

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, S. (2018). Perbandingan Kadar Ureum Dan Kreatinin Pada Pasien Gagal Ginjal Pre Dan Post Hemodialisa Di Rsud Bahteramas Provinsi Sulawesi Tenggara. *Jurnal MediLab Mandala Waluya*.
- Agoes, Azwar; Achdiat Agoes; Arizal Agoes; 2013. *Penyakit Di Usia Tua*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran: EGC.
- Amin, N., Mahmood, R. T., Asad, M. J., Zafar, M., & Raja, A. M. (2014). Evaluating urea and creatinine levels in chronic renal failure pre and post dialysis: a prospective study. *Journal of cardiovascular disease*.
- Cahyaningsih, Niken D. 2011. *Hemodialisis (Cuci Darah)*. Jogjakarta. Mitra Cendikia Press.
- Chandrasoma, Parakrama, dan Taylor, Clive R. 2005. *Ringkasan Patologi Anatomi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran: EGC.
- Corwin, Elizabeth J. 2001. *Buku Saku Patofisiologi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran: EGC.
- Gatot, D. (2003). Rasio Reduksi Ureum Dializer 0, 90; 2, 10 Dan 2 Dializer Seri 0, 90 Dengan 1, 20. *USU Digital Library*, 1-17.
- Guyton & Hall. 1997. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran: EGC.
- Guyton dan Hall, 2014. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran: EGC.
- Kementrian Kesehatan RI. 2018. *Situasi Global Penyakit Ginjal*.
- Makmur, N. W., Tasa, H., & Sukriyadi, S. (2013). Pengaruh Hemodialisis Terhadap Kadar Ureum Dan Kreatinin Darah Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis Di Ruang Hemodialisis (Hd) Rsup Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*.
- McPhee Stephen J dan Ganong William F. 2012. *Patofisiologi Penyakit*. Edisi 5. Jakarta. Penerbit Buku Kedokteran: EGC.
- Notoatmojo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. PT Rineka Cipta. Jakarta.
- O'Callaghan, Chris. 2009. *At a Glance Sistem ginjal*. Edisi 2. Jakarta: PT Gelora Aksara Pratama.

- Price, Sylvia A dan Wilson, Lorraine M. 2006. *Patofisiologi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran: EGC.
- Robbins & Cotran.2009. *Buku Saku Dasar Patologis Penyakit*.Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran: EGC.
- Runtung, Y,,Kadir,A.,& Semana, A. (2013). Pengaruh Haemodialisa terhadap Kadar Ureum Kreatinin dan Haemoglobin pada Pasien GGK di Ruang Haemodialisa RSUP DR Wahidin Sudirohusodo Makassar. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*.
- Setiati,Siti dkk.2014. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Edisi 6, Jilid 2 Jakarta: Interna Publishing.
- Sherwood, Lauralee. 2015. *Fisiologi Manusia*.Edisi 8. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran: EGC.
- Sibuea, Herdin; Marulam M Pangabea; S.P Gulta, 2005. *Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Sudoyo,Aru W dkk.2007. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Edisi 4, Jilid 1 Jakarta: Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI.
- Suryawan, D. G. A., Arjani, I. A. M. S., & Sudarmanto, I. G. (2016). Gambaran kadar ureum dan kreatinin serum pada pasien gagal ginjal kronis yang menjalani terapi hemodialisis di RSUD Sanjiwani Gianyar. *Meditory*.
- Verdiansah.2016. *Penuntun Praktis Pemeriksaan Fungsi Ginjal*.