

DAFTAR PUSTAKA

- Anwar S. 2019. *Perbedaan kadar ureum, natrium, kalium dan klorida pra dan pasca hemodialisa pada pasien dengan penyakit ginjal kronik*. Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro, Semarang.
- Baradero M. et. Al. 2005. *Klien Gangguan Ginjal*. Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Beiber, S.D. dan Himmelfarb, J. 2013. Hemodialysis. In: Schrier's Disease of The Kidney. 9th edition.
- Berns, J.S. 2014. Patient information: Hemodialysis (Beyond the Basics). (<http://www.uptodate.com/contents/hemodialysis-beyond-the-basics>) Diakses 15 November 2019 pukul 19.45 WIB.
- Brunner, L.S dan Suddarth, D.S. 2002. Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah. Volume 1. Jakarta : EGC. Hal 166-174.
- Callaghan, C.O. 2006. Sistem Ginjal. Edisi Kedua. Jakarta : Erlangga. Hal 9-41.
- Gibson, John. 2002. Fisiologi dan Anatomi Modern untuk Perawat. Edisi 2. Jakarta : EGC. Hal 168-174.
- Kee, Joyce Lefever. 2007. Pedoman Pemeriksaan Laboratorium dan Diagnostik. Edisi 6. Jakarta : EGC. Hal 89-91 dan hal 150-151.
- Kemendes RI. 2013. Riset Kesehatan Dasar. Jakarta : Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Hal 94-96.
- Kenward, R., dan Tan, C.K. 2003. Penggunaan Obat pada Gangguan Gagal Ginjal, dalam Aslam Farmasi Klinis: Menuju Pengobatan Rasional dan Penghargaan Pilihan Pasien 2003, 140 – 153. PT. Elex Media Komputindo Gramedia, Jakarta.
- Kusuma. H, dan Nurarif. A. H. (2012). Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan NANDA (North American Nursing Diagnosis Association) NIC-NOC. Yogyakarta: Media Hardy.
- National Kidney Foundation. 2017. About Chronic Kidney Disease. American Journal of Kidney Disease. New York.
- Perazella, M.A., 2005. Chronic Kidney Disease. In: Reilly, R.F, Jr., Perazella..

- Prayuda MR, 2016. Hubungan Kadar Kreatinin Serum Dengan Mikroalbuminuria Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe- 2 Di Rumah Sakit Umum Daerah H. Abdul Moeloek. FAKULTAS KEDOKTERAN, UNIVERSITAS LAMPUNG.
- Putri, et. Al., 2014. Kualitas Hidup pada Penderita Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Terapi Hemodialisis di RSUD Dr. Soediran Mangun Sumarso Wonogiri. Skripsi. Program Studi S1 Keperawatan STIKES Kusuma Husada Surakarta.
- Rahardjo, et. Al., 2006. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam : Hemodialisis. Jilid 1. Edisi IV. Jakarta : Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Romimah dan khusnul. 2015. Desain dan Fungsionalisasi Sistem Kerja Alat Hemodialisa. Makalah Praktikum Biomekanika dan Biotransportasi Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Airlangga.
- Sarcher R. A., et. Al., 2004. Tinjauan Klinis Hasil Pemeriksaan Laboratorium. Jakarta : EGC. Hal 293.
- Smeltzer, et. Al., 2008. Textbook of Medical Surgical Nursing. 12th Edition. Philadelphia: Lipincott Williams & Wilkins.
- Suwitra, K. 2009. Penyakit Ginjal Kronik. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam.
- Thomas, N. 2002. Renal Nursing. 2nd Edition. St Louis Missouri: Elsevier Saunder.
- Verdiansah. 2016. Pemeriksaan Fungsi Ginjal. Jurnal Kesehatan. Volume 43. No. 2. Hal 148-154.
- Winarni, K. 2010. Perbandingan Hasil Pemeriksaan Kreatinin Darah Metode Jaffe Reaction Cara Deproteinasi dan Non Deproteinasi. Semarang: Fakultas Kedokteran, Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Yuwono dan Agus. 2000. Kualitas Hidup Menurut Spitzer Pada Penderita Gagal Ginjal Terminal yang Menjalani Hemodialisis di Unit Hemodialisis RSUP Dr Kariadi Semarang. Laporan Penelitian Karya Akhir.