

DAFTAR PUSTAKA

- Andormoyo. (2019). Pengaruh Terapi Musik Tradisional Terhadap Respon Nyeri pada Pasien Paska-Operasi di Rumah Sakit Imanuel Bandar Lampung. *Holistik Jurnal Kesehatan*, 13, 11–12.
- Anwar. (2020). Efek Penambahan Roll-Slide Fleksi Ekstensi Terhadap Penurunan Nyeri pada Osteoarthritis Sendi Lutut. *Ilmu Keperawatan Gerontik*, 1(2).
- Apriyanto, R., Abdullah, A., Kasimbara, R. P., & Fau, J. D. (2022). Pengaruh Pemberian Isometric Exercise Terhadap Peningkatan Fungsional Pada Pasien Osteoarthritis Genu Pada Lansia di Instalasi Rehabilitasi Medik Rumah Sakit Gotong Royong Surabaya. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 7(1).
- Awal, M., Erawan, T., Durahim, D., & Kemenkes Makassar, P. (2023). The effect of Shortwave Diathermy and Isometric Quadriceps Femoris Contraction Exercise on Increasing Walking Patterns in Osteoarthritis : A Literature Review. *Media Fisioterapi Poltekkes Makassar*, 15(2), 1–7.
- Budiman, Nadisa Tlofunda. (2020). Gambaran derajat nyeri pada pasien osteoarthritis genu di Rumah Sakit Royal Taruma Jakarta Barat. *Jurnal; Tarumanegara Medical Jurnal Vol.2 No.2 372-377*,
- Chen, X. X. X. X., Tsai, M. Y., Wolynes, P. G., da Rosa, G., Grille, L., Calzada, V., Ahmad, K., Arcon, J. P., Battistini, F., Bayarri, G., Bishop, T., Carloni, P., Cheatham, T. E., Collepardo-Guevara, R., Czub, J., Espinosa, J. R., Galindo-Murillo, R., Harris, S. A., Hospital, A., ... Crothers, D. M. (2020). Pengaruh Latihan Isometric Quadriceps Terhadap Penurunan Skala Nyeri & Kekakuan Sendi Lutut Pada Klienosteoarthritis Lutut Di Wilayah Puskesmas Gamping Ii Sleman Yogyakarta. *Nucleic Acids Research*, 6(1), 1–7. <http://dx.doi.org/10.1016/j.gde.2016.09.008><http://dx.doi.org/10.1007/s00412-015-0543-8><http://dx.doi.org/10.1038/nature08473><http://dx.doi.org/10.1016/j.jmb.2009.01.007><http://dx.doi.org/10.1016/j.jmb.2012.10.008><http://dx.doi.org/10.1038/s41598-018-2212>
- Feny. (2020). *Clinical Practice, Osteoarthritis of the Knee*. GHY: Bogor.

- Fariz, A., & Teja Kusuma, W. (2023). Pengaruh Latihan Isometric Quadriceps Terhadap Penurunan Nyeri Lutut Pada Pasien. In *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah* (Vol. 8, Issue 1).
- Fau, Y. D., Kasimbara, R. P., Ronaldo, R., Pelohy, P., & Hadi Endaryanto, A. (n.d.). *PENGARUH PEMBERIAN NMES DAN ISOMETRIC QUADRICEPS TERHADAP AKTIFITAS FUNGSIONAL PENDERITA OSTEOARTHRITIS LUTUT DI RUMAH SAKIT SILOAM SURABAYA* *The Effect of NMES and Isometric Quadriceps Administration on Functional Activities of Patients with Knee Osteoarthritis at Siloam Hospital Surabaya.*
- Iverson, B. L., & Dervan, P. B. (2019). *Metodelogi Penelitian*. Jakarta: CV. Medika Surakarta.
- Kurniawan. (2020). *Nyeri Secara Umum dalam Continuing Neurological Education 4, Vertigo dan Nyeri*. Universitas Brawijata: Malang. http://elibrary.almaata.ac.id/4320/1/18.Ebook_Manajemen_Nyeri-dikompresi.pdf
- Kiswati, C. I., Sondang Irawan, D., & Rahim, A. F. (2024). *PERBEDAAN PENGARUH ISOMETRIK QUADRICEPS EXERCISE DENGAN ISOTONIK QUADRICEPS EXERCISE TERHADAP PENGURANGAN NYERI PADA OSTEOARTHRITIS LUTUT DI RSUD dr SOEDONO MADIUN*. 5(2).
- Kurniawati, A., Halimah, N., Putri Kasimbara, R., & Pradita, A. (2023). Pengaruh Pemberian Quadriceps Isometric Exercise Terhadap Perubahan Nyeri Osteoarthritis Knee Pada Pasien Rumah Sakit Wijaya Kusuma Lumajang. In *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah* (Vol. 8, Issue 1).
- Nikmah, B. K., Fariz, A., Kusuma, W. T., & Sartoyo, S. (2023). Pengaruh Latihan Isometric Quadriceps Terhadap Penurunan Nyeri Lutut Pada Pasien Osteoarthritis Knee Bilateral Di RS Wawa Husada Kepanjen. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 8(1). <https://doi.org/10.30651/jkm.v8i1.16075>
- Notoadmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan & Prilaku Kesehatan*. In *Jakarta: EGC*.
- Notoatmodjo. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

- Novembrian, Elsa Andrias. (2022). Pemberian Latihan Isometric Quadriceps Terhadap Penurunan Nyeri Lutut Pada Penderita Osteoarthritis Knee Dextra. *Jurnal; Journal of Innovation Research and*
- Pratiwi, A. R. (2020). *Perbedaan Pengaruh Pemberian Isomeric Quadriceps Exercise dan Progressive Resistance Exercise terhadap Peingkatan Lingkup Gerak.*
- Paramitha, IA., I Made Mertha, S.Kp MKep, Ns Kadek Eka Swedarma Skep. (2014). Pengaruh peregangan statis dan dinamis terhadap perubahan intensitas nyeri sendi lutut pada lansia dengan osteoarthritis. Program Studi Ilmu Keperawatan Fak. Kedokteran Universitas Udayana.
- Peni K, Rosiana P, Luh KW, editors (2008). Naskah Lengkap. Pertemuan Ilmiah Tahunan I Perdosri 2002 “Bunga Rampai Rehabilitasi Medik”. Jakarta: Perhimpunan Dokter Spesialis Rehabilitasi Medik. Indonesia.p54-55 Potter, P.A,
- Perry, A.G.Buku Ajar Fundamental Keperawatan : Konsep, Proses, dan Praktik.Edisi 4.Volume 2.Alih Bahasa : Renata Komalasari,dkk.Jakarta:EGC.2005 2 Potter, P.A, Perry, A.G.Buku Ajar Fundamental Keperawatan
- Price, SA Wilson L.M (2013). Patofisiologi Konsep dan Klinis proses-prose penyakit. Ed 6 Jakarta EGC
- Rachman, T., Rahmadian, R., & Rusjdi, S. R. (2023). Pola Penatalaksanaan Fraktur Femur Di RSUP Dr. M. Djamil Padang tahun 2020. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia*, 4(2), 81–87. <https://doi.org/10.25077/jikesi.v4i2.624>
- Rahmaniyah, S., Fau, Y. D., Pradita, A., & ... (2022). Pengaruh Isometric Exercise Terhadap Perubahan Nyeri Lutut Pada Kondisi Osteoarthritis Primer. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 10(2), 115–123. <http://www.ejurnaladhkdr.com/index.php/jik/article/view/380>
- Rahmawati, M. P., Sapti, A., & Leni, M. (2023). Pengaruh Quadriceps Setting Exercise dengan Penambahan Kompres Hangat Terhadap Nyeri Osteoarthritis (OA) Lutut pada Lansia di Puskesmas Mojolaban Sukoharjo. *Indonesian Journal of Physiotherapy Research and Education*, 4(1), 27–34.

- Rahmaniyah, S., Deo Fau, Y., Pradita, A., Fariz, A., Sains, F., dan Kesehatan Institut Teknologi, T., & Kesehatan dr Soepraoen Kesdam V, dan R. (2022). PENGARUH ISOMETRIC EXERCISE TERHADAP PERUBAHAN NYERI LUTUT PADA KONDISI OSTEOARTHRITIS PRIMER (Effect of Isometric Exercise on Knee Pain in Primary Osteoarthritis Condition). *Jurnal Ilmu Kesehatan, 10*(2).
- Risqi, A. Z., Yuliadarwati, N. M., & Rahmanto, S. (n.d.). *KOMBINASI PEMBERIAN PROGRESSIVE RESISTANCE EXERCISE DAN ISOMETRIC EXERCISE TERHADAP TINGKAT PENURUNAN NYERI LUTUT PADA KASUS OSTEOARTHRITIS*.
- Rosadi, R., Aprilia, L., & Wardoyo, S. S. I.(2022). Manajemen Intervensi Fisioterapi Guna Mengurangi Nyeri Dan Peningkatan Lingkup Gerak Sendi Pada Pada Kasus KneeOsteoarthritis: Studi Kasus. *Jurnal Fisioterapi Dan Rehabilitasi, 6*(1), 60-66.
- Salbiah (2019). Penurunan tingkat nyeri pada osteoarthritis dengan leg stretching. Magister Keperawatan Universitas Syah Kuala Banda Aceh.
- Saumure and Given (2020). Convenience sample. The SAGE encyclopedia of qualitative research methods. Online.
- Seed M Sheila, Dunican Ann, M Lynch (2020). Osteoarthritis : A Review of Treatment options. Pub Med. Research gate.
- Schumacher HR, Eymont MJ, Gordon, Hansel JR (2019). The effect of synovial permeability and synovial fluid leukocyte counts in symptomatic Osteoarthritis after intraarticular corticosteroid administration. *Journal Rheumatol 9*
- Shahnawaz Anwar, MPT, Ahmad Alghadir MS (2020). Effect of Isometric quadriceps Exercise on Muscle Strength, Pain, an Function in Patients with Osteoarthritis : A Randomized Control Study. *Journal of Physical Therapy Science*.
- Tamsuri. (2019). *Konsep dan Penatalaksanaan Nyeri*. EGC: Jakarta.