

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrochman, A., Wulandari, R. D., & Fatimah, N. (2007). The Comparison of Classical Music, Relaxation Music and The Quranic Recital: an AEP. *Study Biophysics and Medical Physic*. Universitas Padjajaran
- Agarwal, R., & Light, R. P. (2010). Intradialytic hypertension is a marker of volume excess. *Nephrology Dialysis Transplantation*, 25(10), 3355-3361
- Agrina, A., Rini, S. S., & Hairitama, R. (2011). Kepatuhan lansia penderita hipertensi dalam pemenuhan diet hipertensi. *Sorot*, 6(1), 46-53.
- Aini, D. N., Wulandari, P., & Astuti, S. P. (2018). Pengaruh Terapi Murottal Al-Qur'an Terhadap Tekanandarah Pada Pasien Hipertensidi Ruang Cempaka Rsud Dr. H. Soewondo Kendal. *Jurnal Ners Widya Husada Semarang*, 3(2).
- Al-Farisi. (2005). *Srategi Pembelajaran*. Jakarta : Rajawali Press
- Al-Kaheel, A. (2011). *Al-Qur'an The Healing Book*. Jakarta: Tarbawi Press
- Alligood, R. A. (2017). *Pakar Teori Keperawatan dan Karya Mereka. Edisi Indonesia Ke-8, Volume 1*. Editor: Achir Yani S. Hamid dan Kusman Ibrahim. Singapore : Elsevier.
- Anwar, Y.P., (2010). *Sembuh dengan Al Quran*. Jakarta: Sabil
- Arikunto S., (2010). Menentukan Sumber Data: *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik Edisi Revisi 2010*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.

- Asmarita, I. (2014). Hubungan Antara Kualitas Tidur Dengan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Di Rumah Sakit Umum Daerah Karanganyar. *Jurnal Kedokteran*. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Astuti, A., Anggorowati, A., & Johan, A. (2017). Effect Of Progressive Muscular Relaxation On Anxiety Levels In Patients With Chronic Kidney Disease Undergoing Hemodialysis In The General Hospital Of Tugurejo Semarang, Indonesia. *Belitung Nursing Journal*, 3(4), 383-389.
- Azis, W., Nooryanto, M., & Andarini, S. (2015). Terapi Murotal Al-Qur'an Surat Arrahman Meningkatkan Kadar β -Endorphin dan Menurunkan Intensitas Nyeri pada Ibu Bersalin Kala I Fase Aktif. *Jurnal Kedokteran Brawijaya*, 28(3), 213-216.
- Azmi, S., & Erkadius, E. (2017). Hubungan Kualitas Tidur dengan Tekanan Darah pada Pelajar Kelas 2 SMA Negeri 10 Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 6(2), 318-323.
- Badin, J., Boulain, T., Ehrmann, S., Skarzynski, M., Bretagnol, A., Buret, J., ... & Mathonnet, A. (2011). Relation between mean arterial pressure and renal function in the early phase of shock: a prospective, explorative cohort study. *Critical Care*, 15(3), R135.
- Bararah, Taqiyah Dan Jauhar M. (2013). *Asuhan Keperawatan, Panduan Lengkap Menjadi Perawat Profesional, Jilid 2*. Jakarta : Prestasi Pustaka.
- Beiber, S.D. & Himmelfarb, J. (2013). Hemodialysis. In: schrier's disease of the kidney. 9th Edition. Coffman, T.M., Falk, R.J., Molitoris, B.A., Neilson, E.C., Schrier, R.W. editors. Lippincott Williams & Wilkins. Philadelphia: 2473-505.

- Black, Joyce M & Hawks, Jane Hokanson. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah. Manajemen Klinis untuk Hasil yang Diharapkan*. Edisi Bahasa Indonesia. Edisi 8, Buku 2. Singapore: Elsevier.
- Brekke FB, Waldum B, Amro A, Osthus TB, Dammen T, Gudmundsdottir H, et al. (2014) Self-perceived quality of sleep and mortality in Norwegian dialysis patients. *Hemodial Int*;18(1):87–94.
- Buysse, D.J., Reynolds, C.F., Monk, T.H., Berman, S.R. & Kupfer, D.J., (1989). The Pittsburgh Sleep Quality Index: a new instrument for psychiatric practice and research. *Psychiatry research*, 28(2), pp.193-213.
- Cahyaningsih, Niken D. (2011). *Hemodialisis (cuci darah): Panduan Praktis Perawatan Gagal Ginjal*. Jogjakarta: Mitra Cendekia Press.
- Calhoun, DA dan Harding, S.M. (2012). Sleep and Hypertension. *Journal Circulation*.138. 434-443
- Campbell, D. (2005). Efek Mozart Memanfaatkan Kekuatan Musik Untuk Mempertajam Pikiran, Meningkatkan Kreativitas, Dan Menyehatkan Tubuh. Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama
- Chairunnisa, P., Syukri, M., & Muhsin, M. (2017). Hubungan Lama Terapi Hemodialisis Terhadap Pasien Usia Lanjut Yang Menjalani Hemodialisis Di RSUD Banda Aceh. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Medisia*, 2(4).
- Dahlan, Sopiyudin, (2014). Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan Edisi 6. Jakarta : Salemba Medika
- Daugirdas, J. T. (2007). Physiologic Principles and Urea Kinetic Modeling . In J. T. Daugirdas, P. G. Blake, & T. S. Ing, Handbook of Dialysis fourth edition (pp. 25-58). Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins

Einollahi, B., Motalebi, M., Rostami, Z., Nemati, E., Salesi, M., (2014). Sleep Quality Among Iranian Hemodialysis: A Multicenter Study. *Nephro-Urol. Mon.* 7. doi:10.5812/numonthly.23849

Endiyono & Rini, P. 2016. Pengaruh terapi murottal Al-qur'an Surat Ar-rahman terhadap kualitas tidur pasien di ruang ICCU RSUD prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto. *Jurnal Medika Respati : Vol XI Nomor 2.*

Ernawaty. (2013). Pengaruh Mendengarkan Muottal Q.S. Ar Rahman Terhadap Pola Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Di Rumah Sakit Nur Hidayah Yogyakarta. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Erniody. (2012). *Pemantauan Hemodinamik Invasif, Semiinvasif atau NonInvasif?*, Jakarta: Rumah Sakit Husada.

Faradisi, F. (2012). Efektivitas Terapi Murotal dan Terapi Musik Klasik terhadap Penurunan Tingkat Kecemasan Pasien Pra Operasi di Pekalongan. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Vol V No2.* STIKES Muhammadiyah Pekajangan.

Fatimah, F. S., & Noor, Z. (2015). Efektivitas Mendengarkan Muottal Al-Qur'an terhadap Derajat Insomnia pada Lansia di Selter Dongkelsari Sleman Yogyakarta. *Jurnal Ners dan Kebidanan Indonesia, 3(1)*, 20-25.

Fatmawati, Y. (2013). *Pengaruh Senam Lansia Terhadap Pola Tidur Pada Lansia di Posyandu Sumarah RW 08 Suronatan, Kota Yogyakarta.* Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Ferdi, R. (2016). Perubahan Tekanan Darah pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Sebelum dan Setelah Menjalani Tindakan Hemodialisis di Ruang Hemodialisa Rsud Dr. Ibnu Sutowo Baturaja Tahun 2015. *Cendekia Medika, 1(1)*, 81-90.

- Firdaus, A. N., Santoso, T. B., Pudjianto, M., & MH, S. S. (2018). Pengaruh Perbedaan Murattal Al-Qur'an Surat Ar-Rahman Dan Musik Keroncong Terhadap Peningkatan Kualitas Tidur Lanjut Usia Di Panti Jompo Aisyiyah Surakarta. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Frih, B., Mkacher, W., Bouzguenda, A., Jaafar, H., ALkandari, S. A., Ben Salah, Z., Frih, A. (2017). Effects of listening to Holy Qur'an recitation and physical training on dialysis efficacy, functional capacity, and psychosocial outcomes in elderly patients undergoing haemodialysis. *The Libyan Journal of Medicine*, 12(1), 1372032. Akses tanggal 25 Februari 2018 dari www.pubmed.com.
- Ganong, W. F. (2012). *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi 22. Jakarta: EGC.
- Giordano, M., Ciarambino, T., Pace, M., Passavanti, M., Viggiano, A., & Paolisso, G. (2015). Relationship between Pain Tolerance/Sleep Disorders and Quality of Life in Elderly Diabetic Haemodialysis Patients. *Int J Nephrol Kidney Failure*, 1(3), 1-4.
- Gunawan, A. S., & Sureskiarti, E. (2017). Analisis Praktik Klinik Keperawatan pada Pasien Chronic Kidney Disease (CKD) dengan Intervensi Inovasi Terapi Meditasi Dzikir dan Mendengarkan Murottal Surat Ar Rahman terhadap Penurunan Tekanan Darah di Ruang Hemodialisa RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda Tahun 2017. Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur.
- Guyton, A.C.,& Hall, J.E (2014). *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran* Edisi: 12. Jakarta: EGC
- Hady, N. A., & Purwaningsih, W. (2012). Perbedaan Efektifitas Terapi Musik Klasik Dan Terapi Musik Murrotal Terhadap Perkembangan Kognitif Anak Autis Di Slb Autis Kota Surakarta. *Gaster. Jurnal Ilmu Kesehatan*, 9(2), 72-81.

- Handayani, R., Fajarsari, D., Trisna Asih, D.R. & Rohmah, D.N. (2014). Pengaruh Terapi Murottal Al-qur'an untuk penurunan nyeri persalinan dan kecemasan pada ibu bersalin kala I fase aktif. *Jurnal Bidan Prada*, 5(2).
- Hartono, LA. (2007). Stress & Stroke. Yogyakarta: Kanisius
- Hidayat, Aziz A. (2003). *Riset Keperawatan dan Teknik Penulisan Ilmiah*. Edisi II. Salemba Medika: Jakarta
- Hidayati, T & Yuniarti, F.A. (2015). *Efektifitas Terapi Paliatif Komplementer Terhadap Kualitas Tidur Dan Hidup Kdqol Penderita Penyakit Ginjal Kronis*. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Horne. M.M & Swearingen L.P. (2001). Keseimbangan Cairan, Eletrolit dan Asam Basa Edisi: Kedua. Jakarta : EGC
- Ilham, F. A. (2013). Hubungan Antara Kualitas Tidur Dan Lama Kerja Dengan Kejadian Hipertensi Pada Usia Dewasa Muda Di Desa Pondok Kecamatan Nguter Kabupaten Sukoharjo. *Kesmas*.Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Inrig, J.K., Oddone, E.Z., Hasselblad, V., Gillespie, B., Patel, U.D., Reddan, D., Toto, R., Himmelfarb, J., Winchester, J.F., Stivelman, J. & Lindsay, R.M., (2007). Association of intradialytic blood pressure changes with hospitalization and mortality rates in prevalent ESRD patients. *Kidney international*, 71(5), pp.454-461.
- Inrig, J.K., Patel, U.D., Toto, R.D. & Szczech, L.A., (2009). Association of blood pressure increases during hemodialysis with 2-year mortality in incident hemodialysis patients: a secondary analysis of the Dialysis Morbidity and Mortality Wave 2 Study. *American Journal of Kidney Diseases*, 54(5), pp.881-890.

- Jevon. P & Ewens. B. (2009). Pemantauan Pasien Kritis edisi kedua. Ciracas, Jakarta: EMS
- Kaheel. (2015). *Obati Dirimu Dengan Al-Qur'an*. Jakarta: Iniperbesa Pustaka.
- Kamil, A. R., & Setiyono, E. (2018). Symptoms Burden Dan Kualitas Tidur Pada Pasien Hemodialysis. *Indonesian Journal Of Nursing Sciences And Practice*, 1(1).
- Katili, Muhlis (2014). Bagaimana Memahami Konsep Dasar Hemodinamik Secara Sederhana. diakses tanggal 12 Agustus 2017
- Khasanah, K., & Handayani, W. (2012). Kualitas Tidur Lansia Balai Rehabilitasi Sosial "MANDIRI" Semarang. *Jurnal Keperawatan Diponegoro*, 1(1), 189-196.
- Kidney Disease: Improving Global Outcomes (KDIGO) CKD Work Group (2013). KDIGO 2012 clinical practice guideline for the evaluation and management of chronic kidney disease. *Kidney Int Suppl*(3):1–150
- Kozier, Barbara. (2011). Fundamental of Nursing Concepts, Process, and Practice Seventh Edition. United States of America: Prentice Hall
- Kurniawan, S.T., (2015). Pengaruh Nafas Dalam Dan Mendengarkan Bacaan Murottal Terhadap Tingkat Nyeri Dan Status Hemodinamika Pada Pasien Post Orif Di Rs Karima Utama Kartasura. *Tesis : Universitas Muhamadiyah Yogyarta*.
- Laily, E. I., Juanita, J., & Siregar, C. T. (2017). Efektifitas pemberian terapi musik instrument terhadap kualitas tidur pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisa. *Idea Nursing Journal*, 6(3), 45-50.

- Landry, D. W., & Oliver, J. A. (2006). Blood pressure instability during hemodialysis. *Kidney international*, 69(10), 1710-1711.
- LeMone, P, Burke, Karen. (2008). Medical Surgical Nursing, Critical Thinking in Client Care (4th Edition). New Jersey: Prentice Hall Health
- Lewington S, Clarke R, Qizilbash N, Peto R, Collins R. (2002) Age-specific relevance of usual blood pressure to vascular mortality: a metaanalysis of individual data for one million adults in 61 prospective studies. *Lancet*; 360: 1903–1913
- Lewis, S. M., Heitkemper, M.M., & Dirksen, S.R. (2011). Medical Surgical Nursing:Assessment and Management of Clinical Problems. (6th Ed). Mosby: Elsevier,Inc
- Luana, N. A., (2012). Kecemasan pada Penderita Penyakit Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis di RS Universitas Kristen Indonesia. *Media Medika Indonesiana*.
- Lysne, C. J., & Wachholtz, A. B. (2010). Pain, spirituality, and meaning making: What can we learn from the literature?. *Religions*, 2(1), 1-16.
- Madjid & Suharyanto. 2009. Asuhan Keperawatan Pada Klien Dengan Gangguan Sistem Perkemihan. Jakarta : TIM
- Maharsi, E. D., & Hartono, H. (2017). Perubahan Hemodinamika Pada Pasien Yang Dilakukan Terapi Hemodialisa Di Ruang Hemodialisa Rsud Dr. Moewardi. (*Jkg*) *Jurnal Keperawatan Global*, 2(1).
- Mahlufi, F. (2016). Pengaruh Terapi Murotal Terhadap Kualitas Tidur Penderita Insomnia Pada Lanjut Usia (Lansia) Di Kecamatan Pontianak Tenggara. *Proners*, 3(1).

- Maulina, K., Susilo, C., & Tribagus, C. (2015). Pengaruh Terapi Murottal Al-Qur'an Terhadap Kualitas Tidur Pada Lansia Di UPT Pelayanan Sosial Lanjut Usia Banyuwangi 2015". *Jurnal Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Jember*
- Mirza, Iskandar. (2014). *Sehat Dengan Al-Quran*. Bandung: Salamadani.
- Momennasab, M., Ranjbar, M. & Najafi, S.S., (2018). Comparing the effect of listening to music during hemodialysis and at bedtime on sleep quality of hemodialysis patients: A randomized clinical trial. *European Journal of Integrative Medicine*, 17, pp.86-91.
- Morin CM., Belleville., Bélanger L., Ivers H. (2011). The insomnia severity index: psychometric indicators to detect insomnia cases and evaluate treatment response. *SLEEP* ;34(5):601-608.
- Mujamil, J. A., Harini, R., & Fauziah, L. (2017). Pengaruh Mendengarkan Al-Quran Terhadap Kualitas Tidur Mahasiswa Tingkat Akhir Program Studi Sarjana Keperawatan Angkatan 2012 Di STIKK IMMANUEL Bandung. *Jurnal Sehat Masada*, 11(1), 73-80.
- Mustamir, P. (2009). *Metode Supernol Menaklukkan Stres*. Jakarta: Hikmah
- Muttaqin, A. (2012) *Asuhan Keperawatan Klien Dengan Gangguan Sistem Kardiovaskular*. Jakarta: Salemba Medika
- Nicholas & Humenick. (2002). Cara Kerja Musik Sebagai Terapi. Jakarta: Salemba Medika.

- Nigam, G., Camacho, M., Chang, E. T., & Riaz, M. (2018). Exploring sleep disorders in patients with chronic kidney disease. *Nature and Science of Sleep*, 10, 35–43. <http://doi.org/10.2147/NSS.S125839>
- Notoatmodjo, S. (2014). Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta : Rineka Cipta
- Nurchayati, S. (2011). Analisis faktor-faktor yang berhubungan dengan kualitas hidup pasien penyakit ginjal kronik yang menjalani hemodialisis di Rumah Sakit Islam Fatimah Cilacap dan Rumah Sakit Umum Daerah Banyumas. *Tesis*. Universitas Indonesia.
- Nursalam. (2016). *Konsep dan Metodelogi Penerapan Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika
- Oktora, S. P. D., Purnawan, I., & Achiriyati, D. (2016). Pengaruh Terapi Murottal Al Qur'an Terhadap Kualitas Tidur Lansia di Unit Rehabilitasi Sosial Dewanata Cilacap. *Jurnal Keperawatan Soedirman (The Soedirman Journal of Nursing)*, 11(3).
- Parvan, K., Iakdizaji, S., Roshangar, F., & Mostofi, M. (2013). Quality of Sleep and its Relationship to Quality of Life in Hemodialysis Patients. *Journal of Caring Sciences*, 2(4), 295–304. <http://doi.org/10.5681/jcs.2013.035>
- PERNEFRI. (2014). Seventh Report Of Indonesian Renal Registry 2014, www.pernefri-inasn.org/gallery.html (diakses tanggal 7 April 2017).
- Potter dan Perry. (2010). *Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses dan Praktik Edisi 4*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.

- Prasetyo, E. P. (2006). Peran musik sebagai fasilitas dalam praktek dokter gigi untuk mengurangi kecemasan pasien (The role of music as a dental practice facility in reducing patient's anxiety). *Dental Journal (Majalah Kedokteran Gigi)*, 38(1), 41-44.
- Pratiwi, L., Hasneli, Y., & Ernawaty, J. (2015). Pengaruh Teknik Relaksasi Benson Dan Muottal Al-qur'an Terhadap Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Primer. *Jurnal Online Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Riau*, 2(2), 1212-1220.
- Price, Sylvia A., & Wilson, Lorraine M. (2014). *Patofisiologi, Konsep Klinis Proses-proses Penyakit*. Edisi 6, Volume 2. Jakarta: PT. EGC
- Qadiy, A. (1984). Pengaruh Terapi Muottal Terhadap Organ Tubuh. <http://www.mailarchive.com>. Tanggal akses: 20 Desember 2016.
- Raharjo, S. B. (2016). Terapi Muottal Surat Ar-Rahman Terhadap Perubahan Tekanan Darah Pasien Hipertensi Di Rsudza Banda Aceh. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Keperawatan*, 1(1).
- Rahayu, D. A., Hidayati, T. N., & Imam, T. A. (2018). The Effect of Muottal Therapy in Decreasing Depression of Patients Undergoing Hemodialysis. *Media Keperawatan Indonesia*, 1(2), 7-11.
- Ramadhiani, A., & Jatmiko, H. D. (2014). Perubahan Hemodinamik Pada Pasien Post Operative Yang Diberi Paracetamol Untuk Menghilangkan Nyeri. *Jurnal Media Medika Muda*. Universitas Diponegoro.

- Rihiantoro, T., Nurachmah, E., & Hariyati, R. T. S. (2008). Pengaruh terapi Musik Terhadap Status Hemodinamika Pada Pasien Koma di Ruang ICU Sebuah Rumah Sakit di Lampung. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 12(2), 115-120.
- Septiwi, C. (2013). Pengaruh Breathing Exercise Terhadap Level Fatigue Pasien Hemodialisis Di RSPAD Gatot Subroto Jakarta. *Jurnal Keperawatan Soedirman*, 8(1), 14-21.
- Shariati, A., Jahani, S., Hooshmand, M. & Khalili, N., (2012). The effect of acupressure on sleep quality in hemodialysis patients. *Complementary therapies in medicine*, 20(6), pp.417-423.
- Shihab, Muhammad Quraish. (2002). *Tafsir Al-Misbah: Pesan, Kesan dan Keserasian Al Qur'an*. Jakarta : Lentera Hati.
- Silverthorn, Dee Unglaub. (2013). *Fisiologi Manusia*. Jakarta: PT. EGC.
- Siregar, M.H. (2011). *Mengenal sebab-sebab, akibat-akibat dan cara terapi insomnia*. Flash books. Jogjakarta
- Smeltzer, S. C., Bare, B. G. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth edisi 8*. Alih bahasa Agung Waluyo. Jakarta. EGC.
- Sudoyo, A. (2010). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Sugiharto, A. (2007). Faktor-Faktor Risiko Hipertensi Grade II Pada Masyarakat (Studi Kasus Di Kabupaten Karanganyar). *Tesis Program Pascasarjana Universitas Diponegoro*.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung: Alfabeta.

Suharyanto T. & Madjid A. (2009). *Asuhan Keperawatan Pada Klien Dengan Gangguan Sistem Perkemihan*. Jakarta : Trans Info Media

Sumaryani, S., & Sari, P. I. P. (2015). Ar Rahman-Based Dysmenorrhea Gymnastic to Reduce Pain. *Jurnal Ners*, 10(2), 360-365 diakses 24 Maret 2017 dari <http://www.ejurnal.unair.ac.id>

Supriyadi, Wagiyo, & Widowati, S. R. (2011). Tingkat Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Terapi Hemodialisis. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(2).

Sydney South West Area Health Service. (2010). Royal Prince Alfred Hospital Patient Observation (Vital Signs) Policy – Adult. Sydney.

Tessy, A., (2009). Hipertensi Pada Penyakit Ginjal. In: Sudoyo, A.W., Setiyobudi, B., Alwi, I., Simadibarata, M., Setiati, S., 2009. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam jilid II. 5th ed, Jakarta: Interna Publishing Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam, pp. 1086-1089.

Umami, R & Priyanto, S. (2013). Hubungan Kualitas Tidur dengan Fungsi Kognitif dan Tekanan Darah pada Lansia di Desa Pasuruan Kecamatan Mertoyudan Kabupaten Magelang. *JFIK UMMagelang, No 1 vol 1*.

Upoyo, A. S., Ropi, H., & Sitorus, R. (2011). Stimulasi Murotal Al Quran Terhadap Nilai Glasgow Coma Scale Pada Pasien Stroke Iskemik. *Indonesian Journal of Applied Sciences*, 1(3).

Wang, S.M., Cheng, S.Y., Chou, C.Y., Liu, J.H., Lin, H.H., Tseng, Y.H., Liu, Y.L., Chen, W. & Huang, C.C., (2009). Association between mean arterial pressure and mortality in chronic hemodialysis patients. *Kidney and Blood Pressure Research*, 32(2), pp.99-105.

- Waren, A., Anggraini, A. D., Situmorang, E., Asputra, H., & Siahaan, S. S. (2009). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian hipertensi pada pasien yang berobat di poliklinik dewasa puskesmas Bangkinang periode januari sampai juni 2008. *Universitas Riau*.
- Widaryati, W. (2016). Pengaruh terapi murotal Al Qur'an terhadap hemodinamik dan GCS pasien cedera kepala. *Jurnal Kebidanan dan Keperawatan*. Universitas Aisyah Yogyakarta.
- Widayarti. (2011). Pengaruh Intervensi Mendengarkan Bacaan Alquran terhadap Intensitas Kecemasan Pasien Sindroma Koroner Akut di Ruang Rawat Intensif Jantung RSUP Dr. Hasan Sadikin Bandung. *Tesis. Magister Keperawatan Universitas Padjadjaran Bandung*.
- Widharto. (2007). *Bahaya hipertensi*. Jakarta: Sunda Kelapa Pustaka
- Widyastuti, R., Butar-Butar, W. R., & Bebasari, E. (2014). Korelasi Lama Menjalani Hemodialisis dengan Indeks Massa Tubuh Pasien Gagal Ginjal Kronik di RSUD Arifin Achamad Provinsi Riau pada Bulan Mei tahun 2014. *Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Riau*, 1(2), 1-12
- Wijaya, N. D., Udayani, N. N. W., & Larasanty, L. P. F. (2013). Efektivitas Penggunaan Captopril dalam Penanganan Hipertensi pada Pasien Stroke Iskemik di Instalasi Rawat Inap RSUP Sanglah Denpasar. *Jurnal Farmasi Universitas Udayana*

- Wijayanti, N. W., Makaddas, A., & Tandah, M. R. (2016). Analisis Efektifitas Biaya Pengobatan Kombinasi Amlodipin Furosemid Dibandingkan dengan Kombinasi Amlodipin Bisoprolol pada Pasien Hipertensi Rawat Jalan di Rsud Undata Palu Periode Agustus-Oktober Tahun 2014. *Natural Science: Journal of Science and Technology*, 5(1).
- Wouters, O. J., O'donoghue, D. J., Ritchie, J., Kanavos, P. G., & Narva, A. S. (2015). Early chronic kidney disease: diagnosis, management and models of care. *Nature Reviews Nephrology*, 11(8), 491.
- Yemina, L., Waluyo, A., & Sukmarini, L. (2018). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Sleep Hygien Terhadap Peningkatan Kualitas Tidur dalam Konteks Asuhan Keperawatan Pada Pasien GGKTA dengan HD di RSCM Jakarta. *Jurnal Keperawatan*, 1(1), 7-14.
- Zhang L, Wang F, Wang L, et al. (2012). Prevalence of chronic kidney disease in China: a cross-sectional survey. *Lancet*. 2012;379 (9818):815–22
- Zurmelli, Bayhakki, & Utami, G. T. (2015). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Terapi Hemodialisis Di Rsud Arifin Achmad Pekanbaru. *Jurnal Online Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Riau*, 2(1), 670-681.