

DAFTAR PUSTAKA

- Arini, F. N., Adriatmoko, W., Novita, M., Mulut, B., Gigi, F. K., Jember, U., Forensik, O., Gigi, F. K., & Jember, U. 2017. Perubahan Tanda Vital sebagai Gejala Rasa Cemas sebelum Melakukan Tindakan Pencabutan Gigi pada Mahasiswa Profesi Klinik Bedah Mulut RSGM Universitas Jember. *E-Jurnal Pusat Kesehatan*, 5(2), 323–330.
- Al-Ali, Ammar., Mohamed, Kheir., Ronald, Coverston., Garrick, Maurer., John, Schmidt., Schulz. 2007. *Pulse Oximetry Sensor*. Irvine CA (US): Masimo Corporation
- Andersson, Lars., Kahnberg, Karl-Erik., dan Pogrel, M. Anthony. 2010. *Oral and Maxillofacial Surgery*. Wiley-Blackwell. UK. hal. 12.
- Arsyad, M. M., Santi, M. E., & Astika, M. E. (2019). Suara Sholawat Simtubdhurar Terhadap Respirasi, Denyut Jantung Dan Saturasi Oksigen Pada Neonatus Bblr. *Dunia Keperawatan: Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan*, 7(1).
<https://doi.org/10.20527/dk.v7i1.6214>
- Chafin S, Roy M, Gerin W, Christenfeld N. *Music can facilitated blood pressure recorvery from stress*. Br J Health Psychol. 2004;9:393-404
- Damayanti, M., N.. 2008. *Teori Komunikasi Analisis dan Aplikasi*. Jakarta: Salemba Humanika. Hal: 56-65.
- Eka, 2013. Pusat Riset Terapi Musik Dan Gelombang Otak, Indonesia, <http://www.terapimusik.2desember2013.co.id> diakses pada 3 januari 2018 pada pukul 14.00 WIB
- Fahy, Bonnie., Suzanne, Lareau., Marianna, Sockrider. 2011. *Pulse Oxymetry*. American Thoracic Society (ATS): Amj J Resoir Crit Care Med Vol. 184, P1
- Gabriel, J.F. 2012. *Fisika Kedokteran*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Ganong, W.F. 2008. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran* . Edisi 22. Jakarta: EGC
- Hupp J.R., Ellis E, Tucker MR. *Contemporary oral and maxillofacial surgery*. 6th Ed. St.Louis: Elsevier Mosby, 2014: 89-90.

- Harshanur, Itjiningsih Wangidjaja. 1991. *Anatomi Gigi*. Jakarta: EGC
- Hamid. 2013. *Pengantar Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC hal: 2.
- Karyati, S., Cahyo, S. Y., & Hartinah, D. (2014). *Aplikasi Terapi Musik Religi Sebagai Upaya Menurunkan Nyeri Post Seksio sesaria*. 186–189.
- M. Rosiana, A., Suwanto, T., & M.Abdur Rozaq. (2017). Efektivitas Pemberian Terapi Musik Religi Nasyid “Demi Masa” Dengan Penurunan Tingkat Kecemasan Pasien Pre Operasi Dengan Regional Anestesi Sub Arachnoid Blok Di Rsu Pku Muhammadiyah Gubug. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 8(2), 11–18.
- Mirzani, R. adlina. 2016. Odontektomi. *Odontektomi*, 110(9), 1689–1699
- Muhsinah, S., Keperawatan, J., & Kendari, P. K. (2020). *HIJP : HEALTH INFORMATION JURNAL PENELITIAN Efektifitas Terapi Musik Religi Terhadap Nyeri pada Pasien Fraktur 1*. 12.
- McArdle, WD., Katch, FI., Katch, VL. 2010. *Exercise Physiology: Nutrition, Energy, and Human Performance*. Philadelphia: Lippincot Williams & Wilkins.
- Mubarak, W.I, Sajidin, M., Muhith, A., Nasir, A. 2009. *Komunikasi dalam Keperawatan dan Aplikasi* . Jakarta: Salemba Medika.
- NS, Sallika. 2010. *Serba Serbi Kesehatan Perempuan: Apa Yang Perlu Kamu Tahu Tentang Tubuhmu*. Jakarta: Bukune.
- Ningrum, M. W. (2019). *Tingkat Kecemasan Dan Perubahan Denyut Nadi Pada Pasien Ekstraksi Gigi Di Rsgm Fkg Usu*.
- Nunn, Patricia J. Patricia, A. Frese. 2015. *Oral Health Care: A Whole New Language*. 3 Hours. Diakses Juli 2020 <https://www.dentalcare.com/en-us/professional-education/ce-courses/ce21>
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta. Hal: 45-46.

- Primadita, 2014. Pengaruh Terapi Musik Pada Penurunan Tingkat Nyeri Post Operasi Orif di RS Kemayoran . Jakarta: YB-PS.
- Pedersen, Gordon W. 1996. *Buku Ajar Praktis Bedah Mulut (Oral Surgery)*; alih bahasa, Purwanto, Basoeseno. Jakarta: EGC
- RISNAWATI HR. (2017). *Efektivitas Terapi Mu Rottal Al - Qur'an Dan Terapi Musik Terhadap Tingkat Kecemasan Mahasiswa Keperawatan Semester Viii Uin Alauddin Makassar*. 70300113011, 91. http://repositori.uin-alauddin.ac.id/3285/1/SKRIPSI_RISNAWATI_HR.pdf
- Riskesdas. 2018. *Badan Penelitian dan Pengembangan kesehatan RI*. Jakarta.
- Suhartini, 2015. *Perbandingan efek Musik Klasik dan Musik Tradisional Gamelan Jawa terhadap penurunan tingkat kecemasan*. Universitas Padjajaran, Vol.45
- Sumarto, W. 2014. “ *Pengaruh Terapi Musik Terhadap Kecemasan Pre Operasi Open Reduction*”, Tesis Universitas Indonesia, Depok
- Siagian, K. V. 2013. Penatalaksanaan Impaksi Gigi Molar Tiga Bawah (Wisdom Teeth) Dengan Komplikasinya Pada Pasien Dewasa Muda. *Jurnal Biomedik (Jbm)*, 3(3), 186–194. <https://doi.org/10.35790/jbm.3.3.2011.878>
- Sartika, D., Wibisono, G., & Wardani, N. 2017. Pengaruh Pemberian Musik Terhadap Perubahan Tekanan Darah Dan Denyut Nadi Sebelum Dan Sesudah Odontektomi Pada Pasien Gigi Impaksi. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*, 6(2), 451–459..
- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan*. Alfabeta: Bandung
- Zainuddin, A. J. (2014). *Pengaruh Terapi Musik Religi Terhadap Penurunan Derajat Nyeri Menstruasi Pada Siswi MAN 2 Model Makassar*. 131.

