

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, Nurul., & Wahyuni, Endang Sri. (2018). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Diet Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisa di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek. *Jurnal Holistik Kesehatan*, 12(1): 1-9
- Anggraeni, T.A.D. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Diet pada Pasien Gagal Ginjal Kronis yang Menjalani Hemodialisa di RS Puri Husada Yogyakarta. *Skripsi*. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan. Yogyakarta.
- Beck ME. (2011). *Ilmu Gizi dan Diet: Hubungannya dengan Penyakit-penyakit Untuk Perawat dan Dokter*. Yogyakarta: Andi Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik (BPS). (2021). *Penggolongan Pendapatan Penduduk*. BPS. Jakarta.
- Budianto, Agus., Khodijah., & Prastiani, Dwi Budi. (2019). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Diet Pasien Penyakit Ginjal Kronik Selama Hemodialisa di Rumah Sakit Mitra Siaga Kabupaten Tegal. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Kesehatan*, 10(2), 1-84
- Centers for Medicare & Medicaid Services (CMS). (2021). End-Stage Renal Disease (ESRD). Diakses pada 12 Mei 2023 dari <https://www.cms.gov/Medicare/Coordination-of-Benefits-and-Recovery/Coordination-of-Benefits-and-Recovery-Overview/End-Stage-Renal-Disease-ESRD>.
- Denhaerynck, K., Manhaeve, D., Dobbels, F., Garzoni, D., Nolte, C., & De Geest, S. (2007). Prevalence and consequences of nonadherence to hemodialysis regimens. *American journal of critical care: an official publication, American Association of Critical-Care Nurses*, 16(3), 222–236.
- Dewi, Ni Kadek Suraniti. (2022). Gambaran Interdialytic Weight Gain (IDWG) Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis yang Menjalani Terapi Hemodialisa di RSUD Tabanan Tahun 2022. *Dipolma thesis*. Poltekkes Kemenkes Denpasar Jurusan Keperawatan. Denpasar.
- Devi, A.A.I.KS., Wiardani, I.K., & Cintari, Lely. (2020). Hubungan antara Tingkat Konsumsi Protein dan Lama Hemodialisis dengan Status Gizi Pasien Gagal Ginjal Kronis di RSUD Wangaya Denpasar. *Jurnal Ilmu Gizi: Journal of Nutrition Science*, 11(2)
- Depkes RI. (2009). *Klasifikasi Umur Menurut Kategori*. Jakarta: Ditjen Yankes.

- Fidyawati, Retno., & Susanti, Ari. (2017). Hubungan Dukungan Sosial Keluarga dengan Kepatuhan Diet Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis di Rumkital Dr. Ramelan Surabaya. *Prosiding Health Event for All (HEFA)*, 347-468
- Friedman, Marilyn M., Bowden, Vicky R., & Jones, Elaine G. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Keluarga: Riset, Teori, dan Praktik*. (Terjemahan Achir Yani S. Hamid). EGC. Buku asli diterbitkan tahun 2003.
- Gibson, E. L., Held, I., Khawnekar, D., & Rutherford, P. (2016). Differences in Knowledge, Stress, Sensation Seeking, and Locus of Control Linked to Dietary Adherence in Hemodialysis Patients. *Frontiers in psychology*, 7, 1864.
- Handayani, R. (2020). *Metodologi Penelitian Kualitatif & Kuantitatif*. Yogyakarta: Trusmi Grafika
- Indonesian Renal Registry (IRR). (2018). Annual Report of Indonesian Renal Registry 2017. Diakses pada tanggal 12 Maret 2023 dari <http://www.indonesianrenalregistry.org/>.
- Joint National Committee (JNC)-7. (2003). *The Seventh Report of the Joint National Committee on Prevention Detection, Evaluation, and Treatment of High Pressure*. JAMA 289:2560-2571
- Kapisa, Mateus Benyamin., Bau, Siti Aisah., & Yap, Rumas Alma. (2021). Analisis Tingkat Pendidikan dan Jenis Pekerjaan terhadap Pendapatan Kepala Keluarga (KK) di Kampung Manbesak Distrik Biak Utara Provinsi Papua. *Lensa Ekonomi*, 15(1), 131-150
- Kidney Disease Improving Global Outcomes (KDIGO). (2022). Clinical Practice Guideline for The Evaluation and Management of Chronic Kidney Disease. *Kidney International*, 102(5S), S1-S127.
- Kii, Maria Ina. (2021). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Diet Rendah Garam pada Penderita Hipertensi Sistolik di Puskesmas Dinoyo Kota Malang. *Skripsi*. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Widayagama Husada. Malang
- Kopple, JD., Massary, Shaul G., Kalantar-Zadeh, Kamyar., & Fouque Denis. (2022). *Nutritional Management of Renal Disease 4th Edition*. UK: Academic Press.
- Madji, Sadan., Engka, Daisy S.M., & Sumual, Jacline I. (2019). Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Rumput Laut di Desa Nain Kecamatan Wori Kabupaten Minahasa Utara. *Jurnal Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akutansi (EMBA)*, 7(3), 3998-4006

- Mailani, Fitri. (2017). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Diet Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis. *Jurnal Endurance: Kajian Ilmiah Problema Kesehatan*, 2(3): 416-423
- Mardhiyatirrahmah, Liny. (2023). Pembelajaran Statistika Terkait Ukuran Pemusatan Data (Mean, Modus, dan Median) Melalui Intergrasi Terhadap Al-Qur'an. *Jurnal Ilmiah Ilmu Kependidikan dan Kedakwahan*, XVI(31): 41-50
- Naryati, N., & Nugrahandari, M. E. (2021). Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Diet Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Melalui Terapi Hemodialisa. *Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 7(2): 257-265
- National Chronic Kidney Disease Fact Sheet. (2021). *CKD Is Common Among Adults in The United States*. Atlanta, GA: US Departement of Health and Human Services, Centers for Disease Control and Prevention.
- Notoatmodjo, S. (2013). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Oppelaar, Jetta J., & Vogt, Liffert. (2019). Body Fluid-Independent Effects of Dietary Salt Consumption in Chronic Kidney Disease. *Nutrients*, 11(2779)
- Persatuan Ahli Gizi Indonesia (Persagi). (2019). *Penuntun Diet Dan Terapi Gizi*. Jakarta: EGC.
- Pratiwi, Rizqi Ayu. (2019). Hubungan Pengetahuan Gizi, Dukungan Keluarga dan Sikap dengan Kepatuhan Diet Pasien Hemodialisa di RSUD Pandan Arang Boyolali. *Skripsi*. Institut Teknologi Sains dan Kesehatan PKU Muhammadiyah Surakarta. Surakarta.
- Putra, Gusti Jhoni. (2019). *Dukungan Pada Pasien Luka Kaki Diabetik*. Sidoarjo: Penerbit Oksana.
- Putra, SR. (2013). *Pengantar Ilmu Gizi dan Diet*. Yogyakarta: D.Medika
- Rahmawati, F. (2018). Laboratory Asepect of Chronic Kidney Disease. *Jurnal Ilmiah Kedokteran Wijaya Kusuma*, 6(1), 14-22.
- Rasyid, Haerani. (2017). *Ginjalku Ginjalmu Mengenal Lebih Jauh Penyakit Ginjal Kronik dan Pengaturan Gizinya*. Makassar: MediaQita Foundation.
- Rayner, H., & Imai, E. (2010). *Approach to Renal Replacement Therapy 4th Edition*. Missouri: Elsevier Saunders
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). (2018). Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar tahun 2018. Diakses pada tanggal 12 Maret 2023 dari <http://www.depkes.go.id/>

- Savitri, Yulinda Ayu & Paramitasari, Damasia Linggarjati Novi. (2015). Kepatuhan Pasien Gagal Ginjal Kronik dalam Melakukan Diet Ditinjau dari Dukungan Sosial Keluarga. *Psikodimensia*, 4(1), 1-10
- Setia, M. S. (2016). Methodology Series Module 3: Cross-sectional Studies. *Indian J Dermatol.* 61(3): 261-264
- Setiadi, Ade., Handayani, Indri., Fadilah Farah. (2021). Perancangan Aplikasi Fit Your Weight untuk Menghitung Berat Badan Ideal Berbasis Android. *Technomedia Journal (TMJ)*, 5(2), 143-154
- Sirajuddin., Surmita., & Astuti, Trina. (2018). *Bahan Ajar Gizi: Survey Konsumsi Pangan*. Jakarta: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Siregar, Cholina Trisa. (2020). *Buku Ajar Manajemen Komplikasi Pasien Hemodialisa*. Jakarta: Deepublish
- Siwi, Wahyu Arum. (2018). Hubungan Antara Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Diet Pasien Hemodialisa di RSUP. Dr. Kariadi Semarang. *Skripsi*. Universitas Muhammadiyah Semarang. Semarang
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D Cetakan ke-19*. Bandung; Penerbit Alfabeta
- Sumigar, Geledis., Rompas, Sefty S., & Pondaag, Linnie. (2015). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Diet pada Pasien Gagal Ginjal Kronik di Iriana C2 dan C4 Rsup Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *Jurnal Keperawatan UNSRAT*, 3(1)
- Supariasa, I Dewa Nyoman., Bakri, Bachyar., Fajar, Ibnu., Rezkina, Etika., & Agustin, Cahya Ayu. (2016). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Suryani, Isti., Isdiany, Nitta., & Kusumayanti, GA Dewi. (2018). *Bahan Ajar Gizi: Dietetika Penyakit Tidak Menular*. Jakarta: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
- Susetyowati., Faza, Farah., & Andari, Izzati Hayu. (2022). *Gizi Pada Penyakit Ginjal Kronis Edisi 4*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press
- Suwitra, K. (2006). *Penyakit Ginjal Kronik Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid I. Edisi IV*. Jakarta: Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Syauqy, Ahmad., Hsu, Chien-Yeh., Lee, Hsiu-An., Rau, Hsiao-Hsien., Chao., Jane C.-J. (2021). Association between Dietary Patterns and Kidney Function

Parameters in Adults with Metabolic Syndrome: A Cross-Sectional Study. *Nutrients*, 13(40): 1-14

Ulumy, Luluk M. (2022). *Edukasi Kesehatan Pasien dengan Hemodialisa*. Lembaga Chakra Brahmanda Lentera: Kediri

Wiratri, Amorisa. (2018). Menilik Ulang Arti Keluarga Pada Masyarakat Indonesia. *Jurnal Kependudukan Indonesia*, 13(1): 15-26

World Health Organization (WHO). (2018). World Health Day 2013: Measure Your Blood Pressure, Reduce Your Risk. Diakses pada tanggal 4 November 2023 dari <https://www.who.int>

Wulandari, Catur. (2022). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Diet Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisa: *Literature Review*. *Skripsi*. Universitas 'Aisyiyah. Yogyakarta.

Zasra, Radias., Harun, Harnavi., & Azmi, Syaiful. (2018). Indikasi dan Persiapan Hemodialisis Pada Penyakit Ginjal Kronis. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(2): 183-186

