

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, P. M. (2015). Living In The World That Is Fit For Habitation : CCI's Ecumenical And Religious Relationships. *In Aswaja Pressindo*.
- Ainsyah, W. R, dkk. (2018). Faktor Protektif Kejadian Diare Pada Balita Di Surabaya. *Jurnal Berkala Epidemiologi*.
- Amila, A., Sinaga, J., & Sembiring, E. (2019). Self Efficacy dan Gaya Hidup Pasien Hipertensi. *Jurnal Kesehatan*.
- 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*.
- Arum, Y. T. G. (2019). Hipertensi pada Penduduk Usia Produktif (15-64 Tahun). *Higeia Journal of Public Health Research and Development*.
- Chusna, N., & Sari, I.P., (2014). Pengaruh Kepatuhan dan Pola Pengobatan Terhadap Hasil Terapi Pasien Hipertensi. *Jurnal Manajemen dan Pelayanan Farmasi*.
- Damayanti, S., Nekada, C., & Wijihastuti, W. (2021). Hubungan Usia, Jenis kelamin dan Kadar Gula Darah Sewaktu Dengan Kadar Kreatinin Serum Pada Pasien Diabetes Mellitus Di RSUD Prambanan Sleman Yogyakarta. *Prosiding Seminar Nasional Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Dinas Kesehatan. (2019). *Profil Kesehatan Dinas Kesehatan Kabupaten Badung*. Retrieved June 4, 2023, from <https://diskes.baliprov.go.id/download/profil-kesehatan-badung-2021/>.
- Gadingrejo, P., Gadingrejo, P., Gadingrejo, W. P., & Gadingrejo, P. (2020). *Jurnal Wacana Kesehatan Salt Consumption Pattern With Hypertension In Elderly Akademi Keperawatan Dharma wacana Metro Universitas Muhammdiyah Pringsewu Lampung Janu Purwono , Pola Konsumsi Hipertensi adalah isu kesehatan provinsi dengan penderita Hiperten. 5*.
- Harahap, D. A., Aprilla, N., & Muliati, O. (2019). Hubungan Pengetahuan Penderita Hipertensi Tentang Hipertensi Dengan Kepatuhan Minum Obat Antihipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Kampa Tahun 2019. *Jurnal Ners*.
- Hardani, dkk (2020). *Metode Penelitian Kualitatif dan Kualitatif*. Yogyakarta: Pustaka Ilmu.
- Hasan, A. (2018). Korelasi Umur Dan Jenis Kelamin Dengan Penyakit Hipertensi DiEmergency Center Unit Rumah Sakit Islam Siti Khadijah Palembang 2017. *Indonesia Jurnal Perawat*.
- Hasanah, U. (2019). Tekanan Darah Tinggi (Hipertensi). *Jurnal Keperawatan Jiwa*.

- Heriansyah., Aji Humaedi., & N. W. (2019). Gambaran Ureum Dan Kreatinin Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Di RSUD Karawang. *Binawan Student Journal*.
- Hutagaol. (2016). Peningkatan Kualitas Hidup Pada Penderita Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Terapi Hemodialisa melalui Psychological Intervention di Unit Hemodialisa RS Royal Prima Medan. *Jurnal Ilmiah Penelitian Kesehatan*.
- Indanah, Sukarmin, & Rusnoto. (2018). Kualitas Hidup Pasien dengan Gagal Ginjal. *University Research Colloquium*.
- Kadir, Akmarawita. (2016). Hubungan Patofisiologi Hipertensi Dan Hipertensi Renal. *Jurnal Ilmiah Kedokteran*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). *Hipertensi Penyakit Paling Banyak Diidap Masyarakat, Kemkes*. Retrieved June 4, 2023, from <https://www.kemkes.go.id/article/view/19051700002/hipertensi-penyakit-paling-banyak-diidap-masyarakat.html>.
- Manuntung, Alfeus. (2018). *Terapi Perilaku Kognitif pada Pasien Hipertensi..* Malang: Wineka Media.
- Nova, N., Sartika, F., & Suratno, S. (2022). Profil Klirens Kreatinin pada Pasien Penyakit Ginjal di RSUD Dr. Doris Sylvanus Kota Palangka Raya. *Borneo Journal of Medical Laboratory Technology*.
- Nuraini, B. (2015). Risk Factors of Hypertension. *J Majority*.
- Oktaviani, D. J., dkk. (2020). Farmaka Farmaka. *Farmaka*.
- Priyanto, H. (2018). Hubungan Kadar Kreatinin Dengan Formula HUGE (*Hematocrit, Urea, Gender*) Pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik. *Jurnal Media Medika Muda United Nations*. (2023).
- Purwono, J., Sari, R., & Budianto, A. (2020). Pola Konsumsi Garam Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia. *Jurnal Wacana Kesehatan*.
- Puspita, E. (2016). Faktor-Faktor Yang Berhubungan dengan Kepatuhan Penderita Hipertensi dalam Menjalani Pengobatan. *Library Unnes*.
- Rahayu, C., & Indriyani, A. S. (2021). Gambaran Kadar Kreatinin Pada Penderita Hipertensi Di Rumah Sakit Dr.Abdul Radjak Salemba. *Anakes : Jurnal Ilmiah Analis Kesehatan*.
- Rasiyanto, dkk. (2018). Pemeriksaan Kadar Kreatinin Darah Pada Petani Penggarap Sawah di Kecamatan Sanrobone Kabupaten Takalar. *Jurnal Medika..*
- Sinta, N. A., Syahril E., Irmayanti. (2022). Hubungan Derajat Hipertensi Dengan Kadar Ureum Dan Kreatinin. *Indonesian Journal Of Health*.

- Sofiana, L. dkk. (2018). Upaya Peningkatan Pengetahuan Masyarakat Tentang Hipertensi Melalui Metode Penyuluhan. *Jurnal Pengabdiaan Masyarakat Kasih*.
- Sugawara, E., & Nikaido, H. (2014). Properties of AdeABC and AdeIJK efflux systems of *Acinetobacter baumannii* compared with those of the AcrAB-TolC system of *Escherichia coli*. *Antimicrobial Agents and Chemotherapy*.
- Sulistiowati, E., & Idaiani, 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*.
- Supriyanto, A. (2021). Hubungan Kadar Kreatinin Serum Dengan Kualitas Hidup Penderita Gagal Ginjal Kronis Di RSD Balung Jember. *Jurnal Ilmiah*.
- Sylvestris, A. (2017). Hipertensi Dan Retinopati Hipertensi. *Saintika Medika*.
- Telaumbanua, A. C., & Rahayu, Y. (2021). Konsep Penyakit Hipertensi. *Jurnal Abdimas Saintika*
- Tika, T. T. (2021). Pengaruh Pemberian Daun Salam (*Syzygium Polyanthum*) Pada Penyakit Hipertensi : Sebuah Studi Literatur. *Jurnal Medika*.
- Tuaputimain, S., Lestari, E., & Sukeksi, A. (2020). Perbedaan Kadar Kreatinin Darah Sebelum dan Sesudah Aktivitas Fisik. *Jurnal Labora Medika*.
- Wahyuningsih, Heni P., Kusmiyati, Yuni., & Darmanto, B. A. (2017). *Bahan Ajar Kebidanan Anatomi Fisiologi*. Jakarta: Pusdik SDM Kesehatan-Kementerian Kesehatan RI.