

DAFTAR PUSTAKA

1. Suparmi. Strategi Rehearsal dan Memori Jangka Pendek. *Jurnal Psikologi*. 2010; 2 (5): 289-310.
2. Dharmawan T. Musik Klasik dan Daya Ingat Jangka Pendek pada Remaja. *Jurnal Ilmiah Psikologi Terapan*. 2015; 2 (3): 370-382.
3. Sherwood L. *Human Physiology: From Cells to Systems*. 8th ed. Canada: Yolanda Cossio; 2010. P.225, 239,
4. Suhadianto. Pengaruh Musik Mozart Terhadap Memori pada Pelajaran Menghafal di SMP Ta'miriyah Surabaya. *Jurnal Psikologi Indonesia*. 2016; 2 (5): 126-136
5. Team MU. *An Introduction to the Baroque Era*. 2016. [Cited 2018 November 15], Available from <https://www.musical-u.com/learn/baroque-music/>
6. Don Campbell. *Efek Mozart*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama anggota IKAPI; 2001. H. 91
7. Supradewi R. Otak, Musik, dan Proses Belajar. *Buletin Psikologi*. 2010; 2 (18): 58-68.
8. Julianto V. Meningkatkan Memori Jangka Pendek dengan Karawitan. *Jurnal Ilmiah Psikologi*. 2017; 2 (2): 137-147.
9. Bhinnety M. Struktur dan Proses Memori. *Buletin Psikologi*. 2 (16): 74-88
10. Tortora GJ, Derrickson B. *Principles of Anatomy & Physiology*. 13th ed. USA: John Wiley & Sons, Inc; 2012. P.629,
11. Alduais AMS, Almukhaizeem YS. On Arabic Abstract and Concrete Words Recall Using Free, Cued, and Serial Recall Paradigms: Is It Abstractness,

12. Concreteness, or Zero Effect?. *Indian Journal Of Applied Research*. 2015; 11 (5): 1-11
13. Dewey R. *Verbal Learning Techniques*. 2017. [Cited 2018 November 14], Available from <https://www.psywww.com/intropsych/ch06-memory/verbal-learning.html>.
14. Wibowo DS, Paryana W. *Anatomi Tubuh Manusia*. Indonesia: Elsevier (Singapore) with Graha Ilmu Publishing; 2009. H.487-8, 492
15. Usman FS. Otak dan Musik. *Neurona*. 2012; 4 (29): 1-4
16. Martopo H. *Sejarah Musik Sebagai Pengetahuan Ilmiah Untuk Belajar Teori, Komposisi, dan Praktik Musik*.: 132-9
17. Muttaqin M, Kustap. *Seni Musik Klasik*. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan; 2008. H. 4-5
18. Sitowati I. *Sejarah Musik Barat*. [Cited 2018 September 23], Available from file:///C:/Users/Administrator.2MN3AD72WJQJNJJ/Downloads/nanopdf.com_sejarah-musik-barat-sipadu-isi-surakarta.pdf
19. Annisa SF. *Musik Eropa*. 2016. [Cited 2018 Oktober 14], Available from <https://www.slideshare.net/sarifebri/musik-eropa-70007913>
20. Taher D. *Sejarah Musik*. 2009. [Cited 2018 September 23], Available from <http://staffnew.uny.ac.id/upload/131644683/pendidikan/Sejarah+Musik+2.pdf>
21. Tambunan M. *Sejarah Musik Dalam Ilustrasi*. Jakarta: Progres; 2004. H.64.
22. Hart, Michael H. *100 Tokoh Paling Berpengaruh di Dunia*. Jakarta : Noura; 2016.
23. Venabili D. *Bach-Concerto For Two Violins (Combattimento)*. 2016. [Cited 2018 Oktober 14], Available from <http://andantemoderato.com/bach-concerto-for-two-violins-combattimento/>
24. Wagner DP. *Pictures of Johann Sebastian Bach*. 2005 [Cited 2018 Oktober 14], Available from <https://www.musicwithease.com/bach-pictures.html>

25. Cooper BB. 8 Surprising Ways Music Affects and Benefits our Brains. 2013. [Cited 2018 November 12], Available from <https://blog.bufferapp.com/music-and-the-brain>.
26. Rahima, Kustiningsih E. Adaptasi Faal Tubuh Terhadap Latihan Hatha Yoga Pada Lansia Penderita Hipertensi. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*. 2017; 2 (17): 169-177.
27. Widayati D, Hayati F. Peningkatan Kenyaman Lansia Dengan Nyeri Rheumatoid Arthritis Melalui Model *Comfort Food For The Soul*. *Jurnal Imu Keperawatan*. 2017; 1(5): 6-15.
28. Chanda ML, Levitin DJ. The Neurochemistry of Music. *Trends in Cognitive Sciences*. 2013; 4 (17): 179-193
29. Evers S, Suhr B. Changes of The Neurotransmitter Serotonin But Not of Hormones During Short Time Music Perception. *Eur Arch Psychiatry Clin Neurosci*. 2000; (250): 144-5
30. Limyati Y, Widjajalaksmi, Mistivani I, Shanti M. Perbandingan Latihan Berjalan Menggunakan Stimulasi Ritmik Sistem Pendengaran dengan Latihan Berjalan Konvensional Terhadap Pola dan Kemampuan Berjalan Pasien Hemiparesis Pasca Stroke Iskemik. *JIMA*. 2012; 5(62): 183-8.
31. Aprilliyasari RW, Prasetyo AS. Pengaruh Pemberian Terapi Musik Klasik Terhadap Memori Jangka Pendek Pada Pasien dengan Stroke Iskemik Tahun 2013. *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*. 2013; 2 (2): 1-5.
32. Siboro BAH. Pengaruh Jenis Musik Terhadap Short Term Memory Pada Mahasiswa Pekerja. *Profisiensi*. 2016; 1 (4): 30-36.