

## DAFTAR PUSTAKA

- Afandi, IK, Ferdiana, R, Nugroho, HA 2014, 'Stimulasi Denyut Jantung dengan Pemutar Musik pada Android', *Jurnal Sistem Informasi Bisnis*, vol. 3, November 2014, hlm. 205-210, diakses 22 Februari 2017, <http://ejournal.undip.ac.id/index.php/jsinbis/article/viewFile/9887/Ifan%20Kurnia2>
- Anggara, FHD, & Prayitno, N 2013, Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Tekanan Darah di Puskesmas Telaga Murni Cikarang Barat Tahun 2012, *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, Vol. 5, No.1, hlm. 20-25, diakses 15 Januari 2017, [http://lp3m.thamrin.ac.id/upload/artikel%204.%20vol%205%20no%201\\_feby.pdf](http://lp3m.thamrin.ac.id/upload/artikel%204.%20vol%205%20no%201_feby.pdf)
- Armilawaty, Amiruddin, R, Amalia, H, 2008, *Hipertensi dan Faktor Risikonya Dalam kajian Epidemiologi*, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanudin, diakses 20 November 2016, <http://www.cerminDuniaKedokteran.com/index.php/majority/article/download/602/606>
- Arief, I 2008, *Hipertensi: Faktor Risiko dan Penatalaksanaan Faktor Risiko Dan Gejala Klinis Hipertensi*, Pusat Jantung Nasional Harapan Kita, diakses 20 Januari 2009, <http://www.pjnhk.go.id/content/view/173/2/31/2008>
- Asriati, Wahiduddin, Rismayanti 2011, *Faktor Risiko Riwayat Keluarga, Status Gizi dan Riwayat Diabetes Melitus Terhadap Kejadian Hipertensi Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Pattingalloang*, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin, diakses 12 Januari 2017, [http://repository.unhas.ac.id/bitstream/handle/123456789/9373/ASRIATI\\_K11110026.pdf?sequence=1](http://repository.unhas.ac.id/bitstream/handle/123456789/9373/ASRIATI_K11110026.pdf?sequence=1)
- Baehr, M, & Frostcher, M 2005, *Topical Diagnosis in Neurology 4th revised edition*, Flexibook, diakses 10 februari 2017, [www.nepsy.szote.u-szeged.hu/seminar/downloads-3/files/duus.pdf](http://www.nepsy.szote.u-szeged.hu/seminar/downloads-3/files/duus.pdf)
- British Hypertension Society Guidelines 2016, 'Guidelines for management of hypertension: report of the fourth working party of the British Hypertension Society', *Journal of Human Hypertension*, vol. 18, hlm. 139–185, diakses 12 Maret 2017, [http://www.bhsoc.org/pdfs/BHS\\_IV\\_Guidelines.pdf](http://www.bhsoc.org/pdfs/BHS_IV_Guidelines.pdf)
- CDC 2014, *Measuring Blood Pressure*, diakses 21 September 2016, <http://www.cdc.gov/bloodpressure/measure.html>
- Departemen Farmakologi dan Terapeutik FKUI 2012, *Farmakologi dan Terapi Edisi 5 (cetak ulang dengan tambahan)*, Balai penerbit FKUI, Jakarta

- Departemen Kesehatan 2013, *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas)*, diakses 16 April 2016, <http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Riskesdas%202013.pdf>.
- Destiana, R 2013, *Pengaruh Terapi Murottal Terhadap Berat Badan pada Bayi Prematur di Ruang Perinatologi RSUD Banyumas*, Skripsi, Universitas Jendral Soedirman, diakses 15 Januari 2017, <http://ojs.unud.ac.id/index.php/coping/article/download/13885/12678>
- Ernawati 2013, *Pengaruh Mendengarkan Murottal Q.S Ar-Rahman Terhadap Pola Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi di Rumah Sakit Nur Hidayah Yogyakarta*, Thesis Program Pasca Sarjana, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, diakses 15 Januari 2017, <http://thesis.umy.ac.id/datapublik/t37253.pdf>
- Ganong, WF 2012, *Reviwe of Medical Physiology 24th Edition*, McGraw-Hill Medical, New York.
- Gudmundsdottir, H, Høiegggen, A, Stenehjem, A, Waldum, B, Os, Ingrid 2013, 'Hypertension in women: latest findings and clinical implications', *The Adv Chronic Dis*, vol. 3, no.3, hlm. 137–146, diakses 22 Mei 2017, <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3513905/>
- Guyton AC, & Hall 2011, *Textbook Medical Physiology Twelfth Edition*, Saunders, Philadelphia.
- Heru 2008, *Ruqyah syari'i berlandaskan kearifan loka*, diakses 30 November 2014, <http://idr.iain-antasari.ac.id/1234/1/BAB%20I.pdf>.
- Katzung, BG 2014, *Farmakologi Dasar dan Klinik, edisi 9*, Salemba Medika, Jakarta.
- Kementerian Kesehatan 2014, *Buletin Jendela Data dan Informasi Kesehatan : Penyakit Tidak Menular*, diakses 21 September 2016. <http://www.depkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/buletin/buletin-ptm.pdf>.
- Kementrian Kesehatan 2014, *Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI*, diakses 21 September 2016, <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/profil-kesehatan-indonesia-2014.pdf>.
- Kenning, I 2014, 'Hypertension Diagnosis and Treatment', *Health Care Guideline*, Institute for Clinical System Improvement, hlm.1-9, diakses 11 Januari 2017, [https://www.icsi.org/guidelines\\_more/find\\_guidelines/](https://www.icsi.org/guidelines_more/find_guidelines/)

- Legi N, N 2014, 'Faktor-faktor yang Mempengaruhi Terjadinya Hipertensi di Poliklinik Interna RSUP Prof. Dr. R. D Kandou Manado', *Gizido*, vol. 6, no. 2, hlm. 271-278, diakses 22 Januari 2017, <http://download.portalgaruda.org/article.php?article=402209&val=6854&title=FAKTOR-FAKTOR%20YANG%20MEMPENGARUHI%20TERJADINYA%20HIPERTENSI%20DI%20POLIKLINIK%20INTERNA%20RSUP%20Prof.%20dr.%20R.%20D.%20KANDOU%20MANADO>.
- Manimunda, SP, Sugunan, AP, Benegal, V 2011, 'Association of hypertension with risk factor & hypertension related behaviour among the aboriginal Nicobarese tribe living in Car Nicobar Island, india', *Indian J Med Res*, hlm.287-293, diakses 22 Januari 2017, <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC3103153/>
- Pranama, VF 2012, *Hubungan Aktifitas Fisik dengan Tekanan Darah pada Lansia Hipertensi*, Skripsi, Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo, diakses 11 Januari 2017, <http://lib.unnes.ac.id/3968/1/5704.pdf>
- Prasetyo, EP 2005, 'Peran Musik Sebagai Fasilitas dalam Praktek Dokter Gigi untuk Mengurangi Kecemasan Pasien', *J Universitas Airlangga*, vol. 38, no.1, hlm. 41-44, diakses 15 Januari 2017, <https://doaj.org/article/0509c2b31fda4f9abbe4432d6a31a71a>
- Pratiwi, L, Hasneli, Y, Ernawaty, J 2015, 'Pengaruh Teknik Relaksasi Benson Dan Murottal Al-Qur'an Terhadap Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Primer', *JOM*, Vol. 2, No.2, hlm 1212-1220, diakses 12 Januari 2017, <https://jom.unri.ac.id/index.php/JOMPSIK/article/view/8286>
- Sastraoasmoro, Sudigdo & Ismael Sofyan 2014, *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis Edisi ke-5*, Jakarta: Sagung Seto
- Setyanda, Y, Sulastri, D, Lestari, Y 2015, 'Hubungan Merokok dengan Kejadian Hipertensi pada Laki-laki Usia 35-65 Tahun di Kota Padang', *J Kesehatan Andalas*, vol.4, no.2, hlm.434-440, diakses 10 Januari 2017, <http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/268>
- Sherwood, L 2016, *Human Physiology from Cells to Systems Ninth Edition*, Brooks Cole, United States
- Siswantinah 2011, *Pengaruh Terapi Murottal Terhadap Kecemasan Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Dilakukan Tindakan Hemodialisa Di RSUD Kraton Kabupaten Pekalongan*, diakses 9 Oktober 2016. <http://jurma.unimus.ac.id/index.php/perawat/article/view/34/34>.
- Snell, Richard, S 2012, *Clinical Neuroanatomy edition 9*, lippincott Williams & Wilkins, diakses 10 februari 2017, <https://docs.google.com/file/d/0BwaIT10FfwfMMFJRNW01LW5PM00/view>

- Subekti, Tri, Utami, MS 2011, 'Metode Relaksasi Untuk Menurunkan Stres dan Keluhan Tukak Lambung pada Penderita Tukak Lambung Kronis', *J Psikologi*, vol. 38, no. 2, Desember 2011, hlm. 147-163, diakses 10 februari 2017, <https://jurnal.ugm.ac.id/jpsi/article/download/7649/5929>
- Sugiyono 2010, *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif & RND*. Alfabeta, Bandung.
- Sulistiyarini, I 2013, *Terapi Relaksasi untuk Menurunkan Tekanan Darah dan Meningkatkan Kualitas Hidup Penderita Hipertensi*, Universitas Gadjah Mada, diakses 8 Agustus 2016, <https://jurnal.ugm.ac.id/jpsi/article/download/7064/5516>
- Tedjasukmana, P 2012, 'Tata laksana Hipertensi', *Cermin Dunia Kedokteran*, Kalbe Medical, vol.39, no.4, hlm.251-255, diakses 12 Januari 2017, <http://www.cdkjournal.com/index.php/CDK/article/view/11>
- Widayarti 2011, *Pengaruh bacaan AL-Quran Terhadap Intensitas Kecemasan Pasien Sindroma Koroner di RS Hasan Sadikin*, Thesis Program Pasca Sarjana, Universitas Padjajaran, diakses 9 Oktober 2016, <http://download.portalgaruda.org/article.php?article=297669&val=6633&title=PENGARUH%20TERAPI%20MUROTTAL%20AL-QUR%20C3%A2%E2%82%AC%E2%84%A2AN%20UNTUK%20PENURUNAN%20NYERI%20PERSALINAN%20DAN%20KECEMASAN%20PADA%20IBU%20BERSALIN%20KALA%20I%20FASE%20AKTIF>.
- Widyastuti, IW 2015, *Pengaruh Terapi Murottal Surah AR-RAHMAN Terhadap Pengaruh Tekanan Darah Pada Lanjut Usia (Lansia) Penderita Hipertensi di Posyandu Lansia Kenanga Wilayah Kerja UPK Puskesmas Siantan Hulu Kecamatan Pontianak Utara*, diakses 12 Agustus 2016, <http://jurnal.untan.ac.id/index.php/jmkeperawatanFK/article/view/11012>
- Zahrofi, DN 2013, *Pengaruh Pemberian Terapi Murottal Al Quran Terhadap Tingkat Kecemasan Pada Pasien Hemodialisa di RS PKU Muhammadiyah Surakarta*, diakses 10 November 2016, <http://eprints.ums.ac.id/30904/16/NP>.
- Zeydi, AE *et al* 2011, 'The effect of music on the vital signs and SpO<sub>2</sub>; of patients after open heart surgery: A randomized clinical trial', *J Mazandaran Univ Medical Science*. vol. 20, no. 82, April 2011, hlm. 72-82, diakses 22 Februari 2017, [http://r.search.yahoo.com/\\_ylt=A2oKmMtJKa1Y.HQAsbL3RQx.;\\_ylu=X3oDMTBvN2RnanRxBHNIYwNzcgRwb3MDMQRjb2xvA3NnMwR2dGlkAw/RV=2/RE=1487772105/RO=10/RU=http%3a%2f%2flogin.research.ac.ir%2frepository%2farticlefile%2f81b82a4a-aa19-4b65-929f-0685f54cc6c6.pdf/RK=0/RS=Q65nWjFvIPqPRX2D3EyiixuWzbg-](http://r.search.yahoo.com/_ylt=A2oKmMtJKa1Y.HQAsbL3RQx.;_ylu=X3oDMTBvN2RnanRxBHNIYwNzcgRwb3MDMQRjb2xvA3NnMwR2dGlkAw/RV=2/RE=1487772105/RO=10/RU=http%3a%2f%2flogin.research.ac.ir%2frepository%2farticlefile%2f81b82a4a-aa19-4b65-929f-0685f54cc6c6.pdf/RK=0/RS=Q65nWjFvIPqPRX2D3EyiixuWzbg-)