

DAFTAR PUSTAKA

1. Oxord dan Forte. 2010. *Ilmu Kebidanan : Patologi dan Fisiologi Persalinan*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
2. Wong, E.M.L., Chan, S.W.C., & Chair, S.Y. 2009. Effectiveness of An Educational Intervention on Level of Pain, Anxiety and Self Efficacy for Patient with Musculoskeletal Trauma. *Journal of Advanced Nursing*. 1120 – 1131.
3. Berman, A dan Snyder, S.J. 2011. *Fundamentals of Nursing. Ninth Edition*. USA: PEARSON.
4. Smeltzer SC dan Bare BG. 2002. *Buku Ajar Keperawatan Medikal-Bedah Brunner & Suddart, (ed 7)*. Jakarta: EGC.
5. Tucker, Susan Martin. 1998. *Standar Perawatan Pasien Edisi 5 Volume 4*. Jakarta: EGC.
6. DEPKES RI. 2014. *Profil Kesehatan Indonesia 2014*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
7. -. 2014. *Riset Kesehatan Dasar Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta 2013*. Yogyakarta: Dinas Kesehatan Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta.
8. Fitri, Milla., Mira Trisyani., & Ida Maryati. 2012. *Hubungan Intensitas Nyeri Luka Sectio Caesarea dengan Kualitas Tidur pada Pasien Post Partum Hari ke-2 di Ruang Rawat Inap RSUD Semarang*. Bandung: FIK Universitas Padjajaran.
9. Potter, P.A dan Perry, A.G. 2010. *Buku Ajar Fundamental Keperawatan Konsep, Proses, dan Praktik (terjemah: Komalasari et.al)*. Jakarta: EGC.
10. Andarmoyo, S. 2013. *Konsep dan Proses Keperawatan Nyeri*. Yogyakarta: Ar-Ruzz.
11. Chiang, L. 2012. *The Effect of Music and Nature Sounds On Cancer Patient*. Frances Payne Bolton School of Nursing Case Western Reserve University.
12. Harefa., Karnirius., Manurung., Kesaktian., Nainggolan., & M. Adelia. 2010. *Jurnal Pengaruh Terapi Musik terhadap Intensitas Nyeri pada Pasien Pasca Operasi di RSUD Swadana*. Taruntung.
13. Safitri, Erviana Septi dan Sugi Purwanti. 2014. Perbedaan Terapi Musik Klasik dengan Musik Kesukaan terhadap Penurunan Nyeri Dismenore pada Siswi Kelas X SMA Negeri 1 Banjarnegara Kabupaten Banjarnegara Tahun 2014. *Jurnal Involusi Kebidanan* Vol. 2 No 4: 11-12.

14. Rahman, M. Nur dan Yuli Widiyastuti. 2014. Pengaruh Terapi Musik untuk Mengurangi Intensitas Nyeri saat Perawatan Luka Post Op Laparatomy Hari ke-2 di RSUD Dr. Moewardi. *PROFESI* Volume 11.
15. Nur, Zulmy A., Rany Hiola, & Abdul Wahab Pakaya. 2014. *Pengaruh Terapi Musik terhadap Penurunan Nyeri pada Pasien Post Operasi di Ruang Bedah RSUD dr.M.M. Dunda Kabupatenn Gorontalo*. Gorontalo: Program Studi Ilmu Keperawatan Jurusan Ilmu Keperawatan FIKK UNG.
16. Natalia. 2013. *Terapi Musik Bidang Keperawatan*. Jakarta: Mitra Wacana Media.
17. Bernatzky, G., Presch, M., dkk. 2011. Emotional Foundation of Music as a Non-Pharmacological Pain Management Tool in Modern Medicine. *Neuroscience and Biobehavioral Reviews*. 30(60) : 11.
18. Eka, Erwin. 2009. *Pusat Riset Terapi Musik dan Gelombang Otak*, <http://www.terapi musik/2desember201.com>, diakses tanggal 10 Juni 2016.
19. Marmi. 2013. *Intranatal Care Asuhan Kebidanan pada Persalinan*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
20. Nillson, U. 2009. *Caring Music : Music Intervention for Improved Health*. http://www.orebroll.se/uso/page_2436.aspx, diakses tanggal 25 Juni 2016.
21. Guyton C.A. 1995. *Fisiologi Manusia dan Mekanisme Penyakit*. Jakarta: EGC.
22. Farrer, H. 2001. *Perawatan Maternitas*. Jakarta: EGC.
23. Moore, Hacker. 2001. *Essensial Obstetri dan Ginekologi, Edisi 2*. Jakarta: Hipokrates.
24. Mitayani. 2009. *Asuhan Keperawatan Maternitas*. Jakarta: Salemba Medika.
25. Lowdemik, Bobak. 2004. *Keperawatan Maternitas, Edisi 4*. Jakarta: EGC.
26. Cunningham, F.G., Clark, S.L., Hankins, G.D.V., Gilstrap, L.C., MacDonald, P.C., Norma, et.all. 2006. *Obstetri Williams, Edisi : 21, Vol : 1*. Jakarta: EGC.
27. Manuaba, Ida Bagus Gde. 1999. *Operasi Kebidanan Keluarga dan Keluarga Berencana untuk Dokter Umum*. Jakarta: EGC.
28. Farrer. 2006. *Perawatan Maternitas*. Jakarta: EGC.
29. Mulyadi. 2009. *Asuhan Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.

30. Ignatavicius D.D, dan Workman M.L. 2006. *Medical Surgical Nursing : Critical Thinking for Collaborative Care*. USA: Sounders Elsevier.
31. Campbell-Yeo, M., Latimer M., & Johnson C. 2007. The Emphatetic Response in Nurses Who Treat Pain : Concept Analysis. *Journal Advanced of Nursing*, 711-719.
32. Uliyah, Musrifatul dan A.Aziz Alimul Hidayat. 2008. *Keterampilan Dasar Praktik Klinik untuk Kebidanan, Edisi 2*. Jakarta: Salemba Medika.
33. Imran. 2007. *Konsep Nyeri*. Bandung: Fakultas Keperawatan. Universitas Padjajaran.
34. Judha, M., Sudarti., & Fauziah. 2012. *Teori Pengukuran Nyeri dan Nyeri Persalinan*. Yogyakarta: Muha Medika.
35. Wartonah dan Tarwoto. 2006. *Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses*. Jakarta: Universitas Indonesia.
36. J.M, Black dan Hawks J.H. 2009. *Medical-Surgical Nursing : Clinical Management for Postive Outcomes*. USA: Sounders Elsevier.
37. Kalliomaki., Sandblom G., Gunnarsson U., & Gordh T. 2009. Persistent Pain After Groin Hernia Surgery : a Qualitative Analysis of Pain and Its Consequences for Quality of Life. *Complication*, 236-246.
38. Nursalam. 2013. *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pedoman Skripsi, Tesis, dan Instrumen Penelitian Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
39. Rahmatsyah. 2008. *Konsep Dasar Nyeri dan Penatalaksanaannya*. Jakarta: Salemba Medika.
40. Sukandar., Andrajari., Sigit., Ketut., & Setiadi. 2008. *ISO Farmakoterapi*. Jakarta: ISFI.
41. Richard L dan Joseph. *Konsep Nyeri*. Jakarta: EGC.
42. Tamsuri, A. 2007. *Konsep dan Penatalaksanaan Nyeri*. Jakarta: EGC.
43. Mas'ud. I. 1993. Fisiologi Nyeri dan Pengaruh Penggunaan Analgetik Spesifik. *Majalah Kedokteran UNIBRAW*. 15-26.
44. Novita, Dian. 2012. *Pengaruh Terapi Musik terhadap Nyeri Post Operasi Open Reduction and Internal Fixation (ORIF) di RSUD Dr. H. Addoel Moeloek Propinsi Lampung*. Jakarta : Universitas Indonesia..
45. Wilgram. 2010. *Terapi Musik untuk Penyembuhan*. Jakarta: EGC.

46. Sastroasmoro, Sudigdo., & Ismael S. 2011. *Dasar-Dasar Metodologi Klinis Edisi ke-4*. Jakarta: Sagung Seto.
47. Sastroasmoro, S dan Ismael. 2008. *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian Klinis*. Jakarta: CV Sagung Seto.
48. Lameshow, S., Klar J., & Lwanga S.K. 1997. *Besar Sampel dalam Penelitian Kesehatan (terjemah : Pramono)*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
49. Handayani, Nanik. 2011. *Pengaruh Terapi Musik terhadap Tingkat Nyeri Pasien Pasca Operasi Seksio Sesarea di RS Islam Jl. A. Yani Surabaya*. Surabaya: Stikes Yarsis.
50. Li., Liu., & Herr. 2007. *Post Operatif Intensity Assessment : A Comparison of Four Scale in Chinese Adult*. Diunduh tanggal 01 Agustus 2016 dari <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/>
51. Setiadi. 2007. *Konsep dan Penulisan Riset Keperawatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
52. Sugiyono. 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif Edisi 19*. Batang: Alfabeta.
53. Suryana. 2010. Info Produk www.hexpharmjaya.com, diakses tanggal 10 Februari 2017.
54. Sari, Perdana N.W.P dan Sri Agung Adilatri. 2012. *Perbedaan Terapi Musik Klasik Mozart dengan Terapi Musik Kesukaan terhadap Intensitas Nyeri Haid pada Remaja Putri di SMA Negeri 1 Denpasar*. Bali : Universitas Udayana.
55. Sari, Y.K. 2013. *Efektivitas Musik Klasik Mozart terhadap Suhu Tubuh Bayi Prematur di Ruang Perinatologi di RSUD Banyumas*. Fakultas Kedokteran dan Ilmu-Ilmu Kesehatan, Universitas Jenderal Sudirman.
56. Kustap, M. 2008. *Seni Musik Klasik Jilid I*. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan.
57. Purwanto E. 2008. *Efek Musik terhadap Perubahan Intensitas Nyeri pada Pasien Post Operasi di Ruang Bedah RSUP dr. Sardjito*. Malang: Jurnal Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Malang.
58. Tse, M., Chan M.F., & Benzie I.F. 2005. The Effect of Music Therapy on Post Operative Pain, Heart Rate, Systolic Blood Pressure, and Analgetic Using Following Nasal Surgery. *Journal Pain Palliative Care Pharmacother*, 19, 21-28.

59. Aritonang E. 2010. *Kebutuhan Gizi Ibu Hamil*. Bogor: Taman Kencana Bogor.
60. Sodikin. 2012. *Pengaruh Terapi Bacaan Al-Qur'an melalui Media Audio Terhadap Respon Nyeri Pasien Post Operasi Hernia di RS Cilacap*. Jakarta: Universitas Indonesia.
61. Mutscler, E. 2005. *Dinamika BAT : Farmakologi dan Toksikologi. Ed 5*. Bandung : Institut Teknologi Bandung.
62. -. *Mengenal Terapi Musik*. Pusat Riset Terapi Musik dan Gelombang Otak. www.terapimusik.com, diakses tanggal 26 Februari 2017.
63. Nurseha dan Djafaar. 2002. *Pengaruh Musik Gamelan terhadap Respon Kecemasan Bayi pada saat Imunisasi di Klinik Tumbang Anak RSUP dr. Sardjito Yogyakarta*. Skripsi Sarjana Fakultas Kedokteran UGM.
64. Campbell. 2011. *Efek Mozart Memanfaatkan Kekuatan Musik untuk Mempertajam Pikiran, Meningkatkan Kreativitas, dan Menyehatkan Tubuh*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
65. Safitri, Alfia. 2012. *Perbandingan Terapi Distraksi Musik Klasik Mozart dan Langgam Jawa terhadap Tingkat Nyeri dan Kecemasan Ibu Primipara di Puskesmas Mergangsan dan Jetis*. Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.