

DAFTAR PUSTAKA

- Annisya, N., & Armelia, L. 2018. *Gambaran Rerata Kadar Kalsium Dan Fosfor Pada Pasien Yang Menjalani Hemodialisis Di Rumah Sakit Anna Medika Bekasi*. Jurnal Profesi Medika : Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan, 12(1), 24–29.
- Brenner, Barr M; Lazarus, J. Michael. 2014. “Gagal Ginjal Kronik”. Dalam : Isselbacher, Braunwald, Wilson Jean, Martin Joseph, Fauci Anthony S, Kasper Dennis (Ed.), *Harrison Prinsip-Prinsip Ilmu Penyakit Dalam* Edisi 13. Volume 3. Jakarta : EGC. Hal : 1435-1440.
- Gaw, et al. 2011. *Biokimia Kinis Edisi 4*. Jakarta : EGC
- Guyton, A.C., dan Hall, J. E. 2012. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi 11. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC. Hal : 955-969.
- Harmilah. 2020. *Asuhan Keperawatan pada Pasien dengan Gangguan Sistem Perkemihan*. Yogyakarta : Penerbit Pustaka Baru Press. Hal : 176-178.
- Idris, NA; Mongan, AE; & Memah, MF 2016. *Gambaran kadar kalsium pada pasien penyakit ginjal kronis stadium 5 non dialisis*. Jurnal E-Biomedik , 4 (1). <https://doi.org/10.35790/ebm.4.1.2016.10870>
- IRR. 2018. *11th Report Of Indonesian Renal Registry*. Indonesia Renal Registry.
- Kemendes RI. 2013. *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas)*. Jakarta: Balitbang Kemendes RI.
- Kemendes RI. 2018. *Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas)*. Jakarta: Balitbang Kemendes RI.
- Kowalak, JP., Welsh, W., Mayer, B. 2011. *Buku Ajar Patofisiologi*. Alihbahasa oleh Andry Hartono. Jakarta: EGC. Hal : 548-566.
- Kusuma, henna., Suhartini, Ropiyanto, Bagus Chandra., Hastuti, Yuni Dwi., Hidayati, Wahyu., Sujianto, Untung., Widyaningsih, Susana., Lazuardi, Nugroho., Yuwono, Imam Hadi., Husain, Fida'., Galih, Erlangga., Selvia, Akub., Benita, Maida Yuniar. 2019. *Buku Panduan Mengenal Penyakit Ginjal Kronis dan Perawatannya*. Semarang : Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. Hal : 5.

- National Kidney Foundation. 2021. *CKD-EPI Creatinine Equation*. Diakses da<https://www.kidney.org/content/ckd-epi-creatinine-equation-2021>
- Miller, et al. 2022. *National Kidney Foundation Laboratory Engagement Working Group Recommendations for Implementing the CKD-EPI 2021 Race-Free Equations for Estimated Glomerular Filtration Rate: Pratical Guidance for Clinical Laboratoreis*. American Association for Clinical Chemistry.
- Patrick, FM, Umboh, ORH, & Rotty, LWA (2019). *Hubungan Kadar Hemoglobin dengan Laju Filtrasi Glomerulus pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik Stadium 3 dan 4 Di RSUP Prof. Dr. RD Kandou Manado Periode Januari 2017 - Desember 2018*. *E- Clinic* , 8 (1).
- Pearce, Evelyn C. 2017. *Anotomi dan Fisiologi untuk Paramedis*. Alihbahasa oleh Sri Yuliani Handoyo. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama. Hal : 298-299.
- Suwitra, Ketut. 2014. “Penyakit Ginjal Kronik”, di dalam: Setiati S, Alwi, Sudoyo AW, Simandibrata M, Setyohadi B, Syam Ari (Ed.), *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta: Internal Publishing. Hal : 2159
- Susanti, E., & Wulandari, A. 2019. *Hubungan Kadar Kalsium Dan Fosfor Darah Pada Penderita Penyakit Ginjal Kronik (PGK) Di Rumah Sakit Gading Pluit Jakarta Utara*. *Anakes : Jurnal Ilmiah Analisis Kesehatan*, 5(1), 43–52.
- Yohan, HOP; Waleleng, BJ; Wantania, F. 2014. *Hubungan Antara Indeks Massa Tubuh dengan Estimasi Laju Filtrasi Glomerulus pada Mahasiswa Dengan Obesitas di Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi Manado*. *E-Clinic* , 2 (1).
<https://doi.org/10.35790/ecl.2.1.2014.3659>
- Yu, Alan., Chertow, Glenn M., Marsden, Philip A., Luyckx, Valerie., Taal, Maarten W., Skorecki, Karl. 2019. *Brenner & Rector's The Kidney*. Eleventh Edition. 2-volume set-Elsevier; p. 990-1000.