

DAFTAR PUSTAKA

- Anggara, F. H. D. & Prayitno, N. (2013). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Tekanan Darah di Puskesmas Telaga Murni, Cikarang Barat tahun 2012* : Jurnal Ilmiah Kesehatan, 5(1), 20-25.
- Annisa, I. I. (2016). *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Preeklampsia Pada Ibu Hamil di Wilayah Puskesmas Baturraden 1. Purwokerto* : Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Purwokerto
- Asep, A. (2012). *Efektivitas Rebusan Buah Pepaya Mengkal Dan Buah Mahkota Dewa Terhadap Perubahan Tekanan Darah Tinggi Pada Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Kedungbanteng*. Purwokerto : Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Purwokerto
- Asmana, S. K. (2012). *Hubungan Usia dan Paritas dengan Kejadian Preeklampsia Berat di Rumah Sakit Achmad Mochtar Bukittingi tahun 2012-2013* : Bukittingi. Jurnal Kesehatan Andalas ; 5(3)
- Bagus, I. (2012). *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan, dan Keluarga Berencana*. Jakarta : EGC
- Borghini, C., Ferri, C., & Sechi, L. (2013). *Clinical management of hypertension in pregnancy. High Blood Pressure & Cardiovascular Prevention*, 20(3), 123-127 : University of Bologna, Italy
- Deborah, A. (2011). *Penatalaksanaan Intensif Obstetri*. Jakarta : Sagung Seto
- Diyono (2015). *Efek Terapi Musik untuk Menurunkan Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi di Desa Taraman Sragen Jawa Tengah* : Sragen. Jurnal Ilmu Keperawatan Vol.3 No.2
- Eksanoto, D. (2011). *Hubungan tingkat pendidikan dan jenis kelamin dengan kejadian hipertensi di Kelurahan Jagalan di wilayah kerja Puskesmas Pucangsawit Surakarta* : Jurnal Online Mahasiswa, tanggal 8 Juli 2018 dari <http://www.scribd.com/doc/61731649/tingkat-pendidikan-jenis-kelamin-dengan-kejadian-hipertensi#scribd>.
- Heny, N. (2010). *Penurunan Tingkat Nyeri Anak PraSekolah yang Menjalani Penusukan Intravena untuk Pemasangan Infus Melalui Terapi Musik* : Jakarta Jurnal Keperawatan Indonesia Vol.13 No.1 Hal 49-53
- Herdiman. (2015). *Pengaruh Terapi Musik dalam Menurunkan Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi di Desa Kepuh Kecamatan Palimanan Kabupaten Cirebon* : Cirebon. Jurnal Keperawatan Komprehensif

- Hidayah, N. (2015). *Perbandingan Efektivitas Terapi Musik Klasik dengan Aromaterapi Mawar Terhadap Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi* : Riau. Jurnal Online Mahasiswa
- Kafali, H. (2011). *Effect Maternal Anxiety and Music On Fetal Movements and Fetal Heart Rate Patterns*. Turki : Journal of Maternal-Fetal and Neonatal Medicine, 24(3), 461-464
- Khuzaiyah, S. (2017). *Efek Hipnosis Terhadap Perubahan Tekanan Darah Ibu Hamil Preeklampsia*. Pekalongan : STIKES Muhammadiyah Pekajangan. Jurnal Siklus Vol.6 No.2
- Natalina, D. (2013). *Terapi Musik Bidang Keperawatan*. Jakarta: Penerbit Mitra Wacana Media.
- Nuraima, A. (2012). *Faktor Risiko Hipertensi Pada Masyarakat di Desa Kabongan Kidul Kabupaten Rembang*. Semarang : Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro
- Nursal. (2015). *Faktor Risiko Kejadian Preeklampsia pada Ibu Hamil di RSUP DR. M. Djamil Padang tahun 2014*. Padang : Fakultas Ilmu Kesehatan Masyarakat Universitas Andalas. Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas
- Pratiwi, I. (2015). *Hubungan Paritas dengan Kejadian Preeklampsia pada Ibu Hamil di RSUD Wonosari*. Yogyakarta : Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan 'Aisyiyah
- Roeshadi. (2007). *Upaya Menurunkan Angka Kesakitan dan Kematian Ibu pada Penderita Preeklampsia dan Eklampsia*. Medan : Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara. USU Repository
- Samhasto, P. M. QIH (2014). *Profil Kesehatan Provinsi Jawa Tengah Tahun 2013*. Semarang : Kepala Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah
- Sarayar, C., Mulyadi., & Palandeng, H. (2013). *Pengaruh Musik Klasik Terhadap Penurunan Tekanan Darah pada Pasien Pra Hemodialisis di Ruang Dahlia BLU RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado* : ejournal Keperawatan (e-Kp), 1(1), 1-3
- Scientists at Hong Kong Polytechnic University (2010). *Blood Pressure; Scientists at Hong Kong Polytechnic University detail research in blood pressure* : Atlanta. Journal Medical Sciences
- Setyaningsih, R. (2014). *Pengaruh Pemberian Pendidikan Kesehatan Tentang Hipertensi Kehamilan Terhadap Upaya Pemeliharaan Tekanan Darah pada Ibu Hamil di Desa Ngebong Kecamatan Delanggu Kabupaten Klaten* : Klaten. Jurnal Ilmu Keperawatan Vol.2 No.1

- Shazni, R. (2016). *Perbandingan Efektivitas Terapi Musik Klasik dan Terapi Musik Murrotal Terhadap Tingkat Kecemasan Pasien Hemodialisa Di RSUD Prof. dr. Margono Soekarjo Purwokerto*. Purwokerto : Universitas Muhammadiyah Purwokerto
- Sugiyono. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan Kombinasi*. Bandung : Penerbit Alfabeta
- Supriyadi, A. R., Nuraeni, A., & Supriyono, M. (2014). *Efektifitas Pemberian Terapi Musik Terhadap Penurunan Gejala Insomnia pada Lansia di Panti Werda Rindang Asih II Bongsari Semarang* : Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan.
- Toker, E., & Kömürcü, N. (2017). *Effect of turkish classical music on prenatal anxiety and satisfaction: A randomized controlled trial in pregnant women with pre-eclampsia. Complementary Therapies in Medicine*. Department of Nursing, School of Health Sciences, Istanbul Aydın University : Istanbul, Turkey. *Journal Complementary Therapies in Medicine*
- Utama, S. Y. (2007). *Faktor Resiko yang Berhubungan dengan Kejadian Preeklampsia Berat pada Ibu Hamil di RSD Raden Mattaher Jambi*. Jambi : Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi
- Widayati, S. (2014). *Efektivitas Pemberian Terapi Musik Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Ibu Dengan Hipertensi Dalam Kehamilan*. Universitas Riau : Program Studi Ilmu Keperawatan. *JOM PSIK* Vol.1 No.2
- Widjadja, R. (2009). *Penyakit Kronis: Tindakan, Pencegahan, Pengobatan Secara Medis Maupun Tradisional*. Jakarta: Bee Media Indonesia
- Yulinda, L. D. (2015). *Perbedaan Efektivitas Terapi Musik Klasik dan Relaksasi Nafas Dalam Terhadap Penurunan Tingkat Kecemasan Pasien di Ruang High Care Unit (HCU) RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto*. Purwokerto : Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Purwokerto