

DAFTAR PUSTAKA

- Ardiya Garini. 2018. Kadar Hemoglobin Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis. *Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang*. 13(2)
- Ariani, Y. Dkk. (2020). Model Pembelajaran Inovasi untuk Pembelajaran Matematika di kelas IV Sekolah Dasar. Deepublish.
- Aspiani, R. Y. 2017. Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien Gangguan Kardiovaskuler : aplikasi NIC & NOC. Jakarta: EGC.
- Astuti. 2018. Buku Ajar Asuhan Kebidanan Ibu I Kehamilan. Yogyakarta: Rohima Press
- Fouque D and Mitch WE, (2012). Dietary Approaches to Kidney Disease. In: Taal MW, Chertow GM, Mars PA, Skorecki K, Yu AS and Brenner BM. Editors. Brenner & Rector's The Kidney. 9th ed. USA; Elsevier Saunders. <https://documen.tips/downloadFile/lp-ckd-dg-malnutrisipdfpreview=1>. Diakses tanggal 24 Maret 2020
- Irwan. Etika dan Perilaku Kesehatan. 2017. I.
- Kementrian Kesehatan RI. 2018. Riset Kesehatan Dasar. Jakarta: Kemenkes RI. Diakses pada tanggal 24 Januari 2019
- Keswari, D. (2019). Psikoterapi positif untuk peningkatan flourishing penderita gagal ginjal.
- Kovesdy, C. P. (2022). Epidemiology of chronic kidney disease: an update 2022. *Kidney International Supplements*, 12(1), 7–11.
- Kurniawati, R. (september 2019). *Journal of Industrial Engineering, Scientific Journal on Research and Application of* . Minimasi Kelebihan dan Kekurangan Berat pada Proses , 123-122.
- Lukela, J. R. et al. 2019, 'Management of Chronic Kidney Disease Key points', Michigan Medicine University of Michigan.
- Marieb EN, Hoehn K (2015). *Human anatomy & physiology*. Edisi kesepuluh. Boston: Pearson Education, Inc.
- Murtini, Gloria., Elisa, Yetri. (2018). *Teknologi Sediaan Solid*. Edisi 1. Jakarta: Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. Hal. 246-251
- National Kidney Foundation (NKF), 2011. Frequently Asked Questions About GFR Estimates. Diakses dari www.Kidney.org, dilihat pada tanggal 30 November 2016
- Nejad SB, Benedetta A, Shamsuzzoha BS, Benjamin E, Didier P. Health-care-associated infection in Africa: a systematic review. *Bulletin of the World Health Organization*. 2011; 89(10): 756-65.
- PERNEFRI, 2018. 11th Report Of Indonesian Renal Registry 2018. pp. Irr, 1–46.

- Priyanto Innike, Budiwiyono Imam, S. N. (2018) 'Hubungan Kadar Kreatinin Dengan Formula Huga (Hematocrit, Urea, Gender) Pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik', *Media Medika Muda*, 3(September), pp. 1–6.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018. http://www.depkes.go.id/resources/download/infoterkini/materi_rakorpop_2018/Hasil%20Riskesdas%202018.pdf – Diakses Agustus 2018.
- Sitanggang, Y. dkk. 2021. Keperawatan Gerontik. Yayasan Kita Menulis
- Smeltzer, S. C., & Bare, B. G. (2019). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. Brunner & Suddarth. Jakarta: EGC.
- Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, penerbit Alfabeta, Bandung
- Wiliyanarti, P. F., & Muhith, A. (2019). Life experience of chronic kidney diseases undergoing hemodialysis therapy. *NurseLine Journal*, 4(1). doi:
- World Health Organization 2019. Top 10 Global Causes Of Death In 2019. Available At:
- Yulianto, B. (2020). Perilaku pengguna APD sebagai alternatif meningkatkan kinerja karyawan yang terpapar bising intensitas tinggi. Surabaya: Scopindo Media Pustaka.
- Zasra R, Harun H, Azmi S. Indikasi Dan Persiapan Hemodialis Pada Penyakit Ginjal Kronis. *J Kesehat Andalas* [Internet]. 2018;7 (Supplement 2):183.