

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Antoro, B., Erwin, T., & Sabtiani, Y. (2021). *Deep Breathing Berpengaruh Terhadap Tingkat Kelelahan Pada Pasien Hemodialisis*. Jurnal Keperawatan. 13 (2).499-506.
- Black , J. M., & Hawks, J. H. (2014). Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis Untuk Hasil Yang Diharapkan. Edisi 8. Jakarta : Salemba Medika
- Brunner & Suddart, Smeltzer SC, Bare BG. Buku ajar keperawatan medical bedah. Vol 2. 8 ed. EGC; 2002
- Cahyati, A. (2021). Chronic Kidney Diasese (Ckd) Stage V Yang Diberikan Terapi Musik Klasik Mozart Untuk Menurunkan Tingkat Kecemasan Pre Hemodialisa Pada Pasien Di Ruangan Interne Rs. Tk. Iii Dr. Reksodiwiryo Padang Tahun 2021.
- Chonchol, K, L,. (2012). Frequent hemodialysis : A way to improve physical function. Clinical Journal of the American Society of Nephrology 7 (5) 707-710.
- Danismaya, I. (2008). Pengaruh teknik relaksasi yoga terhadap fatigue penderita kanker pasca kemoterapi.
- Davey. (2019). Fatigue In Individual With End Stage Renal Disease Contiving Nursing Education 56 (5).
- Evans, Marc, Ruth D. Lewis, Angharad R. Morgan, Martin B. Whyte, Wasim Hanif, Stephen C. Bain, Sarah Davies, Umesh Dashora, Zaheer Yousef, Dipesh C. Patel, and W. David Strain. 2022. “A Narrative Review of Chronic Kidney Disease in Clinical Practice: Current Challenges and Future Perspectives.” Advances in Therapy 39(1):33–43. doi: 10.1007/s12325-021-01927-z.
- Hasana, U., Livana, P. (2021). Slow deep breathing berpengaruh terhadap fatigue pada pasien dengan gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisis. Jurnal ilmiah permas. 11 (1), 143 – 148.
- Hidayat, Rahmat (2017). Hubungan kejadian anemia dengan penyakit gagal ginjal kronik. Jurnal Kesehatan andalas. <http://574-1073-1-SM.pdf>.

Hustrini, Ni Made, Endang Susalit, and Joris I. Rotmans. 2022. "Prevalence and Risk Factors for Chronic Kidney Disease in Indonesia: An Analysis of the National Basic Health Survey 2018." *Journal of Global Health* 12:04071. doi: 10.7189/jogh.12.04071.

Jafar, Sitti, R. (2019). Penurunan tingkat kelelahan pasien gagal ginjal yang menjalani hemodialisis melalui promosi Kesehatan Teknik relaksasi nafas dalam. *Jurnal keperawatan terpadu*. 1 (1). 22 -28.

Kovesdy, Csaba P. 2022. "Epidemiology of Chronic Kidney Disease: An Update 2022." *Kidney International Supplements* 12(1):7–11. doi: 10.1016/j.kisu.2021.11.003.

KOZIE. (2010) Kozie Rand Erb's Fundamentals Of Nursing. Chris Richardson/Barbara Honor.

Liyanage, Thaminda, Tadashi Toyama, Carinna Hockham, Toshiharu Ninomiya, Vlado Perkovic, Mark Woodward, Masafumi Fukagawa, Kunihiro Matsushita, Keariat Praditpornsilpa, Lai Seong Hooi, Kunitoshi Iseki, Ming Yen Lin, Heide A. Stirnadel-Farrant, Vivekanand Jha, and Min Jun. 2022. "Prevalence of Chronic Kidney Disease in Asia: A Systematic Review and Analysis." *BMJ Global Health* 7(1):1–9. doi: 10.1136/bmjgh-2021-007525.

Muttaqin, A. (2016). Asuhan keperawatan klien dengan gangguan sistem pernafasan. Jakarta : salemba medika.

Pertiwi, R., & Prihati, D. (2020). Penerapan slow deep breathing untuk menurunkan keletihan pada pasien gagal ginjal kronik. *Jurnal manajemen asuhan keperawatan*. 4 (1), 14-19.

PPNI. (2017). Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia : Defenisi dan Indikator Diagnostik, Edisi 1. Jakarta : DPP PPNI

PPNI. (2018). Standar Intervensi Keperawatan Indonesia : Defenisi dan Tindakan Keperawatan. Edisi 1. Jakarta : DPP PPNI

PPNI. (2018). Standar Luaran Keperawatan Indonesia : Defenisi dan Kriteria Hasil Keperawatan, Edisi 1. Jakarta : DPP PPNI.

Prabowo, Eko dan Andi Eka Pranata, (2014). Asuhan Keperawatan Sistem Perkemihan, Yogyakarta, Nusa Medika.

Putri, S., Dewi, T., & Ludiana. (2023). Penerapan slow deep breathing terhadap kelelahan (fatigue) pada pasien gagal ginjal kronik di ruangan HD RSUD Jendral ahmad yani metro tahun 2022. Jurnal cendikia muda. 3 (2). 291 – 299.

Rahmadhani, A., Dewi, R., & Inayati, A. (2023). Penerapan slow deep breathing terhadap kelelahan pada pasien dengan gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisa. Jurnal cendikia muda. 3 (1). 41 – 45.

Rustandi, H., Tranado, H., Pransasti, T. (2018). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien Chronic Kidney Disease (Ckd) Yang Menjalani Hemodialisa. Jurnal keperawatan silampari. 1 (2). 32-46.

Santoso, D., Oktantri, S, & Septiwi, C. 2022. Faktor- faktor yang berhubungan dengan fatigue pada pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisa di RSUD dr. Soedirman kebumen. Ilmu jurnal Kesehatan keperawatan. 18 (1) : 60-70.

Septiwi, C. (2013). Pengaruh Breathing Exercise Terhadap Level Fatigue Pasien Hemodialisis Di Rspad Subroto Jakarta. Jurnal Keperawatan Soedirman 8 (1). 14-21.

Sihombing, J, Hakim, L., (2016). Validasi Kuesioner Skala Kelelahan FACIT pada Pasien Penyakit Ginjal Kronis yang Menjalani Hemodialisis Rutin. Jurnal Farmasi Klinik Indonesia. 5 (4). 231–237.

Siregar, C, T. (2020). Manajemen komplikasi pasien hemodialisa. CV. Budi utama.

Suyono, S., (2009). Diabetes melitus di Indonesia : buku ajar ilmu penyakit dalam jilid III edisi V. Jakarta : balai penerbit fakultas kedokteran universitas Indonesia.

Tarwoto, & Wartonah. (2012). Kebutuhan dasar manusia dan proses keperawatan. Jakarta.

Wiliyanarti, & Muhith. (2019). *Life experience of chronic kidney disease undergoing hemodialysis therapy*. Nurseline journal. 4(1), 54-60.