

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Jahdali, H. H., Khogeer, H. A., Al-Qadhi, W. A., Baharoon, S., Tamim, H., Al-Hejaili, F. F., ... & Al-Sayyari, A. A. (2010). Insomnia in chronic renal patients on dialysis in Saudi Arabia. *Journal of Circadian Rhythms*, 8, 1-7. Retrieved May 25, 2024 from <https://jcircadianrhythms.com/articles/10.1186/1740-3391-8-7>
- Baroleh, M. J., Ratag, B. T., & Langi, F. L. F. G. (2019). Faktor-faktor yang berhubungan dengan penyakit ginjal kronis pada pasien di instalasi rawat jalan rumah sakit umum pancaran kasih manado. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi*, 8(7).
- Bayhakki, B., & Hasneli, Y. (2017). Hubungan lama menjalani hemodialisis dengan Inter-Dialytic Weight Gain (IDWG) pada pasien hemodialisis. *Jurnal Keperawatan Padjadjaran*, 5(3).
- Brunner & Suddarth. (2018). *Buku ajar keperawatan medikal bedah*. Jakarta: EGC.
- Budiarto & Anggraeni. (2002). *Pengantar epidemiologi edisi 2*. Jakarta: EGC.
- Chairunnisa, P., Syukri, M., & Muhsin, M. (2017). Hubungan lama terapi hemodialisis terhadap pasien usia lanjut yang menjalani hemodialisis di Rsudza Banda Aceh. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Medisia*, 2(4), 11-16.
- Chang, P. Y., Chien, L. N., Lin, Y. F., Wu, M. S., Chiu, W. T., & Chiou, H. Y. (2016). Risk factors of gender for renal progression in patients with early chronic kidney disease. *Journal of Medicine*, 95(30).
- Cohen, S. D., Cukor, D., & Kimmel, P. L. (2016). Anxiety in patients treated with hemodialysis. *Clinical Journal of the American Society of Nephrology*, 11(12), 2250-2255.
- Damanik, V. A. (2020). Hubungan tingkat kecemasan dengan kualitas tidur pada pasien yang menjalani hemodialisis di Rumah Sakit Khusus Ginjal Rasyida Medan. *Jurnal Keperawatan Priority*, 3(1), 47-57.
- Dewi, S. P. 2015. Hubungan Lamanya Hemodialisis dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal di RS Muhammadiyah Yogyakarta. Skripsi. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Aisyiyah. Yogyakarta.
- Donsu, J. (2017). *Psikologi Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press
- Feralisa, J., & Widiharti, W. (2021). Perbedaan kejadian insomnia pada lansia sebelum dan sesudah dilakukan terapi air hangat pada kaki. *Indonesian Journal of Professional Nursing*, 1(2), 43-50.
- Fitriyah, L. (2021). Hubungan antara depresi dengan gangguan tidur pada lansia. *Jurnal Keperawatan Universitas Dr. Soebandi*. Retrieved May 25, 2024 from <http://repository.stikesdrsoebandi.ac.id/id.eprint/185>

- Fitriyani, E. N., Winarti, S. A., & Sunarsih, S. (2014). Konsep diri dengan kejadian depresi pada pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisis di RSUD Panembahan Senopati Bantul. *Indonesian Journal of Nursing and Midwifery*, 2(3), 122-127.
- Broccop, D. Y., & Tolsma, M. T. H. (2005). Fundamentals of Nursing Research. Boston: Jones & Bartlett Publishers, Inc
- Hawari, D. (2016). Manajemen stres cemas dan depresi. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Hidayat, AA. (2019). Kebutuhan dasar manusia. Jakarta: Salemba Medika.
- Hindriyastuti, S., & Zuliana, I. (2018). Hubungan tingkat stres dengan kualitas tidur lansia di RW 1 Desa Sambung Kabupaten Kudus. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*, 6(1), 91-102.
- Hudak & Gallo. (2018) . Keperawatan Kritis Edisi 6. Jakarta: EGC.
- Isroin, L. (2015). Manajemen cairan pada pasien hemodialisis untuk meningkatkan kualitas hidup di RSUD Dr. Harjono Ponorogo. *Indonesian Journal of Nursing Practices*, 1(2), 146-156.
- Irawan, D., Siwi, A. S., & Susanto, A. (2020a). Analisis Faktor-Faktor Yang Memengaruhi usia . In Jurnal of Bionursing (Vol. 3, Issue 2).
- [KEMENKES]. Kementerian Kesehatan. (2018). Hari Ginjal Sedunia. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta. [internet]. Tersedia di <https://perpustakaan.kemkes.go.id/>
- Kaplan danSadock. 2010. Consite textbookof Child and Adolescence Psychiatry.Maryland: William &Wilkins.
- Kimmel, P. L., & Cukor, D. (2019). Anxiety symptoms in patients treated with hemodialysis: measurement and meaning. *American Journal of Kidney Diseases*, 74(2), 145-147.
- Kumar, B. K., & Sagar, R. (2019). A study of sleep quality and its correlates in end-stage renal disease patients on haemodialysis. *Open Journal of Psychiatry & Allied Sciences*, 10(1), 9-14. Retrieved May 25, 2024, from <http://www.ojpas.com>
- Lasut, Erly Erilya Victor P. K. Lengkong Dan Imelda W. J. Ogi. 2017. Analisis Perbedaan Kinerja Pegawai Berdasarkan Gender, Usia Dan Masa Kerja (Studi Pada Dinas Pendidikan Sitaro). Vol.5 No.2. Jurnal EMBA. Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Jurusan Manajemen Universitas Sam Ratulangi
- Madeira, A., Wiyono, J., & Ariani, N. L. (2019). Hubungan gangguan pola tidur dengan hipertensi pada lansia. *Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 4(1).

- Marianna, S., & Astutik, S. (2019). Hubungan dampak terapi hemodialisis terhadap kualitas hidup pasien dengan gagal ginjal. *Indonesian Journal of Nursing Sciences and Practice*, 1(2), 41-52.
- Menon, V. B., Alla, P., Madhuri, S., Sanathan, S. R., Shetty, M. S., & Ram, D. (2015). Sleep quality in end-stage renal disease patients on maintenance hemodialysis: A six month prospective survey. *International Journal of Pharmaceutical Sciences and Research*, 6(2), 660-8.
- Mustofa, S., Kartinah, K., & Kristini, P. (2022). Gambaran kualitas tidur pada pasien gagal ginjal kronik. *Jurnal Perawat Indonesia*, 6(3), 1196-1200.
- Nadya, C. (2017). Asuhan keperawatan pada ny. s dengan prioritas masalah gangguan kebutuhan dasar istirahat: hipertensi di Kelurahan Sari Rejo Medan Polonia. *Doctoral dissertation*. Universitas Sumatera Utara. Retrieved May 25, 2024. <http://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/2890>
- Ningrum, W. A. C., Imardiani, I., & Rahma, S. (2017, December). Faktor yang berhubungan dengan kualitas tidur pasien gagal ginjal kronik dengan terapi hemodialisis. In *proceeding seminar nasional keperawatan*, 3(1), 278-284.
- Notoatmodjo, (2018). Metode Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurani, V. M., & Mariyanti, S. (2013). Gambaran makna hidup pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisis. *Jurnal Psikologi Esa Unggul*, 11(01).
- Nurchayati, S. (2016). Hubungan kecemasan dengan kualitas hidup pasien penyakit ginjal kronik yang menjalani hemodialisis. *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 4(1), 1-6.
- Nurhayati, F., & Ritianingsih, N. (2022). Faktor-faktor yang mempengaruhi stress dan kecemasan pada pasien penyakit ginjal kronik dengan hemodialisis. *Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Depkes Bandung*, 14(1), 206-214.
- Nursalam, I. (2019). *Metodologi penelitian ilmu keperawatan: pendekatan praktis*. Jakarta: Penerbit Salemba.
- Pius, E. S., & Herlina, S. (2019). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kualitas tidur pada pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisis di Rumah Sakit Tarakan Jakarta. *Jurnal Keperawatan Widya Gantari Indonesia*, 3(1).
- Puji Rahardjo, E. Susalit, & Suhardjono. (2017). *Buku ajar ilmu penyakit dalam*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Putri, T. H., Priyono, D., & Fitrianingrum, I. (2022). Coping Strategies Among Indonesian College Students During The Covid-19 Pandemic. *Malaysian Journal of Medicine and Health Sciences*, 18(6), 100-107. <https://doi.org/10.47836/mjmhs18.6.15>
- Priyoto. 2015. Nursing Intervention Classification (NIC) Dalam Keperawatan Gerontik. Edisi 1. Jakarta Selatan: Penerbit Salemba Medika

- Ricardo, A. C., Goh, V., Chen, J., Cedillo-Couvert, E., Kapella, M., Prasad, B., ... & Lash, J. P. (2017). Association of sleep duration, symptoms, and disorders with mortality in adults with chronic kidney disease. *Kidney international reports*, 2(5), 866-873.
- Robins, L. N., Wing, J., Wittchen, H. U., Helzer, J. E., Babor, T. F., Burke, J., ... & Towle, L. H. (1988). The Composite International Diagnostic Interview: an epidemiologic instrument suitable for use in conjunction with different diagnostic systems and in different cultures. *Archives of general psychiatry*, 45(12), 1069-1077.
- Rompas, A. B., Tangka, J., & Rottie, J. (2013). Hubungan kadar hemoglobin dengan kualitas tidur pasien penyakit ginjal kronik di Poli Ginjal dan Hipertensi Blu Rsup Prof. Dr. Rd Kandou Manado. *Jurnal Keperawatan*, 1(1).
- Rosdiana, Ida. (2010). Analisis faktor yang berhubungan dengan kejadian insomnia pada pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisis di RSUD kota Tasikmalaya dan Garut. *Journal Of Exercise and Sport Psychology*. Retrieved May 25, 2024 from <http://lib.ui.ac.id/>
- Rudimin, Harianto, T., & Rahayu, W. (2017). Hubungan Tingkat Umur Dengan Kualitas Tidur Pada Lansia Di Posyandu Permadi Kelurahan Tlogomas Kecamatan Lowokwaru Malang. *Nursing News*, 2(1), 119–127.
- Sari, A. P. (2016). Hubungan lama hemodialisis dengan insomnia pada pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisis di RST. Dr. Asmir Salatiga. *Journal of Applied Microbiology and Biotechnology*, 85(1), 2071-2079.
- Semaan, V., Noureddine, S., & Farhood, L. (2018). Prevalence of depression and anxiety in end-stage renal disease: A survey of patients undergoing hemodialysis. *Applied Nursing Research*, 43, 80-85.
- Suwitra K. Penyakit ginjal kronik. Dalam sudoyo aru w, setiyohadi bambang, Alwi idrus. Editors: Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam. Jilid II, Edisi V. Jakarta. Interna publishing;2019.h.1035
- Silvanasari IA. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kualitas Tidur yang Buruk pada Lansia di Desa Wonojati Kecamatan Jenggawah Kabupaten Jember. 2012
- Smeltzer, Bare. (2016). *Medical surgical nursing : brunner and suddarth* vol 2. Jakarta: EGC
- Stuart, G. W. (2021). Prinsip dan praktik keperawatan kesehatan jiwa stuart, edisi Indonesia 11. *Journal of Elsevier Health Sciences*.
- Setiadi, S., Alwi, I., Sudoyo, A. W., Simadibrata, M., Setyohadi, B., & Syam, A. F. (2014). *Buku ajar ilmu penyakit dalam*. Jakarta: internal publisin.
- Suharyanto, T & Abdul Madjid. 2019. *Asuhan Keperawatan pada klien dengan gangguan sistem perkemihan*. Jakarta: Trans Info Media

Sugiyono. (2019). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan r&d*. Bandung: Alfabeta

Syaiful, H. Q., Oenzil, F., & Afriant, R. (2014). Hubungan umur dan lamanya hemodialisis dengan status gizi pada 8 penderita Penyakit Ginjal Kronik yang menjalani hemodialisis di RS. Dr. M. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 3(3).

Tallo, B., Yenny, K., & Suwitra, K. (2015). Gangguan Kualitas Tidur Pasien Hemodialisa.

FK Universitas Udayana – RSUP Sanglah Denpasar. Retrieved Agustus 12, 2019.

<https://simdos.unud.ac.id>

Tanvir, S., Butt, G., & Taj, R. (2013). Prevalence of depression and anxiety in chronic kidney disease patients on haemodialysis. *Journal of Ann Pak Inst Med Sci*, 9(2), 64-67.

Tarwoto dan Wartonah. (2015). *Kebutuhan dasar manusia dan proses keperawatan: Edisi 4*. Jakarta: Salemba Medika

Videbeck, S. L. (2018). *Buku Ajar Keperawatan Jiwa*. Jakarta: EGC.

Wahyuni, T., Nelwati, N., & Rahmiwati, R. (2022). Karakteristik kualitas tidur pasien ESRD yang menjalani hemodialisis. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 6(1), 629-634.

Waluyo, A., Mustikasari, M., & Setiawan, A. (2016). Peningkatan pengetahuan dan penurunan tingkat depresi pasien penyakit ginjal kronik yang menjalani terapi hemodialisis dengan terapi psikoedukasi. *Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 6(1), 11-15.

Wulandari, I. S. M., & Fatimah, S. (2016). Hubungan lamanya menjalani hemodialisis dengan kualitas tidur pasien gagal ginjal terminal di Rumah Sakit Advent Bandung. *Jurnal Medika Cendikia*, 3(01), 1-8.

Wungouw, H., & Hamel, R. (2018). Pengaruh terapi rendam air hangat pada kaki terhadap insomnia pada lansia di kelurahan Angges Kecamatan Tahuna Barat. *Jurnal keperawatan*, 6(2).

Yuliaw, Anny (2009). Hubungan karakteristik individu dengan kualitas hidup dimensi fisik pasien gagal ginjal kronik di RS Dr. Kariadi Semarang. Retrieved May 25, 2024 from daridigilib.unimus.ac.id/