

## DAFTAR PUSTAKA

- Alexander, M. (2001). *The charms of music: step-by-step prescription for patients.* NCMJ.
- Ambarwati, R. E & Wulandari, D. (2009). *Asuhan kebidanan nifas.* Jogjakarta: Mitra Cendika Press.
- Arifin, S. (2004). *Pemberian ASI Eksklusif dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya.* Sumatra Utara: Universitas Sumatra Utara.
- Arikunto, S. 2010. Memilih Pendekatan. *Prosedur penelitian suatu pendekatan praktik.* Jakarta: Rineka Cipta.
- Bachtiar, D. (2013, November 15). *Program ASI eksklusif gagal.* Koran Sindo.
- Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional. (2013). *Profil Kependudukan dan Pembangunan di Indonesia Tahun 2013.* Jakarta : 2013.
- Bobak, I. M., Lowdermilk, D.L., & Jensen, M.D. (2005). *Buku ajar keperawatan maternitas.* Jakarta : EGC.
- Campbell, D. (2001). *Efek mozart memanfaatkan kekuatan musik untuk mempertajam pikiran, meningkatkan kreativitas, dan menyehatkan tubuh.* Jakarta: PT Gramedia Utama.
- Chiharu, E.B.A, et al. (2004). *The effect of music for breast feeding.* ICMPC8, Evanston, IL, USA. 2004 Aug 3; ISBN: 1-876346-50-7.
- Cox. (2006). *Breastfeeding with confidence : panduan untuk belajar menyusui dengan percaya diri.* Jakarta : Gramedia.
- Dani, I. R, et al. (2010). *Kekuatan Musik Religi Mengurai Cinta Merefleksi Iman Menuju Kebaikan Universal.* Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Laune, D & Ladner. (1998). *Fundamental of nursing.* USA : Delmar Published.
- Dempsey. (2002). *Riset keperawatan: buku ajar & latihan.* Edisi 4. Jakarta: EGC.
- Farrer, H. (2001). Menyusui Bayi Baru Lahir Normal (A. Hartono, Trans.) *Perawatan maternitas* (2 ed.). Jakarta: EGC.
- Februhartanty, J. (2012). *Profile of eight working mothers who practiced exclusive breastfeeding in Depok, Indonesia.* Breastfeeding medicine. 2012 Feb 1; 7(1) 54.
- Ganong, W. F. (1998). *Buku ajar fisiologi kedokteran.* Edisi 17. Jakarta: EGC; 1998. p. 165–78, 187–8, 218–25, 255–6.
- Guyton, A. C & Hall, J. E. (1997). *Buku ajar fisiologi kedokteran.* Edisi 9. Alih bahasa : Irawati Setiawan, dkk. Jakarta : EGC.

- Hamranani, S. (2010). *Pengaruh Pijat Oksitosin Terhadap Involusi Uterus pada Ibu Post Partum yang Mengalami Persalinan Lama di Rumah Sakit Wilayah Kabupaten Klaten*. Tesis UI.
- Hapsari, D. (2009). *Telaah berbagai faktor yang berhubungan dengan pemberian ASI pertama (colostrum)*. Diakses tanggal 28 September 2014.
- Herawati, S & Rukmini, S. (2002). *Buku ajar ilmu penyakit telinga hidung tenggorok*. Surabaya: Unair; 2002. p. 17.
- Hubertin, S. (2003). *Konsep penerapan ASI eksklusif : buku saku untuk bidan*. Jakarta: EGC.
- Jayamala, A. K. (2014). *Effect of music therapy on breast milk secretion and maternal stress among mothers of premature newborns*. Bangalore: Department of Physiology Rajiv Gandhi University of Health Science.
- Kadir, N. A. (2014). Menelusuri akar masalah rendahnya persentase pemberian ASI Eksklusif di Indonesia. *Jurnal Al hikmah*. Vol. XV Nomor I/2014.
- Kate & Richard, M. (2002). *The healing sound of music*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Kemper, K. J & Danhauer, S. C. (2005). *Music as therapy*. Complementary and Alternative Medicine, 282-287.
- Labbe, E., Schmidt, N., Babin, J., & Pharr, M.(2007). Coping with stress: the effectiveness of different types of music. *Appl psychophysiol biofeedback*, 32, 163–168. doi: 10.1007/s10484-007-9043-9.
- Lueckenotte, A. G. (1996). *Gerontologic Nursing*. Mosby : New York.
- Makama J, G., Ameh E, A., & Eguma S, A. (2010). Music in the operating theatre: opinions of staff and patients of a Nigerian teaching hospital . *African Health Sciences* 2010, 10(4): 386 – 389.
- Muttaqin, M. (2008). *Seni musik klasik jilid 1 untuk SMK*. Jakarta : Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan, Direktorat Jenderal Manajemen Pendidikan Dasar dan Menengah, Departemen Pendidikan Nasional.
- Nilsson, U. (2009). Soothing Music can Increase Oxytocin Level during Bed Rest after Open-Heart Surgery: A Randomised Control Trial. *Journal of Clinical Nursing*, 18. doi: 10.1111/j.1365-2702.2008.02718.x.
- Nursalam. (2003). *Konsep penerapan metodologi penelitian ilmu keperawatan: pedoman skripsi, tesis dan instrumen penelitian keperawatan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Perinasia. (2004). *Manajemen laktasi menuju persalinan dan bayi-bayi lahir sehat*. Edisi 2. Jakarta.
- Potter., Patricia, A., & Perry, A. (2005). *Buku ajar fundamental keperawatan: konsep, proses, dan praktik*. Alih bahasa : Yasmin Asih, dkk, 2005. Edisi

4, Vol.2. Jakarta: EGC.

- Prasetyono, D. (2009). *Buku pintar ASI eksklusif*. Jogjakarta : Dwa Press.
- Riordan, J & Wambach, K. (2010). *Breastfeeding and human lactation*. Fourth edition. Massachusetts: Jones and Bartlett Publishers.
- Risnas, N. (2005). Pengaruh relaksasi benson terhadap pemenuhan kebutuhan tidur pada lansia, jurnal kesehatan hlm: 1-26, <http://www.scribd.com/doc/126027156>. Scale: is it valid for children and adolescents? *Journal of Clinical Psychology*, 66 (9). pp. 996-1007. ISSN 1097-4679.
- Roesli, U. (2000). *Mengenal ASI eksklusif*. Jakarta : Trubus Agriwidiya.
- Roesli, U. (2005). *Mengenal ASI Eksklusif*. Jakarta : Trubus Agriwidiya.
- Satiadarma, M. P. (2004). *Cerdas Dengan Musik*. Cetakan Pertama, Jakarta, Puspa Suara.
- Sentra Laktasi Indonesia. (2007). *Pelatihan konseling menyusui*, Jakarta: WHO dan UNICEF.
- Sevilla., Consuelo, G., et al (2007). *Research Methods*. Rex Printing Company. Quezon City.
- Shaw, G & Frances, R. (1993). *Music and Spatial Task Performance: A Causal Relationship*. Los Angeles: Irvine Conservatory of Music.
- Snell, R. S. (2006). *Anatomi Klinik*. Edisi 6. Jakarta:EGC. 350-360.
- Soetjiningsih. (1997). *ASI Petunjuk untuk tenaga kesehatan*. Jakarta : EGC.
- Soraya, L.L. (2006). *Memerah ASI*. <http://mylilones.multiply.com/jurnal/item/10>. diakses tanggal 9 November 2014.
- Suhermi. (2008). *Perawatan Masa Nifas*. Yogyakarta : Fitramaya.
- Suraatmaja, S. (1997). *Asi petunjuk untuk tenaga kesehatan*. Edisi 1. Jakarta: EGC.
- Utomo, A. W & Agus, S. (2013). Studi Pengembangan Terapi Musik Islami sebagai Relaksasi untuk Lansia. *Jurnal Bimbingan dan Konseling Islam* Vol.03, No.01, 2013.
- Whipple, B & Glynn, N. J. (1992). Quantification of effects of listening to music as a noninvasive method of pain control. *Scholarly inquiry for Nursing Practice*, 1992; 6:43-62.
- Winter, M. J., Paskin, S., & Baker T. (1994). Music reduces stress and anxiety of patients in the surgical holding area. *J Post Anesth Nurs* 1994; 9(6): 340–3.

