

DAFTAR PUSTAKA

- Agarwal, R. (2010). Blood pressure and mortality among hemodialysis patients. *Hypertension*. Volume 55 Nomor 1 hal: 762-768 bulan Maret.
- Agung dan Nahariana. (2016). Pengaruh pijat bayi dengan kualitas tidur bayi usia 3-6 bulan di desa Bandung Kecamatan Diwek Kabupaten Jombang. *Artikel Penelitian*. STIKes Jombang. Volume 8 Nomor 1 bulan April.
- Ali, Masi dan Kallo. (2017). Perbandingan kualitas hidup pasien gagal ginjal kronik dengan comorbid faktor diabetes melitus dan hipertensi di ruangan hemodialisa RSUP Prof.Dr.R.D. Kandou Manado. *E-Jurnal Keperawatan*. Volume 5 nomor 2 bulan Agustus.
- Ardiansyah. (2012). *Medikal Bedah*. Yogyakarta: DIVA Press.
- Baradero, Dayrit, Mary, Wilfrid, Siswadi dan Yakobus. (2009). *Seri Asuhan Keperawatan Klien Gangguan Ginjal*. Jakarta: EGC.
- Benson, H.M.D. (2000). *Dasar-dasar respon relaksasi dengan keyakinan pribadi anda*. Bandung: Mizan.
- Brunner & Suddarth. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. Edisi 8 Volume 2. Jakarta: EGC.
- Corwin. EJ. (2009). *Buku Saku Patofisiologi*. Jakarta: EGC.
- Daugirdas, J.T., Blake, P.G., Ing, T.S. (2007). *Handbook of Dialysis*. 4th ed. Philidelphia. Lipincott William & Wilkins.
- European Society of Hypertension. (2013). 2013 ESH/ESC Guidelines for the management of arterial hypertension. *European Heart Journal*. Volume 34 Nomor 1 hal: 2159–2219 bulan Juni Diakses tanggal 3 Mei 2021 dari <https://academic.oup.com/eurheartj/article/34/28/2159/451304>.
- Ferdi. (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*. Volume 1 Nomor 1 hal: 80-89 bulan April.
- Green dan Setyawati. (2005). *Seri buku kecil terapi alternatif*. Yogyakarta: Yayasan Spritia.

- Heather. (2013). Cardiovascular and Respiratory Effect of Yogic Slow Breathing in the Yoga Beginner: What Is the Best Approach? Diakses 8 Mei 2021 dari [http://www.nursing.manchester.ac.uk/staff/ Heather](http://www.nursing.manchester.ac.uk/staff/Heather).
- Indonesia Renal Registry (IRR). (2017). 7th Annual Report Of Indonesian Renal Registry-2014. <http://www.indonesianrenalregistry.org>.
- Indonesia Renal Registry (IRR). (2018). 6th Annual Report Of Indonesian Renal Registry-2013. <http://www.indonesianrenalregistry.org>.
- Indonesian Renal Registry (IRR). (2014). Report Of Indonesian Renal Registry.
- Inrig J.K. (2011) Antihypertensive Agents in Hemodialysis Patients: A Current Perspective. National Institute of Health. Volume 1 Nomor 3 hal: 290–297 bulan September.
- Ipo dkk. (2016). Hubungan jenis kelamin dan frekuensi hemodialisa dengan kualitas hidup pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisa di Rumah Sakit Umum Daerah Raden Mattaher Jambi. *Jurnal Akademika Baiturrahim*. Volume 5 nomor 2 bulan September.
- Ismail, Hasanuddin dan Bahar. (2014). Hubungan pendidikan, pengetahuan dan motivasi dengan kepatuhan diet pada pasien gagal ginjal kronik di Rumah Sakit Umum Pusat dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar. Diakses 3 Mei 2021 dari <http://library.stikesnh.ac.id/files/disk1/2/elibrary%stikes%20nani%hasanuddin--ismailhasa-73-1-artikel-8.pdf>.
- Johan. (2014). Pengaruh senam yoga terhadap kadar kolesterol darah pada lansia merokok di wilayah kerja puskesmas air dingin padang. *Jurnal Media Ners*. Volume 4 Nomor 2 bulan Oktober.
- Koizer, Erb, Berman dan Snyder . (2010). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, dan Praktik*. Jakarta: EGC.
- Lewicki, M. C., Kerr, P. G., Polkinghorne, K. R. (2012). Blood pressure and blood volume: acute and chronic considerations in hemodialysis. *Seminars in Dialysis*. Volume 26 Nomor 1 hal: 62–72 bulan September
- Lopez-Vargas, P. A., Tong, A., Phoon, R. K. S., Chadban, S. J., Shen, Y., Craig, J. C. (2014). Knowledge deficit of patients with stage 1–4 CKD: A focus group study. *Nephrology*. Volume 19 Nomor 4 hal: 234–243 bulan Januari.
- Mahesvara dkk. (2020). Prevalensi penyakit ginjal kronik stadium 5 yang menjalani hemodialisis di RSUD Badung Periode Tahun 2017-2018. *Jurnal Medika Udayana*. Volume 9 nomor 7 bulan Juli.

- Miller. (2010). *Tekanan Darah Tinggi. Malaysia* : LC Graphic Sdn Bhd.
- Morita, Amelia & Putri. (2020). Pengaruh Teknik Relaksasi Benson Terhadap Penurunan Nyeri pada Pasien Post Operasi Sectio Caesarea di RSUD Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi. *Jurnal Riset Hesti Medan Akper Kesdam I/BB Medan*. Vol. 5 No.2: 106-115 bulan Desember.
- Muttaqin. (2012). *Asuhan keperawatan klien dengan gangguan sistem kardiovaskuler*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis*. Edisi 4. Jakarta: Salemba Medika.
- PERNEFRI. (2017). Annual Report of Indonesian Renal Registry. Edisi ke-10. Bandung.h.15-17
- Potter dan Perry. (2012). *Buku ajar fundamental keperawatan: konsep, proses dan praktik (4ed.)*. Jakarta: EGC.
- Prajayanti dan Irma. (2017). Pengaruh relaksasi Benson terhadap kualitas hidup pasien breast cancer yang menjalani kemoterapi di rumah sakit DR. Moewardi Surakarta. *Gaster*. Volume XV nomor 2 bulan Agustus.
- Pratiwi, Hasneli dan Ernawaty. (2015). Pengaruh teknik relaksasi Benson dan Murottal Al-Qur'an terhadap tekanan darah pada penderita hipertensi primer. *JOM*. Volume 2 Nomor 2 hal: 1212-1220 bulan Oktober.
- Purwanto. (2007). Relaksasi dzikir. *Jurnal psikologi*. Universitas Muhammadiyah Semarang. Volume 18 Nomor 1 hal :6-48 bulan Januari.
- Rasubala. (2017). Pengaruh teknik relaksasi benson terhadap skala nyeri pada pasien post operasi di RSUP. Prof.DR.R.D. Kandau dan RS TK.III R.W. Mongisidi Telling Manado. *E-Journal Keperawatan*. Volume 5 nomor 1 bulan Februari.
- Riskesdas. (2018). Hasil Riset Kesehatan Dasar Kementrian Kesehatan RI. Diakses tanggal 3 Mei 2021 dari <http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Riskesdas%202018.pdf>.
- Riyanti N. (2019). Pengaruh relaksasi Benson terhadap intensitas nyeri pada pasien post ekstubasi di ruang ICU Rumah Sakit Kasih Ibu Surakarta. *Artiel Ilmiah*. STIKes Kusuma Husada Surakarta
- Rustandi dkk. (2016). Faktor-faktor yang mempengaruhi kualitas hidup pasien chronic kidney disease (ckd) yang menjalani hemodialisa. *Jurnal Keperawatan Silampari*. Volume 1, nomor 2 bulan Juni 2018.

- Sijabat dan Yenny. (2020). Gambaran Kejadian Hipotesis Intradialis pada Pasien yang Menjalani Hemodialisis di RS PGI Cikini. *Jurnal Keperawatan Cikini*. Volume 1 Nomor 1 hal: 11-15 bulan Januari.
- Smeltzer dan Bare. (2013). *Keperawatan Medical Bedah vol 2*. EGC: Jakarta.
- Solehati dan Kosasih. (2015). *Konsep dan Aplikasi Relaksasi dalam Keperawatan maternitas*. Bandung: Refika Aditama.
- Sudoyo, AW, Setiyohadi B, Alwi I, Simadibrata M, Setiati S. (2012). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid II Edisi ke IV*. Jakarta: Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suwanto. (2017). Efektifitas relaksasi Benson terhadap penurunan stress dan peningkatan kualitas tidur pada pasien hemodialisa di RSUD Dr Harjono Kabupaten Ponorogo. *Artikel Penelitian*. Magister Keperawatan Program Pascasarjana Unmuh Yogyakarta.
- Syaiful dkk. (2014). Hubungan Umur dan Lamanya Hemodialisis dengan Status Gizi pada Penderita Penyakit Ginjal Kronik yang menjalani Hemodialisis di RS. Dr. M. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*. Volume 3 nomor 3 bulan Maret.
- Thalib. (2019). Gambaran Perubahan Tekanan Darah Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Terapi Hemodialisis Di Ruang Hemodialisa Rumah Sakit TK. II Pelamonia Makassar. (*JKG*) *Jurnal Keperawatan Global*, 4(2), 89-94 bulan Desember.
- UNAIR. (2020). Beban Penyakit Ginjal Kronik dalam Skala Global, Regional, dan Nasional Tahun 1990-2017. Diakses 6 Junir 2021 dari <http://news.unair.ac.id/2020/06/30/beban-penyakit-ginjal-kronik-dalam-skala-global-regional-dan-nasional-tahun-1990-2017/>.
- Ulya dkk. (2020). Hubungan Durasi Hemodialisa dengan Tekanan Darah Pasien Gagal Ginjal Kronik di Ruang Hemodialisa RSI Pati. *Indonesia Jurnal Perawat*. Volume 5. Nomor 1 bulan Mei.
- WHO (2017). Hypertension. Diakses 3 Mei 2021 dari <http://www.who.int/topics/hypertension/en/>.