

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: EGC.
- 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., Ruhyana. (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.
- Isoni, 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). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keperawatan Asupan Cairan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Dengan Hemodialisis di 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. *International Society of Nephrology*. 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). Faktor yang berhubungan dengan kepatuhan pematangan cairan pada pasien gagal ginjal kronis di ruang hemodialisa RSUD Prof. Dr. H. Aloei Soboe Kota Gorontalo. Universitas Negeri Gorontalo. Gorontalo.
- Muryawis, M., Junaidi., Suryani, S. (2012). Pengaruh Tindakan Hemodialisis Terhadap 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 Kardiovaskular dan Hematologi*. Jakarta: Salemba Medika.
- Novitaningtyas, 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. Surakarta.
- Nursalam. (2013). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba 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., Ruhjana. (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 Negeri 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 Preasure (JNE 7)*. Diakses pada tanggal 23 Oktober 2015 dari the NHLBI Web site at [http://www.nhlbi.nih](http://www.nhlbi.nih.gov)