

DAFTAR PUSTAKA

- Arif, M., & Sari, Y. P. (2019). Efektifitas Terapi Musik Mozart Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Pasien Post Operasi Fraktur. *Jurnal Kesehatan Medika Sainatika*, 10(1), 69. <https://doi.org/10.30633/jkms.v10i1.310>
- Aristha, M., Riyadi, R. S., ST, S., Azizah, A. N., Kep, S. T., & Kep, M. T. (2022). *Pengaruh terapi musik terhadap penurunan intensitas nyeri pada pasien pasca operasi sectio caesarea di RS PKU Muhammadiyah Gamping Yogyakarta* (Doctoral dissertation, Universitas' Aisyiyah Yogyakarta).
- Asfiani Saputri, V., Mutmainna, A. ., & Irmayani, I. (2023). Pengaruh Terapi Musik Terhadap Intensitas Nyeri Pasien Pasca Operasi di RS Ibnu Sina Makassar. *JIMPK : Jurnal Ilmiah Mahasiswa & Penelitian Keperawatan*, 3(2), 30-36. <https://doi.org/10.35892/jimpk.v3i2.1254>
- Bolukbasi, Y., Selek, U., Sezen, D., Durankus, N. K., Akdemir, E. Y., Senyurek, S., Kucuk, A., Pehlivan, B., & Topkan, E. (2020). Tumor Cavity Stereotactic Radiosurgery for Resected Brain Metastases. *Journal of Cancer and Tumor International*, 10(2), 15–30.
- Budi, A. W. S., Jumaiyah, W., Fajarini, M., & Tyawarman, A. (2024). Pengaruh Terapi Musik Terhadap Penurunan Kecemasan Pasien Pre Kateterisasi Jantung. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 6(1), 1575-1581.
- Chrisanto, E. Y., & Nopianti, W. (2020). Hubungan Caring Perawat dengan Tingkat Kecemasan Pasien Pre Operatif di RSUD. Alimuddin Umar Liwa Kabupaten Lampung Barat. *Malahayati Nursing Journal*, 2(2), 293–304. <https://doi.org/2655-4712>
- FITRIANI, ILMA and Muryati, Muryati and Vera Fauziah Fatah, vera and Rukman, Rukman (2022) *Terapi Musik Klasik Untuk Menurunkan Tingkat Kecemasan Pada Pasien Pre Operasi Apendisitis Di Rumah Sakit Umum Daerah Al Ihsan*. Diploma thesis, Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Bandung.
- Ghozali, Muhammad. "Jurnal Review: Pengobatan Klinis Tumor Otak pada Orang Dewasa." *Phi: Jurnal Pendidikan Fisika dan Terapan* 6.1 (2021): 1-14.
- Handayani Mangapi, Y., Algarini Allo, O., & Kala, S. (2023). Pengaruh Pemberian Terapi Musik Terhadap Tingkat Kecemasan Pasien Pre Operasi Di Ruang Rawat Inap Bedah RS Elim Rantepao Kabupaten Toraja Utara Tahun 2022. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Promotif*, 7(2), 267-283. Retrieved from <https://journal.stikestanatoraja.ac.id/jikp/article/view/118>

- Ichwanuddin, I., & Rozi, D. N. (2023). Tumor Cerebri. *GALENICAL: Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Mahasiswa Malikussaleh*, 2(2), 49-65.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/722/2020.
- Kinanti, A. C., & Siwi, A. S. (2022). Application of Airway Management in Patients Post Craniotomy Epidural Hematom. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 3(4), 5815-5820.
- Laoh, J. M., Rondonuwu, R. H. S., & Hamzah, N. (2023, June). Pemberian Intervensi Elevasi Kepala 300 Pada Pasien Postkraniotomi Dengan Masalah Keperawatan Risikoperfusi Serebral Tidak Efektif Menggunakan Pendekatan Teori Watson Di Ruang Intensive Careunit RSUP. Prof. Dr. RD Kandou Manado. In *Prosiding Seminar Nasional* (Vol. 1, pp. 211-229).
- Lusia, A., & Ocktavia, I. (2023). Pengaruh Musik Instrumental Terhadap Tingkat Kecemasan Pada Pasien Pre Operasi di Ruang Rawat Inap Santo Lukas Rumah Sakit Umum Santo Vincentius Singkawang. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat Dan Sosial*, 1(1), 41-48.
- Maulida, A., Salmina, M., & Saputra, M. (2022). Pengaruh Terapi Musik Religi Terhadap Tingkat Kecemasan Keluarga Pasien Pre Operasi Bedah Mayor Diruang Bedah RSUD Dr. Zainoel Abidin Banda Aceh Tahun 2022: The Effect Of Religious Music Therapy On Anxiety Level Of Family Patients Pre Operation Of Major Surgery In The Surgical Room.
- Nabilah, N. (2022). Asuhan Keperawatan Kegawatandaruratan Pada Ny.T dengan Tumor di Instalasi Gawat Darurat RSU Universitas Muhammadiyah Malang. Paper Knowledge . *Toward a Media History of Documents*, 3(April), 49–58.
- Nugraha, M. D., Santika, A., & Utami, M. (2023). Pengaruh Terapi Musik Degung Terhadap Penurunan Nyeri Akibat Perawatan Luka Pada Pasien Post Operasi Sectio Caesarea (Sc) Di Rumah Sakit Juanda Kuningan Tahun 2023. *National Nursing Conference*, 1(2), 151–164. <https://doi.org/10.34305/nnc.v1i2.873>
- Nuryati, S. Pengaruh Intervensi Musik Terhadap Kecemasan Pada Pasien Pre Operasi Sectio Caesaria Di Ruang Instalasi Bedah Sentral RSUD Sultan Imanuddin Tahun 2020. *intervensi musik terhadap kecemasan pasien pre operasi sectio caesaria di instalasi bedah sentral*.

- Purwaningtyas, N., & Masruroh. (2020). Efektivitas Pemberian Terapi Musik Klasik Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Pada Pasien Post Sectio Caesarea Di Ruang Flamboyan 1 RSUD Salatiga. *Journal of Holistics and Health Sciences*, 2(2), 37–51
- Rahayu, N. A., & Kurniawati, H. F. (2020). Efektivitas Music Therapy terhadap Pengurangan Nyeri Persalinan: Systematic Review Nova. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 5(2), 83–94. <https://doi.org/10.22146/jkesvo.55252>
- Rahmawati, I., Fernalia, F., & Safitria, A. (2020). Pengaruh Terapi Musik Klasik Terhadap Kecemasan Pada Pasien Pra Operasi di RSUD Dr. M. Yunus Bengkulu. *Jurnal Kesehatan Medika Udayana*, 6(2), 111-122.
- Rena Novita Sari, R. (2023). *jurnal pengaruh pemberian terapi musik klasik terhadap perubahan tingkat kecemasan pasien pre sc di Rumah Sakit Mulia Hati Wonogiri* (Doctoral dissertation, Universitas Kusuma Husada Surakarta).
- Rizki, F. A., Hartoyo, M., & Sudiarto, S. (2019). Health Education Using The Leaflet Media Reduce Anxiety Levels in Pre Operation Patients. *Jendela Nursing Journal*, 3(1), 49. <https://doi.org/10.31983/jnj.v3i1.4536>
- Safira, J. C. D., Satriyandari, Y., ST, S., & Dewi, R. K. (2022). *Pengaruh pemberian terapi musik klasik untuk menurunkan kecemasan pasien pre operasi di IBS literature review* (Doctoral dissertation, Universitas' Aisyiyah Yogyakarta).
- SAMBAN, N. A. P., Andriani, L., Baska, D. Y., Hartini, L., & Nugraheni, D. E. (2021). *Analisis Pengaruh Pemberian Terapi Musik Klasik untuk Mengurangi Kecemasan pada Ibu Hamil Saat Menjelang Persalinan* (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Bengkulu).
- Setyono, A., & Rohana, N. (2021). Penerapan Terapi Musik Untuk Menurunkan Tingkat Nyeri Pada Pasien Post Operasi di RS Paru dr. Ario Wirawan Salatiga. *Jurnal Ners Widya Husada*, 8(2).
- SISKA, L. F. (2022). *Pengaruh Terapi Musik Klasik Terhadap Stres Akademik Pada Mahasiswa Kesehatan Masyarakat di Stikes Wira Husada Yogyakarta* (Doctoral dissertation, Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Wira Husada).
- Siti Cholifah, Rina Puspita Sari, Siti Robeatul Adawiyah, Dewi Nur Puspita Sari, I. F. (2020). *Jurnal surya. Media Komunikasi Ilmu Kesehatan*, 12(02), 70–76.

- Suhadi, & Pratiwi, A. (2020). Pengaruh Hipnosis Lima Jari Terhadap Tingkat Kecemasan Pasienpre Operasi di Ruang Perawatan Bedah RSUD Pakuhaji. *Jurnal Health Sains*, 1(5), 1–12. <https://doi.org/2548-1398>
- Sulastri, S., Samidah, I., & Murwati, M. (2021). Pengaruh Terapi Musik Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Pada Pasien Post Operasi Di Rs. Ummi Kota Bengkulu. *Jurnal Riset Media Keperawatan*, 4(2), 88-93.
- Tan, A. C., Itchins, M., & Khasraw, M. (2020). Brain metastases in lung cancers with emerging targetable fusion drivers. *International Journal of Molecular Sciences*, 21(4)
- Ucuzal, H., Yasar, S., & Colak, C. (2019). Classification of brain tumor types by deep learning with convolutional neural network on magnetic resonance images using a developed web-based interface. 3rd International Symposium on Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies, ISMSIT 2019 - Proceedings, 1–5. <https://doi.org/10.1109/ISMSIT.2019.8932761>
- Understanding Brain Tumours (Cancer Cou). (2020). Cancer Council Australia
- Warella, N. I., & AFITU, N. K. (2023). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Post Op Craniotomy Ec Tumor Otak di Ruang Intensive Care Unit RSUD Labuang Baji Makassar* (Doctoral dissertation, STIK Stella Maris).
- Waryanuarita, I., Induniasih, I., & Olfah, Y. (2018). Pengaruh Pemberian Terapi Musik Terhadap Kecemasan Pasien Pre General Anestesi di R S Pku Muhammadiyah Yogyakarta. *Caring: Jurnal Keperawatan*, 7(2), 60–65. <https://doi.org/10.29238/caring.v7i2.356>
- Yunita, A., Ka'arayeno, A. J., Putri, S. I., Maula, L. N. M., & Meilyana, B. D. (2023). Pengaruh Terapi Musik Terhadap Kecemasan Pra Anestesi di Ruang Operasi: The Effect of Music Therapy on Anxiety in Pre-Anesthesia in the Operating Room. *ASSYIFA: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 1(1), 58-64.