

DAFTAR PUSTAKA

- Afzali, B., Jayawardene, S. & Goldsmith, D., 2013. Diagnostic in Chronic Kidney Disease. In: *ABC of Kidney Disease*. s.l.:John Wiley & Sons, p. 1.
- Agarwal, R. & Light, R., 2010. *Intradialytic Hypertension is a Marker of Volume Excess*. s.l.:s.n.
- Alwi, I. et al., 2015. Hipertensi. In: *Penatalaksanaan Di Bidang Ilmu Penyakit Dalam Panduan Praktis Klinis Perhimpunan Dokter Spesialis Penyakit Dalam Indonesia*. Yogyakarta: s.n.
- Alwi, I. et al., 2015. Penyakit Ginjal Kronik. In: *Penatalaksanaan Di Bidang Ilmu Penyakit Dalam Panduan Praktis Klinis Perhimpunan Dokter Spesialis Penyakit Dalam Indonesia*. Jakarta: Interna Publishing.
- Beevers, D., 2002. *Tekanan Darah*. Jakarta: Dian Rakyat.
- Beevers, G., Lip, G. Y. H. & O'Brien, E., 2001. *The Pathophysiology of Hypertension*.
- Beiber, S. & Himmerlfarb, J., 2013. *Hemodialysis In: Schrier's Disease of The Kidney 9th Edition*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Bell, K., Twigg, J. & Ollin, B. R., 2015. *Hypertension: The Silent Killer: Updated JNC-8 Guideline Recommendations*.
- Buffet, L. & Ricchetti, C., 2012. *medscape*. [Online]. Diakses 20 Mei 2016. Dari: http://www.medscape.com/viewarticle/766696_2
- Daugirdas, J., Blake, P. & Ing, T., 2007. *Handbook of Dialysis 4th Edition*. Philadelphia: Lipincott Williams & Wilkins.
- Davis, C. P., 2015. *medicinenet*. [Online]. Diakses 18 Mei 2016. Dari: http://www.medicinenet.com/creatinine_blood_test/article.htm

- Davis, C. P., 2015. *medicinenet*. [Online] Diakses 18 Mei 2016. Dari:
http://www.medicinenet.com/creatinine_blood_test/article.htm
- Djarwoto, B., 2012. Penyakit Ginjal Kronik. In: *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada*. Yogyakarta: s.n.
- Djarwoto, B., 2012. Penyakit Ginjal Kronik. In: *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Yogyakarta: s.n., p. 193.
- Djarwoto, B., 2012. Penyakit Ginjal Kronik. In: *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Yogyakarta: s.n., pp. 193-194.
- Guyton, A. C. & Hall, J. E., 2008. Fungsi Nefron Pada Gagal Ginjal Kronis. In: *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran Edisi 11*. s.l.:s.n., p. 429.
- Guyton, A. C. & Hall, J. E., 2008. Gagal Ginjal Kronis: Penurunan Jumlah Nefron Fungsional yang Ireversibel. In: *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran Edisi 11*. s.l.:s.n., p. 426.
- Llyod-Jones, D. M. & Levy, D., 2013. Epidemiology of Hypertension. In: *Hypertension*. Philadelphia: Elsevier Inc., p. 1.
- Morrison, J., 2015. *Creatinine Blood Test*. [Online]
Available at: <http://www.healthline.com/health/creatinine-blood#Procedure4>
- Nikolov, I. G., Ivanovski, O. & Joki, N., 2012. In: *Chronic Kidney Disease*. Croatia: InTech.
- Ratnawati, 2014. Efektivitas Dialiser Proses Ulang (DPU) Pada Penderita Gagal Ginjal Kronik (Hemodialisa).
- Sari, L. K., 2009. Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Dalam Pembatasan Asupan Cairan Pada Klien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Terapi Hemodialisis RSUP Fatmawati Jakarta.
- Sheps, S. G., 2015. *mayoclinic*. [Online] Diakses: 5 Mei 2016. Dari:
<http://www.mayoclinic.org/diseases-conditions/high-blood-pressure/basics/causes/con-20019580>

- Theresia, I., 2011. Peranan Hemodialisa Dalam Upaya Menurunkan Kadar Ureum dan Kreatinin Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik di Ruang Hemodialisa RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar.
- Waikar, S. S. & Bonventre, J. V., 2012. Acute Kidney Injury. In: *Harrison's Principles of Internal Medicine 18th Edition*. s.l.:Minion Pro by Cenveo Publisher Services, p. 2293.