

DAFTAR PUSTAKA

- Astuti, L. A., Ilmiati, I., Lestari, N., & Nurfaizah, T. 2021. “Perbedaan tingkat kecemasan pada perawatan pencabutan gigi pada laki laki dan perempuan *Differences in the anxiety level of tooth extraction for men and women*”. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Padjadjaran*, 33(1), 64-69.
- Armfield, J.M (2010). “How Do We Measure Dental Fear and What are We Measuring Anyway”. *Oral Health and Preventive Dentistry Journal*. 8: 107-115
- Harapan, I.K., Kaligis, Y. and Karamoy, Y. (2022) ‘Tingkat Kecemasan Pasien Tindakan Pencabutan Gigi di Klinik Gigi Imanuel Kota Manado’, *Jurnal Ilmiah Gigi dan Mulut*, 5(1), pp. 40–46. Available at: <https://ejurnal.poltekkes-manado.ac.id/index.php/jigim/article/view/1905/1166>.
- Hawari, Dadang. 2013. *Manajemen stres, Cemas dan Depresi*. Jakarta: Badan penerbit FKUI 2013.
- Hmud, Raghad. J. W. L. 2009. “Dental Anxiety: Cause, Complication And Management Approaches”. *International Dentistry*, 9(5), 6–14.
- Jodisaputra, R. A. M., Wibisono, G., & Wardani, N. D. 2016. “Tingkat kecemasan pasien odontektomi”. *Jurnal Kedokteran Diponegoro (Diponegoro Medical Journal)*, 5(4), 1701-1707.
- Kemenkes. 2019. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Kesehatan, K. 2013. *Riset Kesehatan Dasar Riskesdas 2013*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kemenkes RI.
- Kesehatan, K. 2018. *Riset Kesehatan Dasar Riskesdas 2018*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kemenkes RI.
- Kuncoro, B. S., Hidayah, A. N., Oktadewi, F. D., Widodo, A. H. B., & Prasetyojati, A. K. P. 2024. “Hubungan Faktor Sosiodemografi dengan Tingkat Kecemasan Dental Pasien sebelum Tindakan Odontektomi di RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto”. *Journal of Dental and Biosciences*, 1(01), 8-18.
- Masturoh, I dan Anggita, N. 2018. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Pusat Sumber Daya Manusia Kesehatan

- Motulo, F. K., Kepel, B. J., & Mariati, N. W. 2024. "Pengaruh Aromaterapi Lavender terhadap Tingkat Kecemasan Pasien Sebelum Tindakan Pencabutan Gigi". *e-GiGi*, 12(1), 17-25.
- Pedersen, G.W. 2012. *Buku Ajar Praktis Bedah Mulut*. Alih Bahasa: Purwanto dan Basoeseno. Jakarta: EGC.
- Pratiwi, F., & Subarnas, A. (2020). "Aromaterapi Sebagai Media Relaksasi". *Farmaka*, 18(3), 66–75. <https://jurnal.unpad.ac.id/farmaka/article/view/27910>
- Ramadhon, W.A. & Rahmawaty, D.RR. 2022. *Kombinasi Pemberian Aromaterapi Lavender (Lavandula angustifolia) dan Terapi Musik Langgam Jawa sebagai Upaya Meningkatkan Kualitas dan Kuantitas Tidur Lansia Insomnia Berbasis Roy's Adaptation Theory*. Penerbit: NEM.
- Riawan, L & Kasim, A. 2015. *Bedah Dento-Alveolar*. Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Rukminingsih, Adnan, G dan Latief, M. A. 2020. *Metode Penelitian Pendidikan : Penelitian Kuantitatif, Penelitian Kualitatif, Penelitian Tindakan Kelas*. Yogyakarta: Erhaka Utama.
- Sholihah, A. A. 2019. "Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Tingkat Kecemasan Dental Sebelum Pencabutan Gigi". 6–24.
- Soeparmin, S., Kt Suarjaya, I., & Purwakaning Tyas, M. 2013. "Peranan Musik Dalam Mengurangi Kecemasan Anak Selama Perawatan Gigi". Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Mahasaraswati Denpasar.
- Harapan, I.K., Kaligis, Y. and Karamoy, Y. (2022) 'Tingkat Kecemasan Pasien Tindakan Pencabutan Gigi di Klinil Gigi Imanuel Kota Manado', *Jurnal Ilmiah Gigi dan Mulut*, 5(1), pp. 40–46. Available at: <https://ejurnal.poltekkes-manado.ac.id/index.php/jigim/article/view/1905/1166>.
- Mirazanah, I., Carolin, B.T. and Dinengsih, S. (2021) 'Pengaruh Aromaterapi Lavender Terhadap Kecemasan Ibu Bersalin', *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 7(4), pp. 785–792. Available at: <https://doi.org/10.33024/jkm.v7i4.3856>.
- Pratiwi, F. and Subarnas, A. (2020) 'Aromaterapi Sebagai Media Relaksasi', *Farmaka*, 18(3), pp. 66–75. Available at: <https://jurnal.unpad.ac.id/farmaka/article/view/27910>.
- Rahayu, N.K. and Puspita, R. (2022) 'Pengaruh Aromaterapi Lavender terhadap Perubahan Tingkat Ansietas pada Ibu Hamil Pre Operasi Sectio Caesarea',

Jurnal Gawat Darurat, 4(2), pp. 169–180. Available at: <https://doi.org/10.32583/jgd.v4i2.596>.

Riawan, L. and Kasim, A. (2015) *No Title*. Penerbit Buku Kedokteran EGC.

Riset, P. *et al.* (2023) ‘Seminar Nasional Hasil Riset Dan Pengabdian Aromaterapi Lavender Esensial Oil Mengurangi Kecemasan Primigravida Inpartu Kala 1 Fase Aktif’, 32, pp. 2875–2884.

Rochmah, Y.S. *et al.* (2022) ‘Analysis Student Conselor Knowledges About Tooth Impaction in the High School Tegal’, *Jurnal Medali*, 4(2), p. 119. Available at: <https://doi.org/10.30659/medali.4.2.119-122>.

Yunizar, V. R., Juliawati, M., & Andayani, L. H. 2024. “Pengaruh Musik Instrumental terhadap Kecemasan Pasien pada Tindakan Perawatan Gigi dan Mulut”. *e-GiGi*, 12(2), 192-198.