

## DAFTAR PUSTAKA

- Agarwal A. and Prabakaran S. A. 2005. Oxidative Stress and Antioxidants in Male Infertility: a Difficult Balance. *Iranian Journal of Reproductive Medicine*, 1(3): 1-8
- Aisara, S., Azmi, S., & Yanni, M. (2018). Gambaran Klinis Penderita Penyakit Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis di RSUP Dr. M. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(1), 42. <https://doi.org/10.25077/jka.v7i1.778> (diakses pada tanggal 15 Mei 2021)
- Andra Saferi Wijaya & Yessie Mariza Putri. (2013). *KMB 2 Keperawatan Medikal Bedah Keperawatan Dewasa*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Ariani, Sofi (2016). *Stop Gagal Ginjal dan Gangguan Ginjal Lainnya*. Yogyakarta: Istana Media.
- Arifa, S. I., Azam, M., & Handayani, O. W. (2017). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Penyakit Ginjal Kronik Pada Penderita Hipertensi di Indonesia. *Jurnal MKMI*, 13 (4), 319-328.
- Arikunto, Suhardjono, dan Supardi. 2015. *Penelitian Pendidikan Kelas*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Aspiani, R.Y. (2014). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Gerontik*. Jakarta: Trans Info Media.
- Atmojo, J. T., Putra, M. M., Astriani, N. M. D. Y., Dewi, I. S., & Bintoro, T. (2019). Efektifitas Terapi Relaksasi Benson Terhadap Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi. *Jurnal Terpadu Ilmu Kesehatan*, 53(9), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Benson H. (2006). *Trancesolutions the relaxation response*. [www.trancesolutions.cominfo@trancesolutions.com](http://www.trancesolutions.cominfo@trancesolutions.com) Colbert Don, Md. 201
- Benson. (2000) *Keimanan yang menyembuhkan: Dasar-dasar Konsep Respon Relaksasi*. Bandung: Kaifa
- Brunner & Suddarth. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah*. Ed.12. Jakarta: EGC
- Buren, Peter Noel Van., Jula K. Inrig. *Mechanisms and Treatment of Intradialytic Hypertension*. Blood Purif. 2016.

- Chazot, Charles., Guillaume Jean. Intradialytic Hypertension: It Is Time to Act. Nephron Clinical Practice. 2010.
- Chen, Joline., Ambreen Gul., Mark J. Sarnak. Management of Intradialytic Hypertension: The Ongoing Challenge. Tufts-New England Medical Center. 2006.
- Daugirdas, J. T., Blake, P. G. & Ing, S., 2007. Handbook of Dialysis. 4 ed. Philadelphia: Lipincott William & Wilkins.
- Delanghe, J., dan Speeckaert, M.. 2013. Preanalytical Requirements of Urinalysis. Biochemica Medica 2014; 24 (1): 89-104. <http://web.ebscohost.com>. Diunduh pada tanggal 8 Oktober 2018.
- Ferdi R. 2016. Perubahan Tekanan Darah Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Sebelum Dan Setelah Menjalani Tindakan Hemodialisis Di Ruang Hemodialisa RSUD Dr. Ibnu sutmo baturaja;1(1).
- Flythe JE, Chang TI, Gallagher MP, Lindley E, Madero M, Sarafidis PA, et al. Blood pressure and volume management in dialysis: conclusions from a Kidney Disease: Improving Global Outcomes (KDIGO) Controversies Conference. Kidney Int. 2020;97(5):861–76.
- Guswanti, 2019. “Asuhan Keperawatan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik dengan Hemodialisa diruang flamboyant RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda.”
- Guyton A. C ,& Hall J E, 2016 , Text Book of medical Physiology, 13th ed. USA: Elsevier.pp.303-319.
- Haryanti, I. A., Nisa, K., (2015). Terapi Konservatif Dan Terapi Pengganti Ginjal Sebagai Penatalaksanaan Pada Gagal Ginjal Kronik. Majority Volume 4 Nomor 7 Juni 2015
- Herman, Imelda, Skripsi: Hubungan Lama Hemodialisa dengan Fungsi Kognitif Pasien Penyakit Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisa di RSUD Moeloek Bandar Lampung, Bandar Lampung Lampung, Fakultas Kedokteran Universitas Lampung, 2016
- Ignatavicius, D. D., & Workman, m. L. 2010. Medical - Surgical Nursing: Clients – Centered Collaborative Care. Sixth Edition, 1 & 2 . Missouri: Saunders Elsevier.
- Inrig, Jula K. Intradialytic Hypertension: A Less-Recognized Cardiovascular Complication of Hemodialysis. Am J Kidney Dis.. 2011.

- Inrig, Julia K., et al. Association of Blood Pressure Increases During With 2-Year Mortality in Incident Hemodialysis Patients: A Secondary Analysis of the Dialysis Morbidity and Mortality Wave 2 Study. *Am J Kidney Dis.* 2009.
- Inrig, Julia K., et al. Relationship Between Interdialytic Weight Gain and Blood Pressure Among Prevalent Hemodialysis Patients. *Am J Kidney Dis.* 2007.
- Ip Sairaoka. *Penyakit Degeneratif*. Yogyakarta: Nuha Medika; 2012
- Julia K. Inrig, *Antihypertensive Agents in Hemodialysis Patients: A Current Perspective*. University of Texas Southwestern Medical Center at Dallas, Dallas, Texas., 2010
- Kathuria P, 2010, Chronic Kidney Disease. *Nephrology Review*, Vol.2. pp. 35-39
- KDIGO, 2013. KDIGO Clinical Practice Guideline for the Evaluation and Management of Chronic Kidney Disease, Official Journal of the International Society of Nephrology, Vol. 3: Issue 1.
- Kemendes RI. Hasil utama RISKESDAS 2018 [Internet]. 2018;44(8):1–200. Available from: [http://www.depkes.go.id/resources/download/infoterkini/materi\\_rakorpop\\_2018/Hasil%20Riskasdas](http://www.depkes.go.id/resources/download/infoterkini/materi_rakorpop_2018/Hasil%20Riskasdas). 2018 Dec;202018
- Locatelli F, Cavalli A, Tucci B. REVIEWs The growing problem of intradialytic hypertension. *Nat Rev Nephrol* [Internet]. 2009;6(1)
- Marieb EN, Hoehn K (2015). *Human anatomy & physiology*. Edisi kesepuluh. Boston: Pearson Education, Inc.
- MARYANA, LINA, G0A517051 (2018) PENGARUH TEKNIK RELAKSASI BENSON TERHADAP TEKANAN DARAH PASIEN HIPERTENSI DI PUSKESMAS MAYONG II JEPARA. Diploma III thesis, Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Miltenberger, R. (2004). *Behavior Modification Principles and Procedures* (3th ed). Belmont CA: Wadsworth Thompson Learning.
- Moeloek, N. F. (2015). *Pembangunan Kesehatan Menuju Indonesia Sehat*. Retrieved from <http://www.depkes.go.id/resouarces/download/rakerkesnas-2015/menkes>
- Muhammad, Y. (2014). *Makbulnya Zikir dan Doa*. Jakarta: PT BIP
- Muttaqin, A. (2011). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Sistem Perkemihan*. Jakarta: Salemba Medika.

- Netter, Frank H. ATLAS OF HUMAN ANATOMY 25th Edition. Jakarta: EGC, 2014.
- Neuen BL, Chadban SJ, Demaio AR, Johnson DW, Perkovic V. Chronic kidney disease and the global NCDs agenda. <http://gh.bmj.com/content/2/2/e000380> - Diakses November 2017.
- Nuridin. (2009). Pengaruh Kecerdasan Emosional Terhadap Penyesuaian Sosial Siswa Di Sekolah. *Jurnal Administrasi Pendidikan*, 9 (1), 86-88.
- Pearce, Evelyn. C. (2016). Anatomi dan Fisiologi untuk Paramedis. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Permatasari. (2019). Hubungan Lamanya Menjalani Hemodialisis dengan Status Zat Besi pada Penderita Gagal Ginjal Kronik.
- PERNEFRI. Anual Report of Indonesian Renal Registry. *Pernefri*. 2016;9:1–46.
- Potter & Perry. (2010). *Fundamental Keperawatan Buku 3 Edisi 7*. Jakarta: Salemba Medika.
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia : Definisi dan Tindakan 71 Keperawatan*. DPP
- PPNI. PPNI, T. P. S. D. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia : Definisi dan Indikator Diagnostik (1st ed.)*. DPP PPNI.
- PPNI. PPNI. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia : Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan*. DPP
- Prananta. (2014). *Asuhan Keperawatan Sistem Perkemihan Edisi 1 Buku Ajar*.
- Price S. A, & Wilson M. L, 2012, *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-proses Penyakit*. 6 ed. Jakarta: EGC. pp. 867-875.
- Priyanti, Dwinta and Farhana, Nurfitri. (2016) 'Perbedaan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Yang Bekerja dan Tidak Bekerja yang Menjalani Hemodialisis di Yayasan Ginjal Diantrans Indonesia', *Jurnal Ilmiah Psikologi*, 7(1), pp. 47–47.
- Purnomo B. (2012). *Dasar-Dasar Urologi*. Ed. 3. Jakarta. Sagung Seto.
- Purwanto, S. (2006). Relaksasi dzikir. *Jurnal psikologi universitas Muhammadiyah semarang*. 18(1).6-48.
- Rachmanto, B. (2018) 'Teknik dan Prosedur Hemodialisa'. RSUD Dr.Moewardi, Surakarta, pp. 2–10.

- Restu, Pranandari dan Woro Supadmi. 2015. Faktor Risiko Gagal Ginjal Kronik di Unit Hemodialisis RSUD Wates Kulon Progo. *Majalah Farmaseutik*. 2015;11(2):316-320.
- Rice. L. B.. (2006). *Relaxation Training & its Role in Diabetes & Health* (serial online). Diunduh dari <http://myhelth.goy> pada 24 Januari 2019.
- Rizqiea, N. S., Munawaroh, M., Hapsari, H. I., & Ekacahyaningtyas, M. (2017). Terapi Murottal dan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik dengan Hemodialisa di RSUD dr. Soedirman Mangun Sumarso Wonogiri. *Adi Husada Nursing Journal*, 3(2), 65–69
- Saleh, A. Y.. (2018). *Berzikir untuk Kesehatan Syaraf*. Jakarta: Hikaru Publishing.
- Sherwood L, 2014, *Fisiologi Manusia dari Sel ke Sistem*, 8 ed. Jakarta: EGC
- Simandalahi T, Sartiwi W, Toruan ENAL, 2019. Pengaruh Teknik Relaksasi Benson Terhadap Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi. October 2019. *Jurnal Endurance* 4(3):641
- Simatupang. (2019). Gambaran pengetahuan pasien gagal ginjal kronik tentang Kepatuhan menjalani hemodialisis di ruang hemodialisa RSUP H. Adam malik medan tahun 2019.
- Siregar, Evelin dan Hartini Nara. 2011. *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Bogor: Ghalia Indonesia
- Smeltzer, S. C., & Bare, B. G. (2011). *Buku ajar keperawatan medikal bedah* (d. H. Y. Kuncara, D. dr. Andry Hartono, S. K. Monica Ester & S. K. Yasmin Asih, Trans. 11 ed. Vol. 2). Jakarta: EGC.
- Smeltzer. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. EGC
- Smith's, Tanagho EA, Mcaninch JW. *Urinary Stone disease:in General Urology*. USA;The McGraw-Hill. 2008
- Solehati, T. & Kosasih C.E. (2015). *Konsep dan Aplikasi Relaksasi dalam Keperawatan Maternitas*. Bandung. PT. Refika Aditama.
- Sukandar. *Pemanfaatan Obat Tradisional*. 2006. <http://id.shvoong.com/medicineand-health/alternative-medicine/2122602-pemanfaatan-obat-tradisional/> (diakses pada tanggal 14 maret 2012)
- Suwitra, K., 2014. Penyakit Ginjal Kronik. In: S. Setiati. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid II Edisi VI*. Jakarta: Interna Publishing, pp. 2159-65.

- U.S. Department of Health and Human Services. 2007. E-Gov Annual Report. Accessed on January 2015
- Ulianingrum, Y., & Purdani, K. S. (2017). Analisa Praktik Klinik Keperawatan pada Pasien CKD dengan Pemberian Intervensi Inovasi Terapi Pijat Kaki Terhadap Nyeri Kram Otot di Ruang Hemodialisa RSUD Absul Wahab Sjahranie Samarinda Tahun 2017. *Jurnal Keperawatan Stikes Muhammadiyah Samarinda*, 1.
- Wahyuningsih, Heni Puji & Yuni Kusmiyati. 2017. *Anatomi Fisiologi. Badan Pengembangan dan Peremberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan*
- Wahyuningsih, SA. TERAPI THOUGHT STOPPING, RELAKSASI PROGRESIF DAN PSIKOEDUKASI TERHADAP PENURUNAN ANSIETAS PASIEN GGK YANG MENJALANI HEMODIALISA, *Jurnal Keperawatan Silampari*. Volume 3, Nomor 2, Juni 2020
- WHO. World Health Statistics 2017 : Monitoring Health for The SDGs [Internet]. World Health Organization. 2017. 103 p. Available from: <http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/255336/1/9789241565486-eng.pdf?ua=1>
- Wijaya, A.S dan Putri, Y.M. 2013. *Keperawatan Medikal Bedah 2, Keperawatan Dewasa Teori dan Contoh Askep*. Yogyakarta : Nuha Medika
- Wijaya, A.S dan Putri, Y.M. 2013. *Keperawatan Medikal Bedah 2, Keperawatan Dewasa Teori dan Contoh Askep*. Yogyakarta : Nuha Medika
- Yasmara Deni, dkk. (2016). *Rencana Asuhan Keperawatan Medikal-Bedah*. Jakarta: EGC
- Yosep. (2007). *Keperawatan Jiwa*. Bandung: PT Refika Aditama.