reduces Perioperative Anxiety and Pain In Children: A Randomized Study. *European Journal of Pediatrics*.
- Wahyuningsih, W., & Agustini, W. R, 2020. Terapi Guide Imagery terhadap Penurunan Kecemasan Pasien Preoperasi Sectio Caesarea. *Jurnal Keperawatan Aisyiah*, Volume 7 (1), pp. 31-37.