

DAFTAR PUSTAKA

- Agustiningih, N. (2018). Gambaran Depresi Pada Pasien Dengan Hemodialisis. *Jurnal Kesehatan Mesencephalon*, 4(1). <https://doi.org/10.36053/mesencephalon.v4i1.72>
- Lukmanulhakim, & Lismawati. (2017). Hubungan antara Dukungan Keluarga dengan Kejadian Depresi pada Penderita Penyakit Ginjal Kronik yang Menjalani Terapi Hemodialisa di RSUD dr. Dradjat Prawiranegara Serang. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Indonesia*, 1(1), 1–12. <http://jurnal.umt.ac.id/index.php/jik/article/view/100>
- Trimeilia S, & Rully A. (2019). Tingkat Depresi Pasien Hemodialisa Berdasarkan Karakteristik di RSUD CILACAP. <https://jka.stikesalirsyadclp.ac.id/index.php/jka/article/view/115/156>
- Rahmawati, R, & Padoli, (2017). Kejadian Depresi Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis Di Ruang Hemodialisis Rumah Sakit Islam Jemur Sari Surabaya. *Jurnal Keperawatan* Vol.X No 2 Agustus 2017 ISSN 1979-8091. <http://journal.poltekkesdepkes-sby.ac.id/index.php/KEP/article/view/948>
- Notoatmodjo. (2014). *Metode Penelitian Kesehatan. edisi revisi*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Hidayat, A.A.A (2010). *Metode Penelitian Kesehatan : Paradigma Kuantitatif*. Surabaya : Health Book Publishing.
- Hidayat, A.A.A (2011). *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisis Data*. Jakarta : Salemba Medika.
- Nursalam. (2013). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan. edisi 3*. Jakarta: Salemba Medika.
- Permatasari, L. F., & Maliya, A. (2019). *Hubungan lamanya menjalani hemodialisa dengan status gizi zat besi pada penderita gagal ginjal kronik*. <http://eprints.ums.ac.id/id/eprint/71743>
- Ganong, W.F. & McPhee, S.J. (2010). *Patofisiologi Penyakit: Pengantar Menuju Kedokteran Klinis. edisi 5*. Jakarta : EGC
- Elliott, Doug., Daly, Jhon., & Chang, Ester (2010). *Patofisiologi Aplikasi Pada Praktik Keperawatan*. Jakarta : EGC
- Lubis, L.N (2016). *Depresi Tinjauan Psikologis*. Jakarta : Kencana
- Juwita, L., & Kartika, I. R. (2019). Pengalaman Menjalani Hemodialisa Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis. *Jurnal Endurance*, 4(1), 97. <https://doi.org/10.22216/jen.v4i1.3707>
- Prabowo, E (2014). *Buku Ajar Keperawatan Jiwa*. Jakarta : Nuha Medika
- Susanti, H., Wiyono, A.P., & Keliat, B.A. (2011). *Manajemen Kasus Gangguan Jiwa*. Jakarta : EGC

- Riset Kesehatan Dasar (2018). Kementerian Kesehatan Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Jakarta
- Kemendes (2016). *Riset Kesehatan Dasar Tahun 2016*, Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI : Jakarta
- Turkmen, K., Erdur, F.M., Guney, I., Gaipov, A., Turgut, F., Altin-tepe, L. (2012). Sleep quality, depression, and quality of life in elderly hemodialysis patients. *Int J Nephrol Renovasc Disc* ; 5: 135-42 [EPUB 24.10.2012]
- L, Rosmalia & S, Kusumadewi, (2018). Sistem Pendukung Keputusan Klinis Untuk Menentukan Jeni Gangguan Psikologi Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis (GGK) Yang Menjalani Terapi Hemodialisa. *Jurnal Informatika Upgris* Vol. 4, No. 1, (2018) P/E-ISSN: 2460-4801/2447-6645. <http://dx.doi.org/10.26877/jiu.v4i1.2138>
- Amalia, F, Nadjmir, & Azmi, S, (2015). Gambaran Tingkat Depresi Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa Di RSUP Dr. M.Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas* 2015 ; 4(1).<http://jurnal.fk.unand.ac.id>
- Thoah, Miftah. Kepemimpinan Dalam Manajemen, Jakarta, PT. Rajagrafindo Persada, 2010.
- Morton, Patrici, G. 2011. *Keperawatan Kritis :Pendekatan Asuhan Holistik*. Edisi 8.Bahasa Indonesia. Jakarta : EGC
- Sirait, J.R, Togatorop, V.M & Damanik, C. Gambaran Tingkat Depresi Pada Pasien Gagal Ginjal Yang Menjalani Hemodialisis Di RSUD Dr.Pirngadi Kota Medan Tahun 2017. *Jurnal Kedokteran Methodist, Vol. 11 No. 2 Desember 2018*. <http://ojs.lppmmethodistmedan.net>
- Aghani, N & Fathahi, Y (2019). Depression In Hemodialysis Patients. *Saudi Journal and Kidney Diseases and Transplantation*.2019;30(1):261-262. [http://www.sjkdt.org_on Tuesday, February 26, 2019, IP: 80.191.214.133](http://www.sjkdt.org_on_Tuesday,February26,2019,IP:80.191.214.133)
- Wijaya, A. Kualitas hidup pasien penyakit ginjal kronik yang menjalani hemodialisis dan mengalami depresi [Thesis]. Jakarta : Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia;2015. <http://www.digilib.ui.ac.id/opac/themes/libri2/detail.jsp?id=108527>.
- Vasilopoulou *et al* (2015). *The Impact of Anxiety and Depression on the Quality of Life of Hemodialysis Patients*. *Glob J Health Sci*. 2016 Jan ; 8(1): 45-55. <http://doi.105539/gjhs.v8n1p45>
- Shirazian *et al* (2017). *Depression in Chronic Kidney Disease and End-Stage Renal Disease : Similarities and Differences in Diagnosis, Epidemiology, and Management*. *Kidney International Reports* 2 (1) 94-107.<https://doi.org/10.1016/j.ekir.2016.09.005>
- Cho, M., & Shin, G. (2016). Gender-based experiences on the survival of chronic renal failure patients under hemodialysis for more than 20 years. *Applied Nursing Research*, 32, 262-268.<http://doi.org/10.1016/j.apnr.2016.08.008>
- Dharma, K. K. 2011. Metodologi penelitian keperawatan: panduan melaksanakan dan menerapkan hasil penelitian. Trans Info Media: Jakarta.
- Pratiwi, D. A. (2015). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Tingkat Depresi Pada Pasien GGK Dengan Hemodialisis Di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. 4 (1). <http://digilib.unisayogya.ac.id/id/eprint/278>

Sorayah (2015) Uji Validitas Konstruk Beck Depression Inventory-II (BDI-II). Jurnal Pengukuran Psikologi dan Pendidikan Indonesia, Vol 4. No 1. <https://doi.org/10.15408/jp3i.v4i1.9259>

Arikunto (2010). Prosedur Penelitian : Suatu Pendekatan Praltek. Jakarta : Rineka Cipta
Manguma, C., Kapantaw, G.H.M., dan Joseph, W.B.S. (2014). Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Pasien GGK Yang Menjalani Hemodialisa Di BLU RSUP Prof. Dr. R.D Kandau Manado. Naskah Publikasi. Universitas Sam Ratulangi
Manado. <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/psn12012010/article/view/2280/2261>