

DAFTAR PUSTAKA

1. Isyatir RM, 2012, Pengaruh Musik Klasik Terhadap Kecemasan Siswa Dalam Menghadapi Ujian Nasional.
2. RISKESDAS, 2013, Peran Keluarga Dukung Kesehatan Jiwa Masyarakat, Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
3. Ramadhan AF, 2017, Perbedaan Derajat Kecemasan Antara Mahasiswa Tahap Akademik Tingkat Awal Dengan Tingkat Akhir Di Fakultas Kedokteran Universitas Lampung.
4. Sarifudin M, Wijaya P, 2011, Pengaruh Terapi Musik Klasik Terhadap Tingkat Kecemasan Remaja Putra (13-15) di SMP Negeri 2 Kecamatan Baureng Kabupaten Bojonegoro.
5. Guyton, A.C, Hall, J.E. 2005. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. (9th ed), Irawati Setiawan, dkk. Jakarta: EGC.
6. Herawati S, Rukmini S. Buku ajar ilmu penyakit telinga hidung tenggorok. Surabaya: Unair; 2002.
7. Sherwood L. *Human Physiology: From Cells To Systems*. 7th ed. Canada: Yolanda Cossio; 2010.
8. Ganong WF. Buku ajar fisiologi kedokteran. Edisi 17. Widjajakusumah M Djauhari, dkk. Jakarta: EGC; 1998.
9. Winter MJ, Paskin S, Baker T. Music reduces stress and anxiety of patients in the surgical holding area. *J Post Anesth Nurs* 1994; 9(6): 340–3.
10. Saleh E, Abdillah N. 2010. Pengaruh Musik Mozart Terhadap Tingkat Kecemasan Pasien Dokter Gigi.
11. Prasetyo, E.P. 2005. Peran musik Sebagai Fasilitas dalam Praktek Dokter Gigi untuk Mengurangi Kecemasan Pasien. *Maj. Ked. Gigi. (Dent. J.)*; 41–44
12. Campbell D, 2011, *The Mozart Effect : taping the power of music to heal the body, strengthen the mind and unlock the creative spirit*, Jakarta : Gramedia.
13. American Heritage Dictionary of the English Language, Fifth Edition, 2011.

14. Kamus Besar Bahasa Indonesia (KBBI), 2015, KBBI- kamus versi online: <http://kbbi.web.id/>.
15. Liddel HG, Scott R, 2014, *Melodia*, Persus Project.
16. Grimonia, Eya, 2014, *Dunia Musik*, Bandung : Nuansa Cendikia P.
17. Deporter D, Henecki M, 1999, *Quantum Learning Membiasakan belajar nyaman dan menyenangkan*, Bandung : Kaifa.
18. Heslet L, 2015, *musicure our musical brain, from musicure*:<http://musicure.com/resource/files/research%20PDF/47.%20musical%20brainlars%20heslet.pdf>.
19. NeuroRes, 2001, Effect :Brain areas involved in spatial-temporal reasoning, *NeuroRes* 23(7), 683-90.
20. Sari NR, 2013, *Musik dan kesadaran otak bayi, musik merangsang timbulnya sel otak, melahirkan kecerdasan berfikir dan perasaan rileks yang akhirnya memicu fungsi berfikir menjadi maksimal*, Bogor: KH Kharisma Buka.
21. Drake RL, Vogl W, Mitchell AWM. *Gray's Anatomy for student*. Elsevier; 2009.
22. Trimble M, Hesdorffer D. *Music and the brain: the neuroscience of music and musical appreciation*. Bjpsych. 2017. 14(2).
23. Sadock BJ, Sadock VA. 2014. *Kaplan & Sadock's Synopsis Of Psychiatry*. 11th edition Philadelphia: Lippincott Williams & Wiskins.
24. Achmad FR. 2017. *Perbedaan Derajat Kecemasan Antara Mahasiswa Tahap Akademik Tingkat Awal Dengan Tingkat Akhir di Fakultas Kedokteran Universitas Lampung*.
25. Stahl SM. 2013. *Stahl's Essential Psychopharmacology: Neuroscientific Basis and Practical Application*. 4th Edition. Cambridge: Cambridge University Press.
26. Lorraine Loretz, D. M. 2005. *primary care : tools for clinicians*. marlborough, massachusetts: elsevier mosby
27. Dahlan, M Sopiudin, 2013, *Statistik untuk kedokteran dan kesehatan*, Jakarta: Salemba Medika

28. Campbell, D. 2006. *Music: Physician For Times to Come* 3rded. Wheaton: Quest Books
29. Hayati F. 2017. Pengaruh Pemberian Terapi Musik Klasik Terhadap Tingkat Kecemasan Pada Wanita Menopause di Wilayah Pisangan, Ciputat Timur, Tangerang Selatan.
30. Potter, & Perry. 2010. *Foundation Fundamental of Nursing*. (A. M. Nggie Adrina F., Ed.). 7th ed. Jakarta: Salemba Medika.
31. Mindlin. 2009. *Brain Musik*. <http://www.editinternational.com>. Tanggal akses: 12 Oktober 2018.
32. Murtisari Y, Ismonah, & Supriyadi. 2014. Pengaruh Pemberian Terapi Musik Klasik Terhadap Penurunan Depresi pada Pasien Stroke Non Hemoragik di RSUD Salatiga.
33. Djohan. 2006. *Terapi Musik, Teori dan Aplikasi*. (L. L. Hidajat, Ed.) 1st ed. Yogyakarta: Galangpress.
34. Harlock B. *Development Psychology: A Lifespan Approach*. Jakarta: Erlangga; 1990.