

DAFTAR PUSTAKA

- Abduh Ihza Bachrl, M., Tekwan, G., & Mu'ti, A. (2022). *Overview of Distal Radius Fracture Characteristics at Abdul Wahab Sjahranie Hospital, Samarinda in 2017-2019*. 4(2), 161–167.
- abdullah, K., swandari, A., Tsabita, J., firdaus, M., Universitas Muhammadiyah Surabaya, F., Suterojo, J., Jawa Timur, S., & Prodi, M. S. (2021). *Pemeriksaan Sensibilitas Dan Stimulasi Somatosensorik Pada Kaki Lansia Di Upts Tresna Wredha Pandaan Jawa Timur Examination of Sensibility and Foot'S Somatosensory Stimulation in Elderly At Tresna Wredha Nursing Home Pandaan East Java*. 131–134.
- Cross, G. W. V., Saini, R. S., Monem, M., & Sofat, R. (2022). Analysis of Our Open Reduction and Internal Fixation of Distal Radius Fractures in Adults: Are We Over Operating? *Journal of Wrist Surgery*, 11(01), 048–053. <https://doi.org/10.1055/s-0041-1731384>
- Dharmapala, E., & Puspitayani, I. G. A. M. (2022). Epidemiologi, Faktor Risiko, Konseling Pra Dan Pasca Fraktur Distal Radius Akibat Trauma Energi Rendah. *Ganesha Medicine*, 2(1), 57–65. <https://doi.org/10.23887/gm.v2i1.47028>
- Fitriyatun, N., & Putriningtyas, N. D. (2021). Indonesian Journal of Public Health and Nutrition. *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*, 1(3), 388–395.
- Gerhanawati, I. (2021). *Studi Kasus: Program Fisioterapi Pada Low Back Pain Myogenik*. 6(3), 191–195.
- Hardini, K. F. (2024). *INTERVENSI FISIOTERAPI TRANSCUTANEUS ELECTRICAL NERVE STIMULATION (TENS) DAN LUMBAR STABILIZATION UNTUK MENGURANGI NYERI DAN MENINGKATKAN LINGKUP GERAK SENDI (LGS) PADA KASUS LOW BACK PAIN E.C. HRNIA*. 4(1), 148-156
- Hendro Mustaqim, M., Rizal, F., & Studi Pendidikan Dokter, P. (2021). Pengetahuan Perawat Tentang Fase Penyembuhan Fraktur Post Open Reducation Internal Fixation (Orif) Di Ruang Raudhah 6 Dan 7 Rsud Dr. Zainoel Abidin Banda Aceh. *Jurnal Sains Riset* 11(2), 374. <http://journal.unigha.ac.id/index.php/JSR>

- Kesehatan, J., Kefis, J., Fisioterapi, P., Kasus, P., Dengan, L., Low, F., Pain, B., Klinik, D. I., & Hidayati, A. (2022). *Jurnal Kesehatan dan Masyarakat (Jurnal KeFis) | e-ISSN : 2808 - 6171*. 2(April), 13–18.
- Khavanin, N., Jazayeri, H., Xu, T., Pedreira, R., Lopez, J., Reddy, S., Shamliyan, T., Peacock, Z. S., & Dorafshar, A. H. (2019). Management of Teeth in the Line of Mandibular Angle Fractures Treated with Open Reduction and Internal Fixation: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Plastic and Reconstructiv Surgery*, 144(6).
https://journals.lww.com/plasreconsurg/fulltext/2019/12000/management_of_teeth_in_the_line_of_mandibular.33.aspx
- Munzirin, R. M. (2020). *Penatalaksanaan Fisioterapi Pada Kondisi Low Back Pain Spondilosis Lumbal Dengan Modalitas Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation Dan William Fleksi Exercise di RS Pku Muhammadiyah Gamping Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation (TENS), Short Wa. 1(2), 36–43.*
<https://doi.org/10.58258/rehat.v2i1.3167/>
- Parlindungan Napit, M., Erbin Nahak, M., Muliati, Sitanggang, C. R., & Program, T. (2022). Penatalaksanaan Fisioterapi Pada Kasus Fraktur 1/3 Distal Os Radius Dextra Post Immobilisasi Gips Dengan Modalitas IR Dan Terapi Latihan. *Faktor-Faktor Bagi Siswa Kesulitan Belajar Matematika Pada Masa Pandemi Covid-19 Dikelas LV SD Negeri 7 Air Kumbang, 2, 35–43.* https://j_innovative.org/index.php/Innovative/article/view/525/440
- Pramudita Pratiwi, D., Pristiano, A., & Murwanto, Y. (2023). Program Fisioterapi Pada Kondisi Pasca Operasi Fraktur Radius Ulna : Case Report. *Universitas Muhammadiyah Mataram, 2(April), 216–223.*
arif.pristianto@ums.ac.id
- Sari, A., & Rakasiwi, A. M. (2022). *Penatalaksanaan Fisioterapi pada Kondisi Post Open Reduction Internal Fixation (ORIF) Fraktur 1/3 Distal Radius Sinistra dengan Modalitas Infrared (IR) dan Terapi Latihan di RSUD Bendan Kota Pekalongan. 9–56.*
- Schuenke, M., Schulte, E., & Schumacher, U. (2020). *THIEME Atlas of Anatomy. General Anatomy and Musculoskeletal System (Nathan F.J).*

- Susanti, N., & Damayanti, R. T. (2023). PENATALAKSANAAN FISIOTERAPI PADA POST OP ORIF FRAKTUR 1/3 RADIUS DISTAL SINISTRA DENGAN MODALITAS INFRA RED (IR) DAN TERAPI LATIHAN.
Penatalaksanaan Fisioterapi Pada Post Op ORIF Fraktur 1/3 Radius Distal Sinistra Dengan Modalitas Infra Red (IR) Dan Terapi Latihan, 3(1).
- Tanderi, E. A. (2020). Hubungan Kemampuan Fungsional Dan Derajat Nyeri Pada Pasien Low Back Pain Mekanik. *Indonesian Journal of Physiotherapy*, 7–26. <http://eprints.undip.ac.id/53788/>
- Wahyu Sapitri Syam, T. (2023). Studi Kasus Asuhan Keperawatan pada Tn. A yang Mengalami Close Fraktur 1/3 Distal Radius Sinistra di Ruang Cempaka RSUD Abdul Wahab Sjahranie Samarinda. *Andrew's Disease of the Skin Clinical Dermatology.*, 6–25.