

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta :Rineka Cipta.
- Damanik, Sri Melfa & Sitorus, Erita. (2019). *Buku Materi Pembelajaran KeperawatanAnak*. Jakarta : Universitas Kristen Indonesia
- De Laune, Sue C & Patricia K. Ladner. (2011). *Fundamentals of Nursing Standards andPractice Fourth Edition*. New York : Delmar Publishers.
- Djohan. (2020). *Psikologi Musik*. Yogyakarta : Best Publisher.
- Emde, Robert N & Robert J. Harmon. (1984). *Continuities and discontinuities in development*. New York : Plenum Press
- Eisenberg, Nancy, Tracy L. Spinrad, & Natalie D. Eggum. (2010). Emotion Related Self-Regulation and Its Relation to Children's Maladjustment. *National Library Of Medicine : NIH Public Access Author Manuscript*, doi : <https://doi.org/10.1146%2Fannurev.clinpsy.121208.131208>.
- Hidayatullah, Riyan & Hasymkan. (2016). *Dasar-Dasar Musik*. Yogyakarta : Arttex
- Hirza, Herna. (2020). Therapeutic Music Creation Based on Soundscape of North Sumatra as a Media for Relaxation Amid the Covid-19 Pandemic. *Jurnal Grenek*. Vol. 3, No. 4, e-ISSN : 2615-3076, p-ISSN : 2615-1715, doi : <https://doi.org./10.33258/birci.v3i4.1283>.
- _____ (2021). Feasibility Of TST Learning Model Development On Piano Subjects. *Nveo Journal*, Vol. 8, No. 6, ISSN : 3782-3798.
- _____. (2022). *Pengembangan Model Pembelajaran TTS Pada Matakuliah Piano*. (Doctoral Thesis, Universitas Negeri Medan).
- Kazemi, S, Kazemi, S., Ghazimoghaddam, K, Besharat, S, & Kashani, L. (2012). Musicand anxietyin hospitalized children. *Journal of Clinical and Diagnostic Research*, 6(1), ISSN : 2249782X, doi : <http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.084857604574&partnerID=40&md5=d0097af55e94d9ade08b4b10b4abd0f0>.
- Lu, Guangli., Jia, Ruiying., Liang Dandan. (2021). Effects of music therapy on anxiety:A meta-analysis of randomized controlled trials. *NIH : National Library of Medicine*, DOI: [10.1016/j.psychres.2021.114137](https://doi.org/10.1016/j.psychres.2021.114137)
- Mediani, Henny Suzana & Novita M. Kana Wadu. (2021). Pengaruh Terapi Musik

- Untuk Mengurangi Kecemasan Anak : *Systematic Review*. *Jurnal Ilmu Keperawatan Anak : Jurnal Ilmiah Bidang Ilmu Keperawatan Anak*, Vol. 4 No. 2, e-ISSN : 2621-296X, sinta 4
- Mirani, Mega Mustika, Jumaini, Erna Marni. (2021). Gambaran Tingkat Kecemasan Pada Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Payung Sekaki. *Jurnal Medika Utama : Journal of Scientific and Technical Research*, Vol. 2 No. 2, e-ISSN : 2715-9728, p-ISSN : 2715-8039, doi : <http://jurnalmedikahutama.com>.
- Muttaqin, Mohammad & Kustap. (2008). *Seni Musik Klasik*. Jakarta : Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan.
- Nining, Y., & Arnis, A. (2016). *Modul Bahan Ajar Cetak Keperawatan (Keperawatan Anak)*. Jakarta : Pusdik SDM Kesehatan
- Oktamarina, Lidia, Fika Kurniati, Maratus Sholekhah, dkk. (2022). Gangguan Kecemasan (*Axiety Disorder*) Pada Anak Usia Dini. *Azra Media Indonesia : Jurnal Multidisipliner Bharasumba*, Vol. 1 No. 1, ISSN : 2828-4186.
- Osmanoğlu, Devrim Erginsoy Osmanoğlu & Yilmaz, Hüseyin. (2019). The Effect of Classical Music on Anxiety and Well-Being of University Students. *International Education Studies*, Vol. 12, No. 11, ISSN 1913-9020 E-ISSN 1913-9039, doi:10.5539/ies.v12n11p18
- Pragholapati, Andria, Yuyun Sarinengsih, Susilawati. (2019). Tingkat Kecemasan Pada Pasien Anak Usia Sekolah (6-12 Tahun) di Ruang IGD RSUD Majalaya Kabupaten Bandung. *Bali Medika Jurnal : Jurnal Kesehatan Sekolah Tinggi IlmuKesehatan*, Vol. 6 No. 1, ISSN : 2615-7047, sinta 4.
- Prier, Karl Edmund. (2006). *Sejarah Musik Jilid 1*. Yogyakarta : Pusat Musik Liturgi.
- Rahayu, Anita Sefti. (2017). *Pengaruh Pemberian Terapi Musik Klasik Terhadap Perubahan Tingkat Kecemasan Pada Pasien Pre-Operasi Sectio Caesarea di Ruang Bersalin RSUD Kota Madiun*. (Skripsi Sarjana, Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun).
- Santrock, John. (2012). *Perkembangan Masa Hidup*. Erlangga.
- Shabanloei, Reza. (2010). Effects of Music Therpy on Pain and Ancienty in Patients Undergoing Bone Marrow Biopsy and Aspiration. *NIH : National Library of Medicine*, Vol. 91, No. 6, doi : [10.1016/j.aorn.2010.04.001](https://doi.org/10.1016/j.aorn.2010.04.001)
- Simamora, Marthalena dkk. (2022). Terapi Bermain Lilin dan Musik Terhadap Kecemasan Anak Akibat Hospitalisasi. *Jurnal Keperawatan Jiwa (JKJ) : Persatuan Perawat Nasional Indonesia*, Vol. 10 No. 1, e-ISSN : 2655-8106, p- ISSN : 2338-2090, sinta 4.

- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, R&D*. Bandung : Alfabeta
- Suroso, Panji. (2022). Pembelajaran Seni Budaya dengan Menggunakan Media *Virtual Reality (VR)* Pada Tingkat Satuan SMA Berbasis *Local Wisdom* Sumatera Utara. *Gondang : Jurnal Seni Budaya*, Vol. 6 No. 1, e-ISSN : 2599-0543, p-ISSN : 2599-0594, doi : <https://doi.org/10.24114/gondang.v6i1.35852>
- Taylor, Shelley E. (2018). *Health Psychology*. New York : McGraw-Hill Education.
- Widiastuti, Uyuni. (2020). *Pengaruh Strategi Pembelajaran dan Kecerdasan Musikal Terhadap Hasil Belajar Harmoni I dengan Mengontrol Pengetahuan Awal Mahasiswa Program Studi Pendidikan Musik Unimed*. (Doctoral Thesis, Universitas Negeri Medan).
- Yuliana, Nela. (2018). *Pengaruh Terapi Musik Baby Shark Terhadap Kecemasan Anak Usia Pra-Sekolah Akibat Rawat Inap di RSUD Deli Serdang Lubuk Pakam*. Skripsi.
- Yuliasati, & Nining. (2016). *Keperawatan Anak Komprehensif*. Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.