

DAFTAR PUSTAKA

- Adityawarma, A. A. N. A. H., & Wahyudana, I. N. G. 2021. *Herniasi Nukleus Pulposus Lumbal Multipel Disertai Kanal Stenosis Dengan Drop Foot Syndrome Dan Atrofi Otot Unilateral : Sebuah Laporan Kasus*. 12(3), 728–731. <https://doi.org/10.15562/ism.v12i3.993>
- Airiska, M., Winarni, L. M., & Ratnasari, F. 2020. Hubungan Pengetahuan Kesehatan Terhadap Peran Keluarga Dalam Perawatan Lansia Dengan Gangguan Mobilitas Fisik Di Ruang Perawatan Rsud Pakuhaji Kabupaten Tangerang. *Jurnal Menara Medika*, 3(1), 32–39. <https://jurnal.umsb.ac.id/index.php/menaramedika/index>
- Anggiat, L., Fransisko, I. J., & Sst.Ft, S. 2020. Terapi Konvensional Dan Metode Mckenzie Pada Lansia Dengan Kondisi Low Back Pain Karena Hernia Nukleus Pulposus Lumbal. *Jurnal Fisioterapi Dan Rehabilitasi*, 4(2), 44–57. <https://doi.org/10.33660/jfrwhs.v4i2.113>
- Aryani, A., Widiyono, & Putra, F. A. 2022. Pengaruh Pemberian Minyak Zaitun Dan Pengaturan Posisi Miring 30 Derajat Terhadap Kejadian Dekubitus Pada Pasien Stroke : Studi Eksperimen. *Jurnal Wacana Kesehatan*, 7, 1–11.
- Berampu, S., Ignansius, R., & Sembiring, D. 2022. Tens Dan Short Wave Diathermi Terhadap Nyeri Pinggang Pada Pasien Hernia Nucleuspulposus Di Rsup H . Adam Malik Medan Tahun 2021 Effect Of Additional Lumbal Traction In Tens And Short Wave Diathermi Interventions On Lower Pain In Nucleuspulposus Hernia Pa. *Jurnal Keperawatan Dan Fisioterapi (Jkf)*, 4(2), 0–7. <https://doi.org/10.35451/jkf.v4i2.822>
- Berman A. & Koziar B. 2016. *Koziar And Erb's Fundamentals Of Nursing Ebook (4th Ed.)*. P. Ed Australia. Retrieved March 4 2023 From <https://public.ebookcentral.proquest.com/choice/publicfullrecord.aspx?p=5220629>
- Dan, T., Kenzie, M., Lebih, E., Daripada, E., & Ken, M. 2015. *Pendahuluan Menurut The Healthy Back Institute (2010), Daerah*. 2013, 59–65.
- Desyauri, R., Aritonang, F. H., & Simanjuntak, C. A. 2020. Indeks Massa Tubuh (Imt) Sebagai Faktor Risiko Pada Kecurigaan Hernia Nukleus Pulposus (Hnp) Lumbal. *Joms*, 1–7.
- Hayati Kardina, Arifin Ramdanil, Pitriani, T. M. K. 2022. Perbedaan Nyeri Pada Penderita Hernia Nucleus Pulposus (Hnp) Lumbal Setelah Diberikan Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation (Tens) Dengan Tinggi Differences Of Pain In Lumbal Hernia Nucleus Pulposus (Hnp) Patients After Transcutaneous Electric. *Jurnal Kesehatan Masyarakat & Gizi*, 5(1).

- Herliana, A., & Yudhiono, N. F. 2017. Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Hernia Nukleus Pulposus Menggunakan Forward Chaining Berbasis Web. *Jurnal Kajian Ilmiah*, 17(3), 86–95.
- Istichomah. 2020. *Buku Modul Keperawatn Dasar I*. Media Sains Indonesia.
- Lestari, R. P., Jauhar, M., Keperawatan, J., Kemenkes, P., Keperawatan, J., Kesehatan, F. I., Kudus, U. M., & History, A. 2021. *Studi Literatur : Senam Kegel Efektif Menurunkan Frekuensi*. 1, 29–38.
- Maksum, M., Hanriko, R., & Marudut, E. 2016. Hernia Nukleus Pulposus Servikalis Cervical Herniated Nucleus Pulposus. *Jurnal Medula Unila*, 6, 77–82.
- Mayangsari, B. 2020. Pengaruh Perubahan Posisi Terhadap Risiko Terjadinya Dekubitus Di Rumah Sakit Pgi Cikini. *Jurnal Keperawatan Cikin*, 1(2), 35–41. <https://doi.org/10.55644/jkc.v4i1>
- Pangestu, W. H., Sinta, M., San, L. K., & Absor, U. 2021. Tatalaksana Komprehensif Pada Pasien Comprehensive Managing Procedure Of Patient With. *Jurnal Wacana Kesehatan*, 20–26.
- Quamila, A., Kristian, Y., Candra, A., & Pratama, D. S. 2022. Kombinasi Muscle Extension Strength Exercise Dengan Kinesiotapping Terhadap Nyeri , Range Of Motion Dan Aktifitas Fungsional Lumbal Pada Pasien Hernia Nucleus Pulposus. *Physiotherapy Healt Science*, 4(Desember).
- Setiyowati, Y. D., & Ompusunggu, N. 2022. Pendidikan Kesehatan Masyarakat Melalui Kegiatan Penyuluhan Mengenai Hernia Nuklues Pulposus Di Komplek Yon Arhunudri Pakulonan, Jakarta. *Jurnal Kreativitas Pengabdian Kepada Masyarakat*, 20(1), 105–123. <https://doi.org/10.33024/jkpm.v5i9.6807>
- Setyorini, A., & Setyaningrum, N. 2018. Pengaruh Latihan Range Of Motion (Rom) Aktif Assitif Terhadap Rentang Gerak Sendi Pada Lansia Yang. *Urnal Ilmiah Ilmu Keperawatan Dan Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 13(2), 96–103. <https://dx.doi.org/10.32504/sm.v13i2.116>
- Syahrul et al. 2015. Buku Modul Daftar Penyakit Kepaniteraan Klinik : SMF Neurologi. Syiah Kuala University Press
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. 2017. Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI.
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. 2018. Standar Intervensi Keperawatan Indonesia.
- Gita Christin Ramadhani, 2023**
ASUHAN KEPERAWATAN PADA TN. U DENGAN HERNIA NUCLEUS PULPOSUS DI PANTI SOSIAL TRESNA WERDHA BUDI MULIA 1 KECAMATAN CIPAYUNG KOTA JAKARTA TIMUR
 UPN “Veteran” Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Keperawatan Diploma Tiga
www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id

Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI.

Tim Pokja SLKI DPP PPNI. 2018. Standar Luaran Keperawatan Indonesia. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat PPNI.

Will, J., Bury, D., & Miller, J. 2018. Mechanical Low Back Pain. *American Family Physician*, 98, 421–428

Yilmaz, M., Tarakci, D., & Tarakci, E. 2020. Comparison Of Highintensity Laser Therapy And Combination Of Ultrasound Treatment And Transcutaneous Nerve Stimulation On Cervical Pain Associated With Cervical Disc Herniation: A Randomized Trial. *Complementary Therapies In Medicine*, 49(January), 102295. <https://doi.org/10.1016/j.ctim.2019.102295>

Gita Christin Ramadhani, 2023

ASUHAN KEPERAWATAN PADA TN. U DENGAN HERNIA NUCLEUS PULPOSUS DI PANTI SOSIAL TRESNA WERDHA BUDI MULIA 1 KECAMATAN CIPAYUNG KOTA JAKARTA TIMUR

UPN “Veteran” Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Program Studi Keperawatan Diploma Tiga
[www.upnvj.ac.id-www.library.upnvj.ac.id-www.repository.upnvj.ac.id]