

DAFTAR PUSTAKA

- Alifariki, L. O. (2019). *Epidemiologi Hipertensi: Sebuah Tinjauan Berbasis Riset*. Yogyakarta: Penerbit Leutika Prio.
- Arianto, S. M., & Romatua, A. D. G. (2022). *Gambaran Protein Urin Pada Penderita Hipertensi Di Rumah Sakit Umum Herna Medan Tahun 2021 Dengan Metode Asam Asetat 6% Maniur Arianto Siahaan*. 12(2), 24–27. <http://dx.doi.org/10.33846/2trik12105>
- Aristoteles (2017). *Korelasi Umur dan Jenis Kelamin dengan Penyakit Hipertensi di Emergency Center Unit Rumah Sakit Islam Siti Khadijah Palembang 2017*. *Jurnal Perawat* 3(1)
- Andrian, D., Sikto Widi Asta, & Ari Setiawan. (2020). *Metodologi dan Aplikasi Statistik*. Parama Publishing.
- Anwar, K., & Masnina, R. (2019). *Hubungan Kepatuhan Minum Obat Antihipertensi dengan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Air Putih Samarinda*. *Borneo Student Research*, 1(1), 494-501. <https://doi.org/10.12809/89pov.01bhy618.05>
- Bawazier, L.A. (2009). Ginjal Hipertensi: Proteinuria. Dalam: Sudoyo, A.W., Setiyohadi, B., Alwi,I., Simadibrata, K.M., Setiati, S. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Edisi ke-5. Jakarta: Interna Publising.
- Brunner, & Suddarth. (2016). *Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta: EGC.
- Dr. Syamsudin, M. Biomed, Apt (2011). *Buku ajar farmakoterapi kardiovaskuler dan renal*. Jakarta : Salemba Medika.
- Delima, D., Tjitra, E., Tana, L., Halim, F. S., Ghani, L., Siswoyo, H., Idaiani, S., Andayasari, L., Widowati, L., Gitawati, R., Sihombing, M., Notohartoyo, I. T., Sintawati, S., Jovina, T. A., Karyana, M., Nugroho, P., Wibisono, D., Sarwono, J., Agustin, H., ... Siswanto, S. (2017). *Faktor Risiko Penyakit Ginjal Kronik: Studi Kontrol di Empat Rumah Sakit di Jakarta Tahun 2014*. *Buletin Penelitian Kesehatan*, <https://doi.org/10.22435/bpk.v45i1.5771.17-26> 45(1). 17-26.
- Gandasoebrata, R. (2007). *Penuntun Laboratorium*. Jakarta : Dian rakyat.
- Gandasoebrata, R. (2010). *Penuntun Laboratorium Klinik*, cetakan ke-16. Jakarta : Dian Rakyat.
- Guyton AC, Hall JE. (2011) *Guyton dan Hall buku ajar fisiologi kedokteran*. Ed-12 Diterjemahkan oleh: Siagian M. Singapura: Elsevier. hal 325-45.

- Hardani, Auliya, N. H., Andriani, H., Fardani, R. A., Ustiawaty, J., Utami, E. F., Sukmana, D. J., & Istiqomah, R. R. (2020). *Buku Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif*. CV. Pustaka Ilmu Group : Yogyakarta.
- Harmili, H.T., 2019. Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Pengobatan Hipertensi Pada Lansia: A Literature Review. *J. Ners Community* Nomor 10, (01): 115–131.
<https://doi.org/10.36685/jhnmop.00964.2>
- Hazwan, A., Pinatih, G.N. indraguna, 2017. *Gambaran Karakteristik Penderita Hipertensi dan Tingkat Kepatuhan Minum Obat di Wilayah Kerja Puskesmas Kintamani I*. *Intisari Sains Media* Nomor 8(2): 130–134.
<https://doi.org/10.30732/jikw.6531.2nbyrh.98>
- Hasan, A. (2018). *Korelasi umur dan jenis kelamin dengan penyakit hipertensi di emergency center unit rumah sakit islam siti khadijah Palembang 2017*. *Indonesia Jurnal Perawat*, 3(1), 9-16.
<https://doi.org/10.69810.32/76wh.546.2>
- Ilma Arifa, S., Azam, M., Woro Kasmini Handayani Ilmu Kesehatan Masyarakat, O., Ilmu Keolahragaan, F., & Negeri Semarang, U. (2017). *FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN PENYAKIT GINJAL KRONIK PADA PENDERITA HIPERTENSI DI INDONESIA Factors Associated with Chronic Kidney Disease Incidence among Patients with Hypertension in Indonesia*. In *JURNAL MKMI* (Vol. 13, Issue 4).
<https://doi.org/10.0989052/7yt47b.5u74cnuV.2>
- Ipo A, Aryani T, S. M. (2016). *Hubungan Jenis Kelamin dan Frekuensi Hemodialisa Dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal yang Menjalani Hemodialisa di RSUD Raden Mataher Jambi*. *Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi* (2016) 5(2) 46-55, 5(2), 46-55.
<https://doi.org/10.98760/1j7hbb.9j76.18vg>
- Kadir, A. (2018). *Hubungan Patofisiologi Hipertensi dan Hipertensi Renal*. *Jurnal Ilmiah Kedokteran Wijaya Kusuma*, 5(1).
<https://doi.org/10.30742/jikw.v5i1.2>
- Kalantar-Zadeh, K., Jafar, T. H., Nitsch, D., Neuen, B. L., & Perkovic, V. (2021). *Chronic kidney disease*. In *The Lancet* (Vol. 398, Issue 10302).
[https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(21\)00519-5](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(21)00519-5).
- Kementerian Kesehatan Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (2018) ‘HASIL UTAMA RISKESDAS 2018’.
- Kowalak, J. P. (2010). *Buku Pegangan Uji Diagnostik Edisi 3*. Jakarta: Buku kedokteran EGC.
- Kusuma, U., Surakarta, H., Sari, E. N., Suryandari, D., Keperawatan, D., Kusuma, U., & Surakarta, H. (2020). *ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN GAGAL GINJAL KRONIS (GGK) DALAM PEMENUHAN*.
- Martin, K. J., & González, E. A. (2017). *Metabolic bone disease in chronic kidney*

- disease. *Journal of the American Society of Nephrology*, 18(3), 875–885.
<https://doi.org/10.1681/ASN.2006070771>
- Maulina, I. Y. (2020). *Gambaran Proteinuria pada Penderita Hipertensi tahun 2006-2018*. <https://doi.org/10.78043/bhg642pov05>
- Muttaqin (2011). *Asuhan Keperawatan Gangguan Sistem Perkemihan*. Salemba Medika, Jakarta.
- NANDA. (2018). *NANDA-I Diagnosis Keperawatan: Definisi dan Klasifikasi 2018-2020 (11th ed.)*. Jakarta: EGC.
- Naid, T., Mangarengi, F., & Nursina, N. (2013). *Gambaran Urinalisa Pasien Hipertensi Rawat Inap Dan Rawat Jalan Di Rumah Sakit Labuang Baji. Jurnal Ilmiah As-Syifaa*, 5(1), 103–111.
<https://doi.org/10.33096/jifa.v5i1.75>
- Naid, T., Mangarengi, F., & Nursina, N. (2013). *Gambaran Urinalisa Pasien Hipertensi Rawat Inap Dan Rawat Jalan Di Rumah Sakit Labuang Baji. Jurnal Ilmiah As-Syifaa*, 5(1), 103–111.
<https://doi.org/10.33096/jifa.v5i1.75>
- Nurlina (2018) Penerapan Asuhan Keperawatan pada Pasien Ny. Y dengan Gagal Ginjal Kronik dalam Pemenuhan Kebutuhan Cairan dan Elektrolit di Ruang Hemodialisa RSUD Labuang Baji Makassar. *Jurnal Medika Keperawatan*, 9(02), 151-19
<https://doi.org/10.7657732/hygrd.v5i1.2>
- Nursalam. (2015). *Konsep Penerapan Metode Penelitian Ilmu Keperawatan*. Salemba Medika.
- Nursalam. (2017). *Pendekatan Praktis Metode Penelitian Ilmu Keperawatan*. Salemba Medika.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2014 tentang Layanan Kesehatan SPA
- Pugh, Dan, Peter J. Gallacher, and Neeraj Dhaun. "Correction to: Management of Hypertension in Chronic Kidney Disease." *Drugs* (2020): 1-1.
- Purnama, D. B., Darussalam, A. A., & Rimbawati, Y. (2022). Volume 9. Nomor 2. Juli 2022. 9. doi: <https://doi.org/10.54816/jk.v9i2.537>
- Purwati, S. (2018). *Analisa Faktor Risiko Penyebab Kejadian Penyakit Gagal Ginjal Kronik (GGK) Di Ruang Hemodialisa RS Dr. Moewardi. (JKG)*
- Rohkuswara, T. D., & Syarif, S. (2017). Hubungan Obesitas dengan Kejadian Hipertensi Derajat 1 di Pos Pembinaan Terpadu Penyakit Tidak Menular (Posbindu PTM) Kantor Kesehatan Pelabuhan Bandung Tahun 2016. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Indonesia*, 1(2), 13-18.
<https://doi.org/10.7454/epidkes.v1i2.1805>
- Santoso, A. P. R. and Wulandari, D. D. (2019) 'Perbedaan Protein Urine Ibu Muda Dengan Lansia Di Desa Kedungpandan, Kec. Jabon, Sidoarjo', *BMJ*, 6(1),

pp. 8–13. <https://doi.org/10.0987.hugnk.9hv905>

- Setiadi. (2013). Konsep dan praktek penulisan riset keperawatan (Ed.2) Yogyakarta: Graha Ilmu
- Sinta. (2017). Gambaran Proteinuria pada Penderita Hipertensi. *Karya Tulis Ilmiah*
- Smeltzer, S.C. & Bare, B.G. (2016). Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth, edisi 8. Jakarta: EGC
- Soegimin Ardi, Soewarno dan Annisa, Y. (2017). *Pengaruh Hipertensi Terhadap Terjadinya Stroke Hemoragik Berdasarkan Hasil CT-scan Kepala di Instalasi Radiologi RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo*. Jurnal Ilmiah Ilmu Ilmu Kesehatan, 15(1), 39-46. <https://doi.org/10.10987/9hbv67.j87.1nbv4>
- Sugiyono. (2011). Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & B, Bandung: Alfabeta.
- Suiraoaka, I. (2012). Penyakit Degeneratif: Mengenal, Mencegah dan Mengurangi Faktor Risiko 9 Penyakit Degeneratif (Pertama). Yogyakarta: Nuha Medika
- Syamsi, N., Tanra, A. A. M., & HS, M. R. (2021). HUBUNGAN ANTARA MEROKOK DENGAN GAMBARAN FUNGSI GINJAL PADA KARYAWAN PT.X. *Healthy Tadulako Journal (Jurnal Kesehatan Tadulako)*, 7(3), 147-152. <https://doi.org/10.22487/htj.v7i3.181>
- Sulistiowati, E., & S. (2015). Faktor Risiko Penyakit Ginjal Kronik Berdasarkan Analisis Cross-sectional Data Awal Studi Kohort Penyakit Tidak Menular Penduduk Usia 25-65 Tahun di Kelurahan Kebon Kalapa, Kota Bogor Tahun 2011. *Buletin Penelitian Kesehatan*, 43(3), 14-17. <https://doi.org/10.22435/bpk.v43i3.4344.163-172>
- Umbas, I. M., Tuda, J., & Numansyah, M. (2019). *HUBUNGAN ANTARA MEROKOK DENGAN HIPERTENSI DI PUSKESMAS KAWANGKOAN*. *JURNAL KEPERAWATAN*, 7(1). <https://doi.org/10.35790/jkp.v7i1.24334>
- Yulia, R. (2020). Asuhan Keperawatan pada Lansia Hipertensi Melalui Pemberian Jus Jeruk Untuk Menurunkan Tekanan Darah. *Jurnal Keperawatan*, 12(4), pp. 1059-1076. <https://doi.org/10.09812/hju67k.v98jg.10985>