

DAFTAR PUSTAKA

Al-Qur'an

- Alfarisi, N. R., and Maliya, A. 2019. "Hubungan Antara Kepatuhan Menjalani Hemodialisa Dengan Kualitas Hidup Pasien Chronik Kidney Disease (CKD) Di Rumah Sakit Umum Daerah Pandan Arang Boyolali." Naskah publikasi : 12. [http://eprints.ums.ac.id/74012/10/Naskah Publikasi.pdf](http://eprints.ums.ac.id/74012/10/Naskah_Publikasi.pdf).
- Arifa, S. I., Azam, M., Semarang, U. N., & Rind, G. M. L. (2018). "Factors Associated with Chronic Kidney Disease Incidence among Patients with Hypertension in Indonesia". *Jurnal MKMI*, 13(4), 319–328.
- Ariestia, Mona. 2019. "Asuhan Keperawatan Pada Laki-Laki Dewasa Dengan Diagnosa Chronic Kidney Desease (CKD)." *Jurnal Ilmiah Cerebral Medika* 1(2).
- Azhari, R. (2020). *The effect of relaxation breathing on fatigue in patients with chronic kidney disease undergoing hemodialysis*. 03(1), 15-21.
- Brunner & Suddarth. 2018. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. EGC : Jakarta
- Cholifah, Noor, Setyo Puji Utomo, Rusnoto Rusnoto, and Nur Laily. 2021. "Hubungan Diet Dan Aktivitas Fisik Dengan Tingkat Oedema Pasien Ckd Di Ruang Hemodialisa Rsu Kumala Siwi Kudus." *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan* 12(1): 115.
- Diyono & Mulyani, S. (2019). *Keperawatan Medikal Bedah Sistem Urologi*. Yogyakarta : Andi
- Haryono, Rudi. 2015. *Keperawatan Medikal Bedah : Sistem Perkemihan*. Yogyakarta : Rapha Publishing
- Hasdianah & Suprpto, S. I. (2014). *Patologi & Patofisiologi Penyakit*. Yogyakarta : Nuha Medika.
- Hidayat, A. A., & Uliyah, M. (2012). *Pengantar Kebutuhan Dasar Manusia* (2 ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- Kalengkongan, Detty;, Yenny; Makahaghi, and Yeanneke Tinungki. 2018. "Faktor-Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Chronik Kidney Disease (CKD) Penderita Yang Dirawat Di Rumah Sakit Daerah Liunkendage Tahuna." *Jurnal Ilmiah Sesebanua* 2: 100–114.
- Kementrian Kesehatan RI. 2018. *Profil Kesehatan Indonesia 2017*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kemenkes (2018) *Air Bagi Kesehatan : Upaya Peningkatan Promotif Preventif Bagi Kesehatan Ginjal Di Indonesia*. Disampaikan pada Hari Ginjal Sedunia (World Kidney Day) 2018 dan Ulang Tahun PERSI). Available at: www.persi.or.id/pdf
- Nursalam.(2014). *Manajemen Keperawatan : Aplikasi Dalam Praktek Keperawatan Profesional* (4th ed.). Jakarta: Salemba Medika.
- PPNI, T. P. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia (SDKI) : Definisi dan Indikator Diagnostik ((cetakan III) 1 ed.)*. Jakarta : DPP PPNI.

- PPNI, T. P. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (SIKI) : Definisi dan Tindakan Keperawatan ((cetakan II) 1 ed.)*. Jakarta : DPP PPNI.
- PPNI, T. P. (2019). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia (SLKI) : Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan ((cetakan II) 1 ed.)*. Jakarta : DPP PPNI.
- Price Sylvia A, Wilson Lorraine M. *Patofisiologi: Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*. Jakarta: EGC; 2012.
- Sharon, K. Broschius & Judith, C. (2019). Chronic Kidney Disease Acute Manifestations and Role of Critical Care Nurses. *Journal of American Association of Critical – Care*.
- Supriyono, S., Kusnanto, K., & Abidin, Z. (2020). Strategi Koping Dengan Pendekatan Spiritual Pada Pasien Chronic Kidney Disease (Ckd) Yang Menjalani Hemodialis: Studi Fenomenologi. *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, 6(1), 87–92. <https://doi.org/10.33023/jikep.v6i1.446>
- Ramadhani, Anggun Wahyu.(2020).“Asuhan Keperawatan Pada Pasien Chronic Kidney Disease (CKD) Dengan Tindakan Pembatasan Kebutuhan Cairan.” *Jurnal Universitas Kusuma Husada Surakarta* 9(7).
- Riset Kesehatan Dasar.(2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI.<https://labmandat.litbang.kemkes.go.id/riset-badan-litbangkes/menu-risikesnas/menu-risikesdas/426-rkd-2018> (Diakses pada 28 Juli 2021)
- Risikesdas (2018) Hasil Utama Risikesdas 2018. Jakarta : Kemenkes. Available at: www.depkes.go.id/pdf
- Rustandi, Handi, Hengky Tranado, and Tinalia Pransasti. 2018. “Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien Chronic Kidney Disease Yang Menjalani Hemodialisa Di Ruang Hemodialisa.” *Jurnal Keperawatan Silampari* 1(2): 32–46.
- Scharfstein, M. and Gaurf (2020) “Studi Dokumentasi: Gambaran Kelebihan Volume Cairan pada Tn. D dengan Chronic Kidney Disease (CKD) Rohana”, *Journal of Chemical Information and Modeling*, 12, pp. 110–115. Available at: <http://ejournal.akperkyjogja.ac.id/index.php/yky/article/view/25>.
- Smeltzer, S. C., & Bare. (2015). *Keperawatan Medikal Bedah* (12th ed.). Jakarta: EGC.
- Supriyono, S., Kusnanto, K., & Abidin, Z. (2020). Strategi Koping Dengan Pendekatan Spiritual Pada Pasien Chronic Kidney Disease (Ckd) Yang Menjalani Hemodialis: Studi Fenomenologi. *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, 6(1), 87–92. <https://doi.org/10.33023/jikep.v6i1.446>