

DAFTAR PUSTAKA

- Alam, S. & Hadibroto, (2008). *Gagal ginjal Jakarta* : Gramedia Pustaka Utama.
- Black, J. M, & Hawks, J. H. (2009). *Medikal Surgical Nursing Clinical Manajement For Posittf Out Comes*. 7 th Edition. St. Louis : ElsevierAnc.
- Callaghan, G. C. (2007). *At a Glance Sistem Ginjal* : Black Well Publishing Ltd : Erlangga.
- Daugirdas, Blake, P.B., & Ing, T.S (2007). *Handbook of dyalisis*. 4 th edition. Philadelphia: LipincotWilliam & Wilkins
- Daryani, T. (2011). *Faktorlaktor yang mempengaruhi keputusan insiasi dialisis pasiengagal ginjal tahap akhir di RSUP Dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten* : Lib.ui.a.id >file? File = digital / 20280317. Diakses tanggal 8 oktober 2015
- Eloot, S, De Vas, J.Y de. Vos. (2008). *Middle moleculeremoval in low-fluxpolysulfone dialyzer ; impact of flow and surface area on whole,body and dialyzer learances*.
<http://www.interscience.wiley.com/journal/118716049/abstract>
- Erwinsyah. (2014). *Hubungan antara Quick of Blood (QB) dengan penurunan kadar Ureum dan kreatini plasma pada pasien CKD yang enjalani Hemodialisis di RSUD Raden Mattaher jambi*. Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari jambi Vol. 14 No. 2 Tahun 2014jakarta
- Gultom, P. S., Panggabean, M, M. & Sibue, H. 2009./1mn *Penyakit Dalam*. Jakarta :PT Rineka Cipta
- Gatot. D, 2008. *Rasio reduksi Ureum dalam dialyzer*.
[.http://library.usu.ac.id/download/fk/penydalam-dairot%20gatot.pdf](http://library.usu.ac.id/download/fk/penydalam-dairot%20gatot.pdf)
- Hidayat, A.A.A. (2008). *Riset Keperawatan dan Teknik Penulisan ilmiah.ed.2.jakarta* : Salemba Medika.
- imain Hadi Yuwaono, Yunie Armiyati, Chanif. (2013). *Pengaturan Kecepatan Aliran Darah (Quick Of Blood) terhadap Rasio Reduksi Ureum pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik Yang menjalani Henzodialisi di Unit Hemodialisis RSUD Kota Semarang*. Prosiding Konferensi Nasional PPNI Jawa Tengah.

- Kendall, K & Tao, H. (2013). *Sinopsis Organ System Ginjal*. Tangerang Selatan : Karisma Publishing Group.
- Kallenbach, J.Z. Gutch. C.F., Martha, S.H, & Corea (2007). *Review of Hemodialystsfor nurses and dialysis personal*. 7thedifion. St. Louis: Elsevier Mosby
- Levy, J., Morgan, J.,& Brown, E (2008) *Oxford Handbook of Dialysts Second Edition*. Oxford. Oxford University Press
- Mubin, A. J3. (2007). *Panduan Praktis ilmu Penyakit Dalam*. Ed. 2 Jakarta : EGC. 2007.
- Manguma, C., Kapantow, M. H.G & Joseph, S. B. W. (2014). *Faktor-Aktor yang berhubungan dengan kepatuhan pasien gagal ginjal kronik yang menjaktnihemodialisa*.Manado:flamtinsrat.ac.id/wloads/2014/10/article1101511219.pdf.
- Ma'shumah, N.(2014). *Hubungcm asupan protein hewani dengan kadar ureum kreatinin pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialists*. Semarang : <http://download.portalgaruda.org/article.php?article=272390&va1421>.
- National Kidney Foundation Disease Outcome Quality Initiative INKF DOQI*. Definition and classification of stage of Chrinic Kidney Disease. Clinical Practice Guideline and Recommendations. *American journal of Kidney Diseases* 39, No 2 (Suppl) S46-S75
- Notoadmodjo, S.(2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Nursalam. (2009). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien dengan Gangguan SistemPerkemihaniakarta* : Salemba Medika.
- Naga , S, S. (2013). *Buku Panduan Lengkap Ihnu Penyakt Dalam*. Yoyakarta : DIVA Press.
- Price, A. S & Wilson, M. L. (2005). *Patofisiologi*. Jakarta : EGC. 2008.
- Persatuan NefrologiIndonesia / PERNEFRI. (2008). *Konsensus Pernefri*. Jakarta
- Setiadi. (2013). *Konsep Praktik Penultsan Riset Keperawatan*. Yogyakarta : Graha. Ilmu.

Sukriyadi.Tasa, H & Makmur, W.N. (2013). *Pengaruh hemodialisa terhadap kadar urem kreatinin darah pasien gagal ginjal kronik yang menjalant hemodialisis*. Makasar: e-library Stikes Nani Hasanuddin Makasar-larticle9. Pdf

Susanto Priyo Hastono (2007) *Analisis Data*. Faktiltas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia

Vitahealth. (2008). *Gagal Ginjal*, Jakarta : Gramedia Pustaka Utama.