

DAFTAR PUSTAKA

- Afriadi, T. (2020). *PENGARUH TERAPI MUSIK TERHADAP TINGKAT KECEMASAN SEBELUM BERTANDING PADA ATLET SEPAKBOLA SMA N I SEWON*.
- Amin, N. F., Garancang, S., & Abunawas, K. (2023). Konsep Umum Populasi dan Sampel dalam Penelitian. *Jurnal Pilar*, 14(1), 15–31.
- Andiyani, L. (2020). *Pengaruh aktivitas fisik mahasiswa terhadap denyut nadi dan tekanan darah pada masa pandemi covid-19 di fakultas kedokteran universitasmuhammadiyah sumatera utara*.
- Arif, S. H. H. (2022). *DENGAN TINGKAT KECEMASAN PADA PASIEN PRE OPERASI : LITERATURE REVIEW DENGAN TINGKAT KECEMASAN PADA PASIEN PRE OPERASI : LITERATURE REVIEW*.
- Artini, N. M., Prapti, N. K. G., & Putu, I. G. N. (2017). *HUBUNGAN TERAPEUTIK PERAWAT-PASIEN TERHADAP TINGKAT KECEMASAN PASIEN PRE OPERASI*. 5(2009), 147–152.
- Asih, F. (2019). *KOMBINASI PEMBERIAN HAND MASSAGE DAN RELAKSASI BENSON TERHADAP TINGKAT KECEMASAN PASIEN PRE OPERASI DI RUANG RAJAWALI 2A RSUP DR. KARIADI KOTA SEMARANG*. 2010, 5–30.
- Aysah, S., & Rosalini, W. (2023). *PENGARUH TERAPI MUSIK BERBASIS MINDFULNESS TERHADAP KECEMASAN PADA PASIEN KANKER PAYUDARA YANG MENJALANI KEMOTERAPI DI RUMAH SAKIT BALADHIKA HUSADA JEMBER*. 1810201199.
- Bagle, A. A. (2023). *The Effect of Music Therapy on Hemodynamic Parameter and Pain Score in Patients Under Going Abdominal and Lower Limb Surgeries Under Spinal Anaesthesia*. 232–236. <https://doi.org/10.4103/mjdrdypu.mjdrdypu>
- Chivakula, M., & Dao, K. (2022). *The Relationship Between Classical Music Therapy and Heart Disease : A Systematic Review and Meta- Analysis*. 11(2), 1–14.
- Christine, C., Zainumi, C. M., Hamdi, T., & Albar, H. F. (2022). Hubungan Kecemasan pada Visit Pre-Anestesi dengan Tekanan Darah sebelum Tindakan Anestesi di Rumah Sakit Universitas Sumatera Utara. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 10(3), 159. <https://doi.org/10.25077/jka.v10i3.1860>
- Cimen, S. G., Oğuz, E., Gundogmus, A. G., Cimen, S., Sandikci, F., & Ayli, M. D. (2020). Listening to music during arteriovenous fistula surgery alleviates anxiety: A randomized single-blind clinical trial. *World Journal of*

Transplantation, 10(4), 79–89. <https://doi.org/10.5500/wjt.v10.i4.79>

- Damayanti, Y. D. (2021). *PENGARUH TERAPI MUSIK TERHADAP KECEMASAN PADA PASIEN PRE OPERASI*.
- Dini, R. W. N. A. (2017). EFEKTIVITAS MUSIK KLASIK MOZART DAN MUSIK INSTRUMENTAL TERHADAP VOLUME ASI PADA IBU POSTPARTUM PRIMIPARA. *NBER Working Papers*, 89. <http://www.nber.org/papers/w16019>
- Drajat. (2017). *PERBEDAAN PENGARUH MUSIK INSTRUMENTAL KITARO DAN MUSIK TRADISIONAL LANGGAM JAWA TERHADAP TINGKAT KECEMASAN ANAK – ANAK*. 4, 21–26.
- Falah, A. F. (2013). *FUNGSI MUSIK DALAM KEGIATAN TRAINING ESQ 165 SEMARANG UNTUK MENINGKATKAN SPIRITUAL QUOTIENT PESERTA*.
- Firman Ambokembang. (2022). Efektivitas Terapi Murotal dan Terapi Musik Klasik terhadap Penurunan Tingkat Kecemasan Pasien Pra Operasi di Pekalongan. *STIKES Muhammadiyah Pekajangan*, V(2).
- Hanifah. (2021). *PENERAPAN TERAPI MUSIK DALAM MENGURANGI NYERI PERSALINAN PADA INPARTU KALA I TERHADAP NY. R DI PMBSRI WINDARTI*. 6–24.
- Hartanti, R. W., & Handayani, L. (2021). Pre-Operative Education To Reduce Anxiety: Literature Review. *Epidemiology and Society Health Review (ESHR)*, 3(2), 23–30. <https://doi.org/10.26555/eshr.v3i2.4301>
- Hasanah, I., & Simanjuntak, S. R. (2021). Pengaruh Terapi Musik Terhadap Hemodinamik Anak Dengan Leukemia. *Unram Medical Journal*, 10(3), 559–564. <https://doi.org/10.29303/jku.v10i3.571>
- Hasanah, N. (2018). EFEKTIFITAS TERAPI MUSIK KLASIK TERHADAP NYERI LUKA PERINEUM PADA IBU POST PARTUM DI KLINIK HAJJAH RAWIT DAN KLINIK BUDI KEMULIAAN MEDAN. *New England Journal of Medicine*, 372(2), 2499–2508. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/7556065><http://www.pubmedcentral.nih.gov/articlerender.fcgi?artid=PMC394507><http://dx.doi.org/10.1016/j.humphath.2017.05.005><https://doi.org/10.1007/s00401-018-1825-z><http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27157931>
- Heryana, A. (2020). *Bahan Ajar Mata Kuliah : Metodologi Penelitian Kuantitatif Bahan Ajar Mata Kuliah : Metodologi Penelitian Kuantitatif*. 1–9.
- Hidayanti. (2023). *Terapi musik, Kecemasan, Intraoperatif, Sectio caesarea*. 11.

- Husnul, D., & Nida, K. (2021). *Hubungan denyut nadi dengan daya tahan kardiovaskular ditinjau dari indeks massa tubuh*. 4681, 1–6.
- Iqbal, M. (2021). HUBUNGAN ANTARA TINGKAT KECEMASAN DENGAN PENINGKATAN TEKANAN DARAH PADA PASIEN PRA OPERASI DI RUMAH SAKIT BHAYANGKARA BANDA ACEH. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 3(2), 6.
- Istanti, S. F. (2019). *PENGARUH TERAPI MUSIK SUARA ALAM TERHADAP RESPON FISILOGI PASIEN YANG MENGALAMI KECEMASAN PRE OPERASI LAPARATOMI DI RSUD MARDI WALUYO BLITAR*. 2005, 8–35.
- Keumalahayati. (2018). *Pengaruh Terapi Musik Klasik Beethoven untuk Mengurangi Kecemasan pada Ibu Bersalin Pre Operasi Sectio Caesar*. 3(2), 96–107.
- Khasanah, E. P. L., Sari, I. M., & Azizah, L. M. (2023). *Penerapan Terapi Musik Terhadap Hemodinamik pada Anak Dengan Leukemia di Ruang Flamboyan*. 9. 1(4), 102–111.
- kholik. (2022). *Faktor faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kecemasan pasien Pre Operasi Di RS Charlie Hospitas Kendal* (p. 66).
- Kobus, S., Bologna, F., Maucher, I., Gruenen, D., Brandt, R., Dercks, M., Debus, O., & Jouini, E. (2022). Music Therapy Supports Children with Neurological Diseases during Physical Therapy Interventions. *Environmental Research and Public Health*.
- Kurniawan, A., Triyoga, A., & Kurnia, E. (2018). Patient’S Understanding of Pre-Operative Preparation. *Jurnal Penelitian Keperawatan*, 4(2).
- Kustiningsih. (2020). Efektivitas Terapi Musik Dalam Menurunkan Kecemasan, Tekanan Darah Dan Pernapasan Anak Setelah Operasi. *Intan Husada: Jurnal Ilmu Keperawatan*, 8(2), 38–48. <https://doi.org/10.52236/ih.v8i2.189>
- Larasati, M. D. L., Sutajaya, I. M., Dewi, N. P. S. R., Studi, P., Biologi, P., & Biologi, J. (2019). *ALUNAN MUSIK KLASIK MENURUNKAN STRES DAN TEKANAN DARAH PADA LANSIA PENDERITA HIPERTENSI DI PANTI SOSIAL TRESNA WERDHA JARA MARA PATI BULELENG BALI*. 6(3), 134–145.
- Machali, I. (2021). Metode Penelitian Kuantitatif. In *Laboratorium Penelitian dan Pengembangan FARMAKA TROPIS Fakultas Farmasi Universitas Muallawarman, Samarinda, Kalimantan Timur* (Issue April). [https://digilib.uin-suka.ac.id/id/eprint/50344/1/Metode Penelitian Kuantitatif %20Panduan Praktis Merencanakan%2C Melaksa.pdf](https://digilib.uin-suka.ac.id/id/eprint/50344/1/Metode%20Penelitian%20Kuantitatif%20Panduan%20Praktis%20Merencanakan%20Melaksa.pdf)
- Mangapi, Y. H., Allo, O. A., & 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.

- Mathenge, C. (2020). The importance of the perioperative nurse. *Renal Nursing*, 33(110), 325–332. <https://doi.org/10.4324/9781315378589-33>
- Mellani, & Kristina, N. L. P. (2021). Tingkat Kecemasan Anak Remaja Pada Masa Pandemi Covid-19 Di Sma Negeri 8 Wilayah Kerja Puskesmas Iii Denpasar Utara Tahun 2021. *NLPK Mellani*, 12–34. <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/7453/>
- Muyasaroh, H. (2020). Kajian Jenis Kecemasan Masyarakat Cilacap dalam menghadapi Pandemi Covid 19. *LP2M UNUGHA Cilacap*, 3. <http://repository.unugha.ac.id/id/eprint/858>
- Nirwana. (2013). *Pengaruh pemberian terapi musik klasik kennie G terhadap frekuensi denyut jantung pada pasien gagal jantung kongestif di Rumah Sakit Umum Daerah Labuang Baji Makassar.*
- Nursalam. (2017). *METODOLOGI PENELITIAN ILMU KEPERAWATAN Pendekatan Praktis, Edisi 4.*
- Ocktaviani, L. P., & Mariyati. (2022). *Penerapan Terapi Musik Klasik Dalam Menurunkan Tingkat Kecemasan, Depresi dan Stres di Masa Pandemi Covid-19.* 57–63.
- Oktarini, S., & Prima, R. (2021). *Al-Asalmiya Nursing*. 10(1), 54–62.
- Oktaverina, D. I. N. (2020). *PENGARUH TERAPI MUSIK KLASIK TERHADAP PENURUNAN SKALA NYERI POST OPERASI SECTIO CAESARIA PADA IBU NIFAS DI GEMA II RS. DIRGAHAYU SAMARINDA.*
- Porter, S., McConnell, T., Graham-Wisener, L., Regan, J., McKeown, M., Kirkwood, J., Clarke, M., Gardner, E., Dorman, S., McGrillen, K., & Reid, J. (2018). A randomised controlled pilot and feasibility study of music therapy for improving the quality of life of hospice inpatients. *BMC Palliative Care*, 17(1), 1–9. <https://doi.org/10.1186/s12904-018-0378-1>
- Purwanto, P., Husain, A., & Colledge, I. (2018). *Teknik penyusunan instrumen uji validitas dan reliabilitas penelitian ekonomi syariah* (Issue December).
- Putri, D. A. (2023). *Gambaran Kecemasan Pre Operasi Pada Anak Dan Orang Tua Di RSUD K.R.M.T. Wongsonegoro Semarang. Skripsi Keperawatan. Universitas Islam Sultan Agung Semarang.*
- Rahma, F. I. (2023). *PENGARUH TERAPI MUSIK INSTRUMENTAL TERHADAP KECEMASAN SISWA DALAM MENGHADAPI UJIAN MASUK*

PERGURUAN TINGGI NEGERI. 16–38.

- Rahmawati, K. N. (2021). *PERBEDAAN PENGGUNAAN TERAPI MUSIK RELIGI DAN NON RELIGI TERHADAP PERUBAHAN DENYUT NADI SESAAT SEBELUM ODONTEKTOMI DI KLINIK GIGI*. 6–15.
- Rahmawati, S. A., & Barkah, A. (2023). Perbedaan Penggunaan Distraksi (Mendengarkan Musik) dan Nafas dalam Terhadap Tingkat Kecemasan pada Ibu Pre Operasi Seksio Sesaria di Ruang Kebidanan Rsia Tiara Kabupaten Tangerang. *MAHESA : Malahayati Health Student Journal*, 3(8), 2532–2546. <https://doi.org/10.33024/mahesa.v3i8.10887>
- Ratnawati, A. E., Julianti, H. P., Program, M., Program, P., Epidemiologi, S., Sain, K., Universitas, K., Semarang, D., Diponegoro, U., & Semarang, B. (2014). *Perbedaan Musik Klasik Mozart Dan Instrumental Modern Kitaro Terhadap Tingkat Kecemasan Ibu Hamil Primigravida*. 5(1), 1–11.
- Rusmini, R. (2020). *PENGARUH MUSIK INSTRUMENTAL TERHADAP KONSENTRASI BELAJAR PESERTA DIDIK DI MI MUHAMMADIYAH 4 JETIS PONOROGO TAHUN AJARAN 2019/2020*. 11–31.
- Sanjaya, F. (2021). *PENGARUH PEMBERIAN TERAPI MUSIK TERHADAP TINGKAT KECEMASAN INTRA OPERATIF PADA PASIEN DENGAN SUB ARAKHNOID BLOK (SAB) DI RSUD. Dr. ABDUL AZIZ SINGKAWANG KALIMANTAN BARAT*.
- Sari, I. N. (2020). *PENGARUH PEMBERIAN JUS BUAH PEPAYA MASAK DAN MADU TERHADAP TEKANAN DARAH DAN DENYUT NADI PENDERITA HIPERTENSI DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS KARANRAYUNG*. 8–30.
- Sari, T. N. (2020). Perbedaan Tingkat Kecemasan Antara Mahasiswa Laki-Laki Dan Perempuan Terdampak Pandemi Covid 19. *Skripsi Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung*, 1–75.
- Sarwono, A. E., & Si, A. H. M. (2021). *Metode kuantitatif*.
- Siregar, W. M., Tanjung, D., & Effendy, E. (2022). Efektivitas Terapi Musik Alam terhadap Tingkat Kecemasan pada Pasien Hemodialisis. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 4(2), 428–438. <https://doi.org/10.31539/joting.v4i2.2692>
- Sudiana, W., Kadek, N., & Made, M. (2022). The Effectiveness Providing Carbohydrate To Decrease Anxiety Level Of Sectio Caecarea Preoperative Patients. *Psychiatry Research, June*, 113223. <https://doi.org/10.1016/j.psychres.2020113223>
- Supardi, F. J., Artawan, I. M., & Prisca Pakan, D. (2020). Pengaruh Pemberian Terapi Musik Klasik Terhadap Tingkat Kecemasan Pasien Pre Operasi di

- RSUD Prof Dr. W. Z. Johannes Kupang. *Cendana Medical Journal*, Edisi 19 N(Pemberian Terapi Musik), 118–123.
- Supriyono, & Magdalena, M. (2023). *Hubungan antara Aktivitas Fisik, Denyut Nadi dan Status Gizi Peserta Pelatihan Dasar Calon Pegawai Negeri Sipil Provinsi Jawa Tengah*. April 2022.
- Syuriana. (2019). *Pengaruh pemberian jus tomat terhadap denyut nadi pemulihan setelah beraktivitas fisik maksimal pada atlet BKMF Hockey FIK UNM*.
- Ulfa, R. (2021). *Variabel penelitian dalam penelitian pendidikan*. 6115, 342–351.
- Utami, A. S. (2016). Pengaruh Berwudhu Terhadap Tingkat Kecemasan pada Siswa SMA yang Menghadapi Ujian Nasional. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 2, 29–45.
- Utami, T. W., Astuti, Y. S., & Livana, P. (2019). Hubungan Kecemasan Dan Perilaku Bullying Anak Sekolah. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*, 2(1), 1–6.
- Wahyuningsih, A., Saputro, H., & Kurniawan, P. (2021). Analisis Faktor Kecemasan Terhadap Tingkat Kecemasan Pasien Pre Operasi Hernia. *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 9(3), 613–620.
- Wardiman. (2018). PENGARUH MUSIK INSTRUMEN KITARO TERHADAP KEMAMPUAN MENULIS PUISI SISWA KELAS XI SMA NEGERI 2 BONE. *New England Journal of Medicine*, 372(2), 2499–2508. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/7556065><http://www.pubmedcentral.nih.gov/articlerender.fcgi?artid=PMC394507><http://dx.doi.org/10.1016/j.humphath.2017.05.005><https://doi.org/10.1007/s00401-018-1825-z><http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/27157931>
- Yanti, D. A., Sitepu, A. L., Sitepu, K., Pitriani, & Purba, W. N. B. . (2020). *EFEKTIVITAS TERAPI MUSIK TERHADAP PENURUNAN TINGKAT HALUSINASI PENDENGARAN PADA PASIEN GANGUAN JIWADI RUMAH SAKIT JIWA PROF. DR.M.ILDREM*. 3(1).
- Yulinda, L. D. (2015). *PERBEDAAN EFEKTIFITAS TERAPI MUSIK KLASIK DAN RELAKSASI NAFAS DALAM TERHADAP PENURUNAN TINGKAT KECEMASAN PASIEN DI RUANG HIGH CARE UNIT (HCU) RSUD PROF. DR. MARGONO SOEKARJO PURWOKERTO*. 16–44.
- Yuniantari, I. W. A. N. P. D. (2022). <https://ejournal.unhi.ac.id/index.php/dharma-smrti/issue/view/23> Vol. 22 Nomor 1 April 2022. *Ilmu Agama & Kebudayaan*, 22(April), 86–92.
- Yusryyah, L. (2022). Hubungan Tingkat Kecemasan Dengan Denyut Nadi Dan Tekanan Darah Pada Pasien Tindakan *Odontektomi*. 9–29.