

DAFTAR PUSTAKA

- Arditawati, S. (2013). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Kepatuhan Pasien Ckd Untuk Mempertahankan Kualitas Hidup Di Rsud Pandanarang Boyolali*. Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Armiyati, Y. (2010). Hipotensi dan Hipertensi Intradialisis Pada Hemodialisis di Yogyakarta. Nasional Seminaf of Research Result at Semarang, Volume: ISBN: 978-602-18809-0-6. Diakses pada 22 Januari 2016, dari <http://www.researchgate.net/publicatin/279524963>
- Asriani,, Bahar, B., Kadrianti. (2014). Hubungan Hipertensi Dengan Kejadian Gagal Ginjal Di Rumah Sakit Ibnu Sina Makassar Periode Januari 2011-Desember 2012., *Jurnal ilmiah kesehatan diagnosis volume 4 nomor 2*. Diakses pada 29 Mei 2015, dari <http://library.stikes.ac.id/files/disk1/10/e-library%20stikes%20nani%20hasanudin--asrianibur-452-1-42141631-1.pdf>.
- Astiti, A. (2014). Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Depresi Pada Pasien Gagal Ginjal Krois Yang Menjalani Hemodialisis RSUD Panembahan Senopati Bantul. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta.
- Astrini, W.A., Haribuan, P., Irsan, A. (2013). *Hubungan Kadar Hemoglobin (HB), Indeks Masa Tubuh (IMT) Dan Tekanan Darah Dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kroni Yang Menjalani Hemodialisis Di Rsud Dokter Soedarso Pontianak Bulan April 2013*. Universitas Tanjungpura Pontianak, Pontianak. Diakses pada tanggal 01 November 2015 dari <http://www.ejournal.stikestelogorejo.ac.id/ejournal/index.php/ilmukeperawatan/notification>.
- Bastuble, S.B.,(2002). Perawat sebagai pendidik. Jakarta: ECG
- CDC. (2011). *HRQOL concepts*. Diakses pada tanggal 9 Desember 2015 dari <http://www.cdc.gov/hrqol/concept.html>.
- Chaidir, R., Putri, M.E. (2014). Factor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Intradialisis Hipotensi Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Yang Menjalani Terapi Hemodialisis, Stikes Yarsi Sumber Bukit Tinggi. Bukit Tinggi
- Dahlan, M.S. (2009). *Besar Sampel Dan Cara Pengambilan Sempel Dalam Penelitian Kedokteran Dan Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Dahlan, M.S. (2013). *Statistik Untuk Kedokteran Dan Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.

- Floresa, P.G. (2015) Beberapa Factor Resiko Gagal Ginjal Kronis di RSUD dr. Soebandi. Universitas Jember. Jember.
- Guyton & Hall. (2007). *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran Edisi 2*. Jakarta: ECG.
- Hadi, S., Wantonoro. (2015). *Hubungan Lama Menjalani Hemodialisis Dengan Kepatuhan Pembatasan Asupan Cairan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Di RS PKU Muhammadiyah Unit II Yogyakarta*. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan ‘Aisyiyah Yogyakarta, Yogyakarta.
- Hakiki, A.F., Ruhayana. (2015). *Analisis Factor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Asupan Cairan Dan Nutrisi Pada Klien Hemodialisis Di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta*. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan ‘Aisyiyah Yogyakarta, Yogyakarta.
- Harison. (2000). *Perinsip – Perinsip Ilmu Penyakit Dalam Vol 3*. Jakarta: EGC.
- Hecking, M., Antlanger, M., Winnicki, W., Reiter, T., Werzoa, J., Haidinger, M., et al. (2012). Blood Volume – Monitored Regulation of Ultrafiltration in Fluid – Overloaded Hemodialysis Patient :Study Protocol for a Randomized Controlled Trial. *Trials* 2012, 13:79, diakses pada tanggal 1 November 2015 dari BioMed Central <http://www.trialjurnal.com/content/13/1/79>.
- Hirmawaty, T. (2014). *Pengaruh Metode Pendidikan Kesehatan Terhadap Kepatuhan dalam Pembatasan Asupan Cairan pada Pasien Gagal Ginjal Kronis di RSUD Tarakan*, Universitas Esa Unggul : Jakarta.
- Isono, L., Istanti Y.P., Soejoko S.K. (2013). *Manajemen Cairan Pada Pasien Hemodialisis Untuk Meningkatkan Kualitas Hidup Di Rsud Dr.Harjono Progo*, tesis Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.
- Istanti, Y.P. (2011). Factor-Aktor Yang Berkontribusi Terhadap *Interdialytic Weight Gains* Pada Pasien Chronic Kidney Diseases Yang Menjalani Hemodialisis. Mutiara medika vol.11 no 2:118-130, Mei 2011.
- Istanti, Y.P. (2014). Hubungan Antara Masukan Cairan Dengan Interdialytic Weight Gains (IDWG) Pada Pasien Chronic Kidney Diseases Di Unit Hemodialisis RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. *PROFESI Volume 10 / September 2013 – Februari 2014*.
- Kalantar, Z.K. (2010). Fluid Retention is Associated with Cardiovascular Mortality in Chronic Hemodialysis Patients. *Circulation. Author manuscript; available in PMC 2010 February 10*. Diakses pada tanggal 5 Juni 2015 dari <http://www.ahajournals.org>

- Kamaluddin, R., Rahayu, E. (2009). Aalysis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepa Tuhan Asupan Cairan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Dengan Hemodialisisdi Rsud Prof.Dr .Margono Soekarjo Purwokerto.*jurnal keperawatan sudirman (The Soedirman Journal of Nursing)*, Volume 4 No.1 Maret.
- Levin, N.W., Kotanko, P., Eckardt, K.U., Kasiske, B.L., Chazot, C., Cheung, A.K., et al. (2010). Blood Pressure in Chronic Kidney Disease Stage 5D – Report from a Kidney Disease :Improving Global Outcomes controversies conference. *Interanional Society of Neprhrology*. Diakses pada tanggal 10 Oktober 2015 dari <http://www.kidney-internasional.org>.
- Lewis, M.S., et al . (2000). *Medical Surgical Nursing Vol 2*. Mosby
- Lolyta, R., Ismonah., Solechan,. (2011). Analisis Faktor yang Mempengaruhi Tekanan Darah Hemodialisis pada Klien Gagal Ginjal Kronis. Diakses pada tanggal 9 Desember 2015 dari <http://ejournal.stikestelogorejo.ac.id/ejournal/index.php/ilmukeperawatan/article>.
- Mardjun, F. (2014). Factor yang berhubungan dengan kepatuhan pememasan cairan pada pasien gagal ginjal kronis di ruang hemodialisa RSUD Prod.dr. H. Aloe Soboe Kota Gorontalo. Universitas Negri Gorontalo. Gorontalo.
- Muryawis, M., Junaidi., Suryani, S. (2012). Pengaruh Tindakan Hemodialisia Terhadap perubahan Perubahan Tekanan Darah Pada Penderita Penyakit Ginjal di Bangsal Hemodialisis Rumah Sakit DR Wahidin Sudirohusodo Makassar. Volume 1 Nomor 4 Tahun 2012. ISSN:2302-1721.
- Mutakin, A., Sari, K. (2011). *Asuhan Keperawatan Gangguan Sistem Perkemihan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Muttaqin, A. (2009). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Kaerdiovaskular danHematologi*. Jakarta: Salemba Medika.
- Novitaningtias, T. (2014). Hubungan Karakteristik (Umr, Jenis Kelamin,Tingkat Pendidikan) dan Aktifitas Fisik Dengan Tekanan Darah Pada Lansia Di Kelurahan Makamhaji Kecamatan Kartasurya Kabupaten Sukoharjo. Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarata.
- Nursalam. (2013). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Slemba Medika.

- Oshvandi, K., Fathabadi M.A., Nia G.H.F., Mahjub, H., Adib-Hajbahery, M. (2013). Effects of Small Group Education on Interdialytic Weight Gain and Blood Pressures in Hemodialysis Patient. *Nurs Midwifery Stud.* 2013;2(1):128-32. DOI: 10.5812/nms.9910. Diakses pada 1 November 2015 dari (<http://creativecommons.org/licenses/by/3.0>)
- Page,M.R., & Pharm, D. (2014). *THE JNE 8 (The Eighth Joint National Committee)management/2014/January-2014/The-JNC-8-Hypertension-Guidelines-An In-Depth-Guide.* Diakses pada tanggal 1 juli 2015 pukul 21:59 dari <http://www.ajmc.com/journals/evidence-based-diabetes>
- Perkumpulan Nefrologi Indonesia. (2012). *5th Report of Indonesian Renal Registry.* Diakses pada tanggal 1 juli 2014 pukul 21:59, dari www.pernefri-org.
- Pranandari, R., Supadmi, W. (2015). Factor Resiko Gagal Ginjal Kronis di Unit Hemodialisis RDUD Wates Kulon Progo. *Maajalah Farmaseutik*, Vol. 11 No. 2 tahun, 2015
- Prasetya, Y.R. (2015). Hubungan Kepatuhan hemodialisis terhadap tekanan darah sistolik dan diastolic pada pasien penyakit ginjal kronis di rumah sakit umum daerah kota semarang [Abstrak]. Universitas Islam Sultan Agung Semarang, Semarang.
- Price & Wilson. (2005). *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit* Vol. 2. Jakarta: ECG.
- Rahmawati, A., Ruhayana. (2014). *Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Pembatasan Asupan Cairan Pada Pasien Hemodialisis Di RS Pku Muhammadiyah Yogyakarta.* Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan ‘Aisyiyah Yogyakarta, Yogyakarta
- Ramelan, M.I., Ismonah., Hendrajaya. (2013). Analisis Faktor – Faktor yang Mempengaruhi kepatuhan Pembatasan Asupan Cairan pada Klien dengan Chronic Kidney Disease yang Menjalani Hemodialisis. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan* Vol 1, No 4 (2013).
- Rosiana, A. (2014). *Pengaruh Pendampingan Prilaku Diet Hipertensi Terhadap Kepatuhan Diet Pada Penderita Hipertensi Di Kampong Sanggrahan.* Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Kusuma Husada Surakarta, Surakarta.
- Sari, L. K. (2009) Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Dalam Pembatasan Asupan Cairan Pada Klien Gagal Ginjal Kronis Yang Menjalani Terapi Hemodialisis di Ruang Hemodialisis RSUP Fatmawati Jakarta. Universitas Islam Negri Syarif Hidayatulloh. Jakarta

- Smeltzer & Bare. (2008). *Keperawatan Medical Bedah* vol 2. Jakarta: EGC.
- Sudoyo, A.W, dkk. (2010). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid II*. Jakarta: Interna publishing.
- Sulistini, R.,Sari, P.I., Hamid, N.A. (2015) Hubungan Antara Tekanan Drah Pre Hemodialisis dan Lama Menjalani Hemodialisis Dengan Penambahan Berat Badan Interdialitik di Ruang Hemodialisis Rs. Moh. Hoesin Palembang. Poltekkes kemmenkes Palembang, Palembang.
- Syaifuddin. (2009). *Fisiologi Tubuh Manusia untuk Mahasiswa Keperawatan Edisi 2*. Jakarta: Salemba Medika.
- Thomas, N. (2003). *Renal Nursing*. Bailliere Tindall.
- U.S Departmen of health and human services. (2003). *Seventh Report of the Join National Committee on Prevention Detection,Evaluation and Treatment of High Blood Pressure (JNE 7)*. Diakses pada tanggal 23 Oktober 2015 dari the NHLBI Web site at <http://www.nhlbi.nih.gov>