

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustini, K.A. (2022). *Gambaran Kepatuhan Diet Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Dengan Hemodialisarumah Sakit Umum Negara*. Skripsi (Tidak Dipublikasi). Politeknik Kesehatan Denpasar.
- Ananggi, L. (2022). *Asuhan Keperawatan Pada Ny.D Dengan Chronic Kidney Disease (CKD) Diruang Rawat Inap H Rs Wawa Husada*. Skripsi (Tidak Dipublikasi). Universitas Muhammadiyah Malang.
- Anggraini, R.B., Nurvinanda, R. (2021). Hubungan Pengetahuan Dan Dukungan Keluarga Dalam Kepatuhan Pembatasan Asupan Cairan Pasien *Hemodialisa* Di RSBT Pangkalpinang. *Jurnal Kesehatan Selmakers Perdana*. 4 (2), 357-366..
- Ayomi, D. (2021). *Hubungan Kepatuhan Pembatasan Cairan Terhadap Terjadinya Kelebihan Cairan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Ruang Hemodialisa RSUD Pringsewu Tahun 2021*. Skripsi (Tidak Dipublikasi). Universitas Muhammadiyah Pringsewu Lampung .
- Bikbov, et al. (2020). Beban Penyakit Ginjal Kronis Global, Regional, dan Nasional, 1990-2017: Analisis Sistematis Untuk Studi Beban Penyakit Global 2017. *National Library Of Medicine*. 395(20), 709-733.
- Dewi, I. (2022). *Gambaran Kepatuhan Pembatasan Cairan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa Di Rsud Klungkung Tahun 2022* (Tidak Dipublikasi). Poltekkes Kemenkes Denpasar.
- Dinkes DKI Jakarta. (2022). *Betapa bahaya gagal ginjal kroni*. Diakses dari <https://dinkes.jakarta.go.id/betapa-bahaya-gagal-ginjal-kronis>. 10 Maret 2022.
- Gustinerz. (2022). *Cara Menentukan Derajat Edema*. Diakses Dari <https://gustinerz.com/cara-menentukan-derajat-edema/> 10 Oktober 2022.
- Herlina, S., Rosaline, M.D. (2021). Kepatuhan Pembatasan Cairan Pada Pasien *Hemodialisa*. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan*. 9 (1), 46-54.
- Kalcare. (2020). *Penyebab Edema Pada Penderita Ginjal*. Diakses Dari <https://www.kalcare.com/artikel/penyebab-edema-pada-penderita-ginjal>. 25 november 2020.
- Kemenkes RI. (2020). Data PTM Kesehatan Republik Indonesia. Data *PTM KEMENKES RI*.
- Lestari, T.Y. (2022). *Apa Itu Albumin? Ketahuilah Fungsi Dan Kadar Normalnya*. Diakses Dari <https://www.klikdokter.com/info-sehat/darah/apa-itu-albumin-ketahui-fungsi-dan-kadar-normalnya>. 26 Mei 2022.

- Maharani, L. (2020). *Gambaran Asuhan Keperawatan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Yang Menjalani Hemodialisa Dengan Hipervolemia Di Ruang Hemodialisa Rsd Mangusada Bandung Tahun 2022*. Skripsi (Tidak Dipublikasi). Poltekes Kemenkes Denpasar.
- NKA, Maheswari. (2021). *Gambaran Risiko Bunuh Diri Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Di Rsd Sanjiwani Gianyar Tahu 2021*. Skripsi (Tidak Dipublikasi). Poltekes Kemenkes Denpasar.
- Olfriano, C. (2021). *Menghitung kebutuhan cairan tubuh bagaimana yang tepat untuk penderita penyakit ginjal kronis ataupun gagal ginjal*. Diakses dari <https://www.alomedika.com/komunitas/topic/menghitung-kebutuhan-cairan-tubuh-pada-penderita-penyakit-ginjal-kronis-ataupun-gagal-ginjal>. 22 Maret 2021.
- Pittara. (2022). *Edema*. Diakses Dari <https://www.alodokter.com/edema>. 21 januari 2022.
- Purnami, N.K.D. (2021). *Gambaran Tanda Dan Gejala Hipervolemia Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Di Ruang Hemodialisa Rsd Klungkung Tahun 2021* (Tidak Dipublikasi). Poltekes Kemenkes Denpasar.
- Putri, Fadilah. (2022). Hubungan Kepatuhan Pembatasan Cairan Terhadap Hipervolemia Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik. *Jurnal Kesehatan Akper Kesdam II Sriwijaya Palembang*. 11(3), 1-9.
- Rustono, Hidayah, N., Wahyuni, I. (2019). Hubungan Hipertensi Kehamilan Dengan Derajat Oedema Diruang Poli Kandungan Rsd Raa Soewondo Pati. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*. 10(1), 173-181.
- Sari, K., Amelia, M. (2022). Dukungan Keluarga Dengan Tingkat Kecemasan Pada Klien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa. *Jurnal Pusat Akses Kajian Keperawatan*. 1(2), 51-55.
- Sariama, Yunus, M. (2022). Hubungan Ketidapatuhan Pembatasan Asupan Cairan Dengan Tingkat Keparahan Gagal Ginjal Kronik Di Ruang Hemodialisa Dan Ruang Melati Rs. Tk.II Pelamonia Makassar. *Garuda Pelamonia Jurnal Keperawatan*. 4(1). 84-90.
- Septiyanti, K. (2021). *Hubungan Dukungan Keluarga Dan Pengetahuan Pasien Dengan Kepatuhan Pembatasan Cairan Pada Pasien Chronic Kidney Disease Yang Menjalani Hemodialisa Diruang Hemodialisa Rsd Dr. H. Ibnu Sutowo Baturaja*. Skripsi (Tidak Dipublikasi). Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bina Husada Palembang.
- Suparmo, S., MTD, Hasibuan. (2021). Hubungan Kepatuhan Pembatasan Cairan Terhadap Terjadinya Edema Post Hemodialisa Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Di Rumah Sakit Aminah Kota Tangerang. *Indonesia Trust Health Journal*. 4(2). 522-528

- Windaryoga, E.A. (2022). *Studi literatur: hubungan dukungan sosial terhadap kepatuhan pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisis*. Skripsi (Tidak Dipublikasi). Universitas muhammadiyah malang.
- Wirawan, I. (2021). *Resiliensi Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Yang Menjalani Hemodialisa Di Rsud Sanjiwani Gianyar Tahun 2021*. Skripsi (Tidak Dpublikasi). Poltekes Kemenkes Denpasar.
- Witdiati, K. (2020). *Hubungan Kepatuhan Diet Dengan Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Di Unit Gawat Darurat RSI Siti Aisyah Kota Madiun*. Skripsi (Tidak Dipubliaksi). Universitas Mihammadiyah Malang.
- Yudani, N., Lisnawati, K., NLPD, Puspawati. (2022). Hubungan Pengetahuan Dan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Pembatasan Asupan Cairan Pasien Gagal Ginjal Kronis Yang Menjalani Hemodialisis Di Rsud Sanjiwani Gianyar. *Jurnal Nursing Peseacrh Publication Media*. 1(3), 131-143.
- ZF, Chikarrani, G., Suryani, I., Ilestari, NT. (2019). *Hubungan Antara Asupan Natrium, Kalium, Protein, Dan Cairan Dengan Edema Pada Penderita Gagal Ginjal Kronik Rawat Jalan Dengan Hemodialisa Rutin Di Rsud Panembahan Senopati Bantul*. Skripsi (Tidak Dipublikasi). Poltekes Kemenkes Yogyakarta.

