

DAFTAR PUSTAKA

Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan,

Volume 13, No. 1 February 2017, 13(1), 2–7. Diakses tanggal 7 Agustus 2021.

- Brunner, & Suddarth. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah edisi 12*. Jakarta: EGC.
- Campbell, D., (2006). *Music: Physician Foe Times to Come*. 3rd Edition. Wheaton: Quest book.
- Chiang. L. (2012). *The Effect Of Music and Nature Sounds On Cancer Pain and Anxiety In Hospice Cancer Patient*. Frances Payne Bolton School of Nursing Case Western Reserve University. Tidak dipublikasikan.
- Good, M., Stanton-Hicks, M., Grass, J.A., Anderson, G. C., Choi, C., Schoolmeesters, L. J., & Salman, A. (1999). *Relief of postoperative pain with jaw relaxation, music and their combination*. Pain, 81, 163-172.
- Guyton, A.C., & Hall, J.E. (2008). *Fisiologi Kedokteran*. Edisi 11, Alih bahasa: Irawati et al. Jakarta: EGC.
- Hidayat, A.A., (2011). *Metode penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis. Data*. Jakarta: Salemba Medika.
- Hipkabi. (2014). *Buku pelatihan dasar-dasar ketrampilan bagi perawat kamar bedah*. Jakarta: HIPKABI Press.
- Katz, A.W. (2005). *Cyclooxygenase-2-selective inhibitors in the management of acute and perioperative pain*. Cleveland Clinic Journal in Medicine, 69, 65-75.
- pada pasien post operasi di RS Paru dr. Ario Wirawan Salatiga.
- Lemone, P. & Burke, M.K. (2008). *Medical surgical nursing*. New Jersey: Pearson education Inc.
- Mahmudi, F.A., Muhammad, Z., Fahrany, F. (2020). *Terapi Musik Sebagai Metode Untuk Menurunkan Intensitas Nyeri Pasien Post Operasi : A Literature Review; Nursing Sciences Journal*.
Vol.4, No.
2. https://www.google.com/search?q=Terapi+Musik+Sebagai+Metode+Untuk+Menurunkan+Intensitas+Nyeri+Pasien+Post+Operasi+&sxsrf=AOaemvILmgF_pTbod8rsLFNGTBTLgzi0w%3A1630429539140&ei=Y2EuYcCDCNvYz7sP0cyAqAg&oq=Terapi+Musik+Sebagai+Metode+Untuk+Menurunkan+Intensitas+Nyeri+Pasien+Post+Operasi+&gs_lcp=Cgnd3Mtd2l6EAM6BwgjELADECdKBAhBGAfQ9sYCWPUA2DunQNoBHAAeACAAd8fiAHbIJJBBzAuMS45LTGYAQCgAQKgAQHI AQHAAQE&scient=gwswiz&ved=0ahUKEwiAwYus39vyAhVb7HMBHVEmAIUQ4dUDCA4&uact=5
Diakses tanggal 5 Agustus 2021.
- McCaffery, M., Beebe, A., (1993). *Pain: Clinical Manual or Nursing Practice*. Baltimore: V. V Mosby Company.

- Meliála, L. (2004). *Nyeri Keluhan yang Terabaikan: Konsep Dahulu, Sekarang, dan Yang Akan Datang*. Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar. Fakultas Kedokteran Universitas GadjahMada.
- Mitchell. L. A., McDonald, R. A. R., Knussen, C., (2007). *A survey investigations of the effect of music listening on chronic pain*. *Society for Education Music and Psychology Research*, 35(1), 37-57.
- Morison, Moya J., (2004). *Manajemen Luka*. Jakarta: EGC.
- Ngasu, K. E., Luftbis, A.A., Rohmah, M., Sari, D. N. P., Amelia, Y. (2020). *Pengaruh Terapi Musik terhadap Penurunan Intensitas Nyeri pada Pasien Post Operasi* ; SURYA Vol. 12, No. 02. https://www.google.com/search?q=Pengaruh+Terapi+Musik+terhadap+Penuruna+n+Intensitas+Nyeri+pada+Pasien+Post+Operasi+%3B&xsrf=AOaemvJWNuq9_eDkxAsQYH3apRD5dtejCA%3A1630429922418&ei=4mIuYdjxGMi3LUPzr22qA8&oq=Pengaruh+Terapi+Musik+terhadap+Penurunan+Intensitas+Nyeri+pada+Pasien+Post+Operasi+%3B&gs_lcp=Cgdnd3Mtd2l6EAM6CggjEK4CELADECc6BwgjEOoCECdKBAhB GAFOjeEYWMGFgWC8kRloA3AAe ACAAX6IAX6SAQMwLjGYAQCgAQ GgAQKwAQrIAQHAAQE&sclient=gs-wiz&ved=0ahUKEwY6uzi4NvyAhVIH 7cAHc6eDfUQ4dUDCA4&uact=5. Diakses tanggal 5 Agustud 2021.
- Nilsson, U. (2009). *Soothing music can increase oxytocin level during bed rest after open heart surgery: A rondomised control trial*. *Journal of Clinical Nursing*, 18, 2153-2161.
- Novita, D. (2012). *Pengaruh terapi musik terhadap nyeri post operasi open reduction and internal fixation (ORIF) di RSUD dr. H. Abdul Moeloek Propinsi Lampung*. Tesis. Program Magister Keperawatan FIK UI. Jakarta. Tidak dipublikasikan.
- Nurdiansyah, T.E., (2015). *Pengaruh terapi musik terhadap respon nyeri pada pasien dengan post operasi di RSUD A. Dadi Tjokrodipo kota Bandar Lampung*. <https://ejurnal.poltekkestjk.ac.id/index.php/JK/article/view/20>. Diakses pada tanggal 5 Agustur 2021.
- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis*. Edisi.4. Jakarta : Salemba Medika.
- Pancani, N. P. (2021). *Asuhan keperawatan nyeri akut pada pasien pre operasi fraktur femur di ruang persiapan OK Wing Amerta RSUP Sanglah Denpasar*. Skripsi. Poltekkes Kemenkes Denpasar. Bali. Tidak dipublikasikan.
- Potter P.A., & Perry A.G. (2005). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan Konsep, Proses dan Praktik*. Edisi 4, Jakarta: EGC.

- Potter, P. A., & Perry, A. G., (2006). *Fundamental of Nursing: Concepts, Process, and Practice*. Edisi 4. Alih bahasa: Renata, K et al. Jakarta: EGC.
- Price, A. Wilson. (2006). *Patofisiologi Konsep Proses-Proses Penyakit, Edisi IV*. Jakarta: EGC.
- Rosdahl, C. B. & Kowalski, M. T (2014). *Buku Ajar Keperawatan Dasar. Edisi 10*. Jakarta : EGC
- Rospond, R. M (2008). *Pain Assesment*. Consult Pharm, 8, 133-163.
- Schou, K. (2008). *Music Therapy for Post Operative Cardiac Patients: A Randomized Contro Trial Evaluating Guided Relaxation with Music and Music listening on anxiety, pain, and mood*. Aalborg University. Tidak dipublikasikan.
- Sjamsuhidajat, R., & Jong, W., (2005). *Buku ajar ilmu dedah. Edisi 2*, Jakarta: EGC.
- Smeltzer, S. C. & Bare, B. G. (2002). *Textbook of Medical-Surgical Nursing*. (10th ed.), Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Smeltzer, S.C., et al. (2008). *Text book medical-surgical nursing BrunnerSuddarth*. (11th Ed). Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Sona & Amit. (2007). *A postoperative pain and its management*. <http://www.ijccm.org/text/asp?>. diakses tanggal 10 Agustus 2021.
- Suhartini. (2013). *Music and music intervention for therapeutic purposes in patients with ventilator support: gamelan music perspective*. Nurse media journal of nurshing.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar intervensi keperawatan Indonesia: definisi dan tindakan keperawatan*. Jakarta: DPP PPNI.
- Tomey, A. M., & Alligood, M. R. (2006). *Nursing Theorists and Their Work*. 6th edition. St. Louis: Mosby-Year Book, Inc.