

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfarisi, N. R., & Maliya, A. (2019). *Hemodialisa dengan Kualitas Hidup Pasien Chronic Kidney Disease (CKD) di Rumah Sakit Umum Daerah Pandan Arang Boyolali*. Retrieved from <http://v2.eprints.ums.ac.id/archive/etd/74012/1/>
- Arifiyanto, D. (2015). Tingkat Nyeri Penderita Gagal Ginjal Saat Kanulasi Hemodialisa. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 8(2).
- Atik, D., Karatepe, H., Karatepe, C., Demir, S., Cinar, S., & Sokmen, S. (2016). The effect of gender on the complications, pain intensity and pain management in hemodialysis patients. *International Journal of Research in Medical Sciences*, (November 2018), 1490–1495. <https://doi.org/10.18203/2320-6012.ijrms20161216>
- Azwar, A., & Prihartono, J. (2014). *Metodologi Penelitian Kedokteran & Kesehatan Masyarakat*. Tangerang Selatan: Binarupa Aksara Publisher.
- Black, J. M., & Hawks, J. H. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis untuk Hasil yang Diharapkan, Edisi 8-buku2*. Singapura: Elsevier.
- Brkovic, T., Burilovic, E., & Puljak, L. (2016). Prevalence and severity of pain in adult end-stage renal disease patients on chronic intermittent hemodialysis: A systematic review. *Patient Preference and Adherence*, 10, 1131–1150. <https://doi.org/10.2147/PPA.S103927>
- Cahyaningsih, N. D. (2014). *Hemodialisis (Cuci Darah): Panduan Praktis Perawatan Gagal Ginjal*. Yogyakarta: Mitra Cendikia Press.
- da Silva, O. M., Rigon, E., Corradi Dalazen, J. V., Bissoloti, A., & Rabelo-Silva, E. R. (2016). Pain during Arteriovenous Fistula Cannulation in Chronic Renal Patients on Hemodialysis. *Open Journal of Nursing*, 6(12), 1028–1037. <https://doi.org/10.4236/ojn.2016.612098>
- Desnita, R. (2018). Pemijatan Pada Titik Li-4 Untuk Mengurangi Nyeri. *Jurnal Kesehatan Mercusuar*, 1, 1–7. Retrieved from <http://jurnal.mercubaktijaya.ac.id/index.php/mercusuar/article/view/5/3>
- Donsu, J. D. (2016). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Yogyakarta: Pustaka Baru.
- Fadaei Haghi, A., Shokri, R., Shams Vahdati, S., Darei, M., Eftekhar Milani, F., & Tajoddini, S. (2017). A catheter malpositioned patient with pain and paresthesia. *Journal of Emergency Practice and Trauma*, 3(1), 30–31. <https://doi.org/10.15171/jept.2017.11>

- Garra, G., Singer, A. J., Taira, B. R., Chohan, J., Cardoz, H., Chisena, E., & Thode, H. C. (2010). Validation of the Wong-Baker FACES pain rating scale in pediatric emergency department patients. *Academic Emergency Medicine*, 17(1), 50–54. <https://doi.org/10.1111/j.1553-2712.2009.00620.x>
- Ghonemy, T. A., Allam, H. M., Elokely, A. M., Kadry, Y. A., & Omar, H. M. (2016). Chronic pain in hemodialysis patients: Role of bone mineral metabolism. *Alexandria Journal of Medicine*, 52(4), 337–342. <https://doi.org/10.1016/j.ajme.2015.12.002>
- Hidayat, A. A. A. (2014). *Metode Penelitian Kebidanan dan Teknik Analisis Data. Edisi:2*. Jakarta: Salemba Medika.
- Hudiyawati, D., & Larasati, R. (2018). *Hubungan Dukungan Keluarga dengan Tingkat Kecemasan Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisa*. Retrieved from <http://v2.eprints.ums.ac.id/archive/etd/66043>
- Khodriyati, N. S. (2016). *Nafas Dalam Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri pada Pasien Post Kateterisasi Jantung di RSUP DR.Sardjito Yogyakarta*. Retrieved from <http://repository.ums.ac.id/handle/123456789/7563>
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2018). *Hasil Utama Riskesdes 2018*. Retrieved from <http://www.depkes.go.id/resources/download/info-terkini/hasil-riskesdas-2018.pdf>
- Mubarak, W. I., Indrawati, L., & Susanto, J. (2015). *Buku 2 Ajar Ilmu Keperawatan Dasar*. Jakarta: Salemba Medika.
- Mulati, T. S. (2017). Nyeri perineum berdasarkan karakteristik pada ibu post partum. *Jurnal Involusi Kebidanan*, 7(13). Retrieved from [https://s3.amazonaws.com/academia.edu.documents/52040609/266-792-1-PB.pdf?response-content-disposition=inline%3Bfilename%3DNYERI\\_PERINEUM\\_BERDASARKAN\\_KARAKTERISTIK.pdf&X-Amz-Algorithm=AWS4-HMAC-SHA256&X-Amz-Credential=AKIAIWOWYYGZ2Y53UL3A%2F20200216%2Fus](https://s3.amazonaws.com/academia.edu.documents/52040609/266-792-1-PB.pdf?response-content-disposition=inline%3Bfilename%3DNYERI_PERINEUM_BERDASARKAN_KARAKTERISTIK.pdf&X-Amz-Algorithm=AWS4-HMAC-SHA256&X-Amz-Credential=AKIAIWOWYYGZ2Y53UL3A%2F20200216%2Fus)
- Munandar, M. S. A., Widodo, A., & Purwanti, O. S. (2016). *Faktor-faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Gagal Ginjal Kronis pada Pasien Rawat Jalan di RSUD Dr. Moewardi Surakarta*. Retrieved from <http://v2.eprints.ums.ac.id/archive/etd/46425/19/>
- Paulsen, F., & Waschke, J. (2019). *Sobotta: Atlas Anatomi Manusia (23rd ed.)*. Jakarta: EGC.
- Pranowo, S., Prasetyo, A., & Handayani, N. (2016). Pengaruh kompres dingin terhadap penurunan nyeri pasien saat kanulasi ( inlet akses femoral) hemodialisis. *Jurnal Kesehatan Al-Irsyad (JKA)*, IX(2), 50–60. Retrieved from <http://jka.stikesalirsyadclp.ac.id/index.php/jka/article/view/58/75>

- Rendy, M. C., & Margareth. (2019). *Asuhan Keperawatan Medikal Bedah Penyakit Dalam*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Riska, A., & Mariza, A. (2016). *Pengaruh Massase Terhadap Pengurangan Rasa Nyeri pada Ibu Inpartu kala I di BPS Nurhasanah Kecamatan Teluk Betung Bandar Lampung*. 2016, 407–411. Retrieved from <https://ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JK/article/view/223/209>
- Riyadi, S., & Harmoko, H. (2012). *Standard Operating Prosedure dalam Praktik Klinik Keperawatan Dasar*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Ross, & Wilson. (2011). *Dasar-dasar Anotomi dan Fisiologi* (E. Nurachmah & R. Angriani, Eds.). Jakarta: Salemba Medika.
- Senduk, E. Y. Y., Umboh, J. M. L., & Rattu, A. J. M. (2017). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Luka Tusuk Jarum Suntik Pada Perawat di RSU BETHESDA GMIM. *Sam Ratulangi Journal of Public Health*, 9(1), 47–59. Retrieved from <http://ejournal.urindo.ac.id/index.php/kesehatan/article/view/343/290>
- Sugiarti, W., Nabawiyati Nurul Makiyah, S., & Khoiriyati, A. (2018). Pengaruh Intradyalitic Exercise Terhadap Penurunan Nyeri Pasien Hemodialisa Rutin di Unit Hemodialisa RSUD Dr. Tjitrowardojo Purworwjo. *The Shine Cahaya Dunia Ners*, 3, 42–50. Retrieved from <http://ejournal.annurpurwodadi.ac.id/index.php/TSCNers/article/view/60/67>
- Sugiyono. (2015). *Statistik Nonparametris untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Suzanne, C, S., & Brenda, G, B. (2013). *Keperawatan Medical Bedah Edisi 8*. Jakarta: EGC.
- Swarjana, I. K. (2016). *Metodologi Penelitian Kesehatan (Edisi Revisi)*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Wahyudi, A. S., & Wahid, A. (2016). *Buku Ajar Ilmu Keperawatan Dasar*. Bogor: Mitra Wacana Media.
- Wardi, A., Haerani, B., & Sofiani, Y. (2019). Perbandingan Efektifitas Relaksasi Autogenic dan Music Therapy Terhadap Tingkat Nyeri Setelah Insersi Vaskuler Pasien yang Mengalami Hemodialisa. *Journal of Telenursing*, 1, 1–19. Retrieved from <http://journal.ipm2kpe.or.id/index.php/JOTING/article/view/540/358>
- Wijaya, A. S., & Putri, Y. M. (2013). *KMB 1 Keperawatan Medikal Bedah (keperawatan Dewasa)*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- World Health Organization. (2016). The Top Causes Of Death. Retrieved from <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/the-top-10-causes-of-death>

Zakiah, A. (2015). *Nyeri: Konsep dan Penatalaksanaan dalam Praktik Keperawatan Berbasis Bukti*. Jakarta: Salemba Medika.