# **DAFTAR PUSTAKA**

Afrilia, N., Dewi, A. P., & Erwin. (2015). *Efektifitas Kombinasi Terapi Slow Stroke Back Massage Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi*. *2*(2).

Ahsan, Lestari, R., & Sriati. (2017). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kecemasan Pre Operasi Pada Pasien Sectio Caesaria di Instalasi Bedah Sentral RSUD Kanjuruhan Kepanjen Malang*. *8*, 1–12.

Alligood, & Tomey. (2010). *Nursing Theorist and Their Work* (8th ed.). Toronto: The CV Mosby Company St. Louis.

Ayuningtyas, V. D., Triredjeki, H., & Tentrem, S. (2018). Psikoedukasi Terhadap Tingkat Kecemasan Pada Pasien Pre Operasi Fraktur Usia Remaja. *Jurnal Riset Kesehatan*, *7*(2), 110–116. https://doi.org/10.31983/jrk.v7i2.3539

Azizah, L. M., Zainuri, I., & Akbar, A. (2016). *Buku Ajar Keperawatan Kesehatan Jiwa: Teori dan Aplikasi Praktik Klinik*. Yogyakarta: Indomedia Pustaka.

Brand, L. R., Munroe, D. J., & Gavin, J. (2013). The Effect of Hand Massage on Preoperative Anxiety in Ambulatory Surgery Patients. *AORN Journal*, *97*(6), 708–717. https://doi.org/10.1016/j.aorn.2013.04.003

Dalami, E., Suliswati, Farida, P., Rochimah, & Banon, E. (2009). *Asuhan Keperawatan Jiwa Dengan Masalah Psikososial*. Jakarta: Trans Info Media.

Dewit, S. C., & Kumagai, C. (2013). *Medical-Surgical Nursing: Concepts & Practice* (2nd ed.). United States of America: Elsevier.

Documen. (2015). *SOP Massage Punggung*. Retrieved from https://dokumen.tips/documents/sop-masase.html

Donsu, J. D. ., & Amini, R. (2017). Perbedaan Teknik Relaksasi Dan Terapi Musik Terhadap Kecemasan Pasien Operasi Sectio Caesaria. *Jurnal Vokasi Kesehatan*, *3*(2), 57. https://doi.org/10.30602/jvk.v3i2.113

Elliott, D. (2011). *Relaxing Music for Anxiety Control*. *48*(3), 264–288.

Faradisi, F. (2012). *Efektivitas Terapi Murotal dan Terapi Musik Klasik terhadap Penurunan Tingkat Kecemasan Pasien Pra Operasi di Pekalongan Firman Faradisi*. *V*(2).

Fitri, L., Noviawanti, R., & Sasrawita. (2018). *Efektifitas Stimulus Kutan Slow Stroke Back Massage Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Bersalin*. *3*(2), 232–237.

Geraldina, A. M. (2017). *Terapi Musik : Bebas Budaya atau Terikat Budaya ?* *25*(1), 45–53. https://doi.org/10.22146/buletinpsikologi.27193

HIPKABI. (2014). *Buku Pelatihan Dasar-Dasar Keterampilan Bagi Perawat Bedah*. Jakarta: HIPKABI Press.

Jahdi, F., Mehrabadi, M., Mortazavi, F., & Haghani, H. (2016). The effect of slow-stroke back message on the anxiety levels of Iranian women on the first postpartum day. *Iranian Red Crescent Medical Journal*, *18*(8). https://doi.org/10.5812/ircmj.34270

Jalalodini, A., Nourian, M., Saatchi, K., Kavousi, A., & Ghaljeh, M. (2016). The effectiveness of slow-stroke back massage on hospitalization anxiety and physiological parameters in school-age children: A randomized clinical trial study. *Iranian Red Crescent Medical Journal*, *18*(11). https://doi.org/10.5812/ircmj.36567

Keliat, B. A., Wiyono, A. P., & Susanti, H. (2011). *Manajemen Kasus Gangguan Jiwa: CMHN (Intermediate Course)*. Jakarta: EGC.

Kemenkes, R. (2013). *Standar Minimal Pelayanan Rumah Sakit*. Jakarta: Kemenkes.

Kemenkes, R. (2016). *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Timus*.

Kurniawan, A. (2017). Pengaruh Terapi Slow Stroke Back Massage ( SSBM ) terhadap Depresi pada Lansia di Unit Pelayanan Teknis Panti Sosial Lanjut Usia ( UPT PSLU ) Kabupaten Jember . *E-Jurnal Pustaka Kesehatan*, *5*(3), 475–480.

Larasati, D. M., Prihatanta, H., (2017). Pengaruh terapi musik terhadap tingkat kecemasan sebelum bertanding pada atlet futsal putri. *MEDIKORA*, *XVI*, 17–29.

Lindquist, R., Snyder, M., & Tracy, M. F. (2014). *Complementary & Alternative Therapies in Nursing* (7th ed.; M. Zuccarini, ed.). New York: Springer Publishing Company.

Liu, Y., & Petrini, M. A. (2015). Effects of music therapy on pain, anxiety, and vital signs in patients after thoracic surgery. *Complementary Therapies in Medicine*, *23*(5), 714–718. https://doi.org/10.1016/j.ctim.2015.08.002

Matthias, A. T., & Samarasekera, D. N. (2012). Preoperative anxiety in surgical patients. *Acta Anaesthesiologica Taiwanica*, *50*(1), 3–6. https://doi.org/10.1016/j.aat.2012.02.004

MGMP. (2019). *Farmakologi Jilid 3*. Yogyakarta: Deepublish.

Muttaqin, A., & Sari, K. (2009). *Asuhan Keperawatan Perioperatif: Konsep, Proses dan Aplikasi* (Y. Hartamti, ed.). Jakarta: Salemba Medika.

NANDA, I. (2018). *NANDA International Nursing Diagnoses: Definitions and Classification 2018-2020* (11th ed.; T. H. Herdman & S. Kamitsuru, eds.). Jakarta: EGC.

Ni, C., Tsai, W., Lee, L., Kao, C., & Chen, Y. (2011). *Minimising preoperative anxiety with music for day surgery patients – a randomised clinical trial*. (111), 620–625. https://doi.org/10.1111/j.1365-2702.2010.03466.x

Notoatmojo, S. (2014). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Nuraini, S. (2016). *Pelatiha Massage Bagi Eks Tenaga Kerja Indonesia di Subang-Jawa Barat*. *13*. https://doi.org/https://doi.org/10.21009/sarwahita.131.05

Nursalam. (2017). *Metode Penelitian Ilmu Keperawatan* (3rd ed.). Jakarta: Salemba Medika.

Palla, A., & Sukri, M. (2018). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Pre Operasi*. *7*, 45–53.

Paramita, B. P., Haurawan, F., & Astuti, I. D. (2016). *Pengaruh Terapi Musik Terhadap Penurunan Tingkat Kecemasan Pasien Pra Pembedahan Sectio Caesar di Rumah Sakit Ibu dan Anak Pusurategalsari Surabaya*. 6–9.

Potter, A., & Perry, A. G. (2010). *Fundamental Of Nursing* (7th ed.; M. Ester, D. Evriyani, & E. Noviestari, eds.). Jakarta: EGC.

PPNI. (2017). *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia* (2nd ed.). Jakarta: Persatuan Perawat Nasional Indonesia.

Pujiani, A., Kristiyawati, S. P., Studi, M. P., Keperawatan, I., Telogorejo, S., Studi, D. P., … Massage, B. (2015). *Efektifitas Slow-Stroke Back Massage dan Imajinas Terbimbing Terhadap Penurunan Tingkat Kecemasan Pada Pasien Pra Bedah di RS Pantiwilasa Citarum*.

Purwanto, B. (2014). *Herbal dan Keperawatan Komplementer* (1st ed.). Yogyakarta: Nuha Medika.

Rahayu, A., Sukamto, E., & Fitriani, D. (2014). *Pengaruh terapi musik terhadap tingkat kecemasan pasien pre operasi sectio caesaria 1)*. *III*(7), 350–358.

Reza, M., Sadegh, S. M., Hasan, B. M., & Province, B. (2019). *Evaluating the effect of massage based on slow stroke back massage on the anxiety of candidates for cataract surgery*. *63*(2), 146–152. https://doi.org/10.22336/rjo.2019.22

Rihiantoro, T., Handayani, R. S., Wahyuningrat, N. L. M., & Suratminah, S. (2019). Pengaruh Teknik Relaksasi Otot Progresif Terhadap Kecemasan Pada Pasien Pre Operasi. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik*, *14*(2), 129. https://doi.org/10.26630/jkep.v14i2.1295

Rihiantoro, T., & Nurachmah, E. (2008). Pengaruh Terapi Musik Terhadap status Hemodinamik Pada Pasien Koma di Ruang ICU Sebuah Rumah Sakit di Lampung. *Keperawatan Indonesia*, *12*.

Savitri, W., Fidayanti, N., Subiyanto, P., Studi, P., Keperawatan, I., Jenderal, S., … Rapih, P. (2016). *Terapi Musik dan Tingkat Kecemasan Pasien Preoperasi*. *5*(1), 1–6.

Sjamsuhidayat, R., Karnadihardja, W., Prasetyono, T. O. H., & Rudiman, R. (2010). *Buku Ajar Ilmu Bedah* (3rd ed.). Jakarta: EGC.

Smeltzer, S. ., & Bare, B. . (2013). *Text Book Of Medical Surgical Nursing Brunner Suddart* (8th ed.). Philadelphia: Mosby Company.

Stuart, G. W. (2010). *Buku Saku Keperawatan Jiwa* (5th ed.; P. E. Karyuni, ed.). Jakarta: EGC.

Sulistyorini, E. (2014). *Efektifitas Terapi Musik Klasik (Mozart) Terhadap Waktu Keberhasilan Inisiasi Menyusu Dini Dan Durasi Menyusu Bayi* (Undip, ed.). Padjajaran.

Suliswati, Payapo, T. A., Maruhawa, J., Sianturi, Y., & Sumijatun. (2014). *Konsep Dasar Keperawatan Kesehatan Jiwa*. Jakarta: EGC.

Suryana, D. (2012). *Therapy Music*. Retrieved from https://books.google.co.id/

Suryana, D. (2018). *Terapi Musik*. Retrieved from https://books.google.co.id

Vellyana, D., Lestari, A., & Rahmawati, A. (2013). *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kecemasan Pada Pasien Preoperative di RS Mitra Husada Pringsewu*. 108–113.

Videbeck, S. L. (2012). *Buku Ajar Keperawatan Jiwa* (P. E. Karyuni, ed.). Jakarta: EGC.

Wikipedia. (2019). *Music*. Retrieved from https://simple.wikipedia.org/wiki/Music

Yinger, O. S. (2017). Music therapy: Research and evidence-based practice. *Elsevier*, *1*.

Yusuf, A., Fitryasari, R., & Nihayati, H. E. (2015). *Buku Ajar Keperawatan Kesehatan Jiwa*. Jakarta: Salemba Medika.