

DAFTAR PUSTAKA

- Aestri Agustina, Eka. 2016. *Analisis Asuhan Keperawatan Pada Tn. S Dengan Masalah Kelebihan Volume Cairan Di Ruang Mawar Rumah Sakit Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto*. Karya Tulis Ilmiah tidak diterbitkan. Gombong: Program Studi Ners Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Muhammadiyah Gombong. Diakses tanggal 16 Oktober 2018 pukul 10.08 Dari elib.stikesmuhgombong.ac.id
- Aisara dkk. 2018. *Gambaran Klinis Penderita Penyakit Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisa di RSUP Dr. M. Djamil Padang*. Diakses tanggal 25 Oktober 2018 pukul 15.10 Dari jurnal.fk.unand.ac.id
- Alfians R Belian Ali, Gresty N M Masi, Vandri Kallo .2017. Perbandingan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik dengan Comorbid Faktor Diabetes Melitus dan Hipertensi di Ruang Hemodialisa Rsup. Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *e-Jurnal Keperawatan (e-Kp) Volume 5 Nomor 2: 2*. Diakses tanggal 16 Oktober 2018 pukul 10.34 Dari media.neliti.com
- Alimul Hidayat, Aziz. 2012. *Metode Penelitian Kebidanan dan Teknik Analisa Data*. Jakarta: Salemba Medika
- Amin dan Hardhi. 2015. *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis dan NANDA NIC NOC*. Yogyakarta: Mediaction
- Anggraini, Fany dan Putri, Arcellia F. 2016. Pemantauan Intake dan Output Cairan pada Pasien Gagal Ginjal Kronik dapat Mencegah Overload Cairan. *Jurnal Keperawatan Indonesia Vol 13 No. November 2016 Hal 152-160*. Diakses tanggal 16 Oktober 2018 pukul 10.42 Dari media.neliti.com
- Ariyanti dan Sudiyanto. 2017. *Hubungan antara Lama Menjalani Hemodialisa dengan Mekanisme Koping Pasien Penyakit Gagal Ginjal Kronik di Rumah Sakit Gatoel Mojokerto*. Hospital Majapahit Vol 9 No. 2 Nopember 2017. Diakses tanggal 26 Oktober 2018 pukul 16.31 Dari download.portalgaruda.org
- Biro Komunikasi dan Pelayanan Masyarakat, Kementerian Kesehatan RI. 2018. www.depkes.go.id. *Cegah dan Kendalikan Penyakit Ginjal dengan Cerdik dan Patuh*. Jakarta. Diakses tanggal 16 Oktober 2018 pukul 10.23 Dari depkes.go.id.
- Bulecheck dkk. 2013. *Nursing Intervention Classification Edisi keenam*. Editor Nurjanah dan Tumanggor. Yogyakarta: Mocomedia.

- Cahyaningsih. 2009. Hemodialisis (Cuci Darah) Pandua Prakti Perawatan Gagal Ginjal. Yogyakarta: Mitra Cendekia Press
- Carpenito, L J. 2009. *Buku Saku Keperawatan Edisi 10*. Jakarta: EGC
- Division of Nephrology & Hipertension and General Internal Medicine. *Chronic Kidney Disease (CKD) Clinical Practice Recommendations for Primary Care Physicians and Healthcare Providers A Collaborative Approach (Edition 6.0)*. Henry Ford Health System
- El Noor, Nasser Abu. 2013. Medical Surgical of Nursing Part III.
- Ika Agustin Putri Haryanti, Khairun Nisa. 2015. Terapi Konservatif dan Terapi Pengganti Ginjal sebagai Penatalaksanaan pada Gagal Ginjal Kronik. Majority Volume 4 Nomor 7. Diakses tanggal 20 Oktober 2018 pukul 19.32 Dari elib.stikesmuhgombong.ac.id
- Isro'in, Laily. 2016. *Manajemen Cairan pada Pasien Hemodialisa untuk Meningkatkan Kualitas Hidup*. Ponorogo: Unmuh Ponorogo Press
- Mansjoer, A. 2001. *Kapita Selekta Kedokteran*. Edisi III Jilid. Jakarta: Media Aesculapius
- McPhee, Stephen J. dan Ganong, William F. 2005. *Patofisiologi Penyakit Pengantar Menuju Kedokteran Klinis Edisi 5*. Jakarta: EGC Penerbit Buku Kedokteran
- Moorhead dkk. 2013. *Nursing Outcomes Classification Edisi Kelima*. Editor Nurjanah dan Tumanggor. Yogyakarta: Mocomedia
- Nursalam. 2014. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Edisi 4*. Jakarta: Salemba Medika
- O'Callaghan, Chris. 2009. *At a Glance Sistem Ginjal Edisi Kedua*. Alih Bahasa oleh dr Elizabeth Yasmine. Jakarta: PT. Erlangga
- Pasticci, F., Fantuzzi, A. L., Pegoraro M., Mc Cann, M., & Bedogni, G. (2012). Nutritional management stage 5 of chonic kidney disease. *Jurnal of renal care*, 38 (1), 50-58. doi: 10.1111/j.1755-6686.2012.00266.
- Porth and Martin. *Pathophysiology Eight Edition concepts of Altered Health States*. Walter Kluwers
- Potter dan Perry. 2006. *Fundamental Keperawatan Edisi 4 Voume 2*. Jakarta: EGC
- Price, SA, Wilson, LM. 2015. *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit. Volume 2 Edisi 6*. Editor Hartanto H, Susi N, Wulansari P, Mahanani DA,. Jakarta: EGC

- Pusat Data dan Informasi, Kementerian Kesehatan RI. 2017. *InfoDatin Situasi Penyakit Ginjal Kronis*. Jakarta. Diakses 16 Oktober 2018 pukul 10.23 Dari depkes.go.id
- Rahman, Arif. 2014. *Optimalisasi Pembatasan Ciaran pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Mendapatkan Hemodialisis di RSUPN dr Cipto Mangunkusumo Jakarta*. Karya Ilmiah Akhir. Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia. Diakses tanggal 13 November 2018 pukul 16.37 Dari lib.ui.ac.id
- Rosdahl dan Kowalski. 2015. *Buku Ajar Keperawatan Dasar Edisi 10. Vol 5*. William dan Wilkins Lippicott. Alih Bahasa Oleh Setiawaan S.Kp., MNS., PhD. Jakarta: EGC
- Setyaningsih, F E. 2014. *Asuhan Keperawatan Pasien Gagal ginjal Kronik dalam Konteks Kesehatan Masyarakat Perkotaan*. Karya Ilmiah Akhir. Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia. Diakses tanggal 13 November 2018 Dari lib.ui.ac.id
- Smeltzer dan Bare. 2002. *Buku Ajar Keperawatan Ilmu Bedah Bruner & Suddart Edisi 8 Vol 3*. Jakarta: EGC
- Suryabrata, Sumadi. 2003. *Metodologi Penelitian*. Jakarta: PT Raja Grafindo Pustaka
- Syamsiah, Nita. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Pada Pasien CKD yang Menjalani Hemodialisa di RSPAU Dr. Esnawan Antariksa Halim Perdana Kusuma Jakarta*. Karya Ilmiah Akhir. Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia. Diakses tanggal 13 November 2018 pukul 16.40 Dari lontar.ui.ac.id
- Wijayanti, Wahyu dkk. 2017. Analisis Perilaku Pasien Hemodialisis dalam Pengontrolan Cairan Tubuh. *Indonesian Journal for Health Sciences Vol.1, No.1*: 10-16. Diakses tanggal 16 Oktober 2018 pukul 10.48 Dari journal.umpo.ac.id
- Wiji Lestari, Rina. 2017. *Asuhan Keperawatan Klien yang Mengalami Gagal Ginjal Kronik dengan Kelebihan Volume Cairan di Ruang Cempaka Rsud. Dr. Soedirman. Kebumen*. Karya Tulis Ilmiah diterbitkan. Gombong: Program Studi Pendidikan Diploma Akademi Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Muhammadiyah. Diakses tanggal 16 Oktober 2018 Dari elib.stikesmuhgombong.ac.id