

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, D., Wibowo, T., & Yudono, D. (2021). Pengaruh range of motion (rom) terhadap kekuatan otot pada pasien post operasi open reduction internal fixation (orif) di RSUD Ajibarang. Diakses dari <https://bit.ly/41xcOB8>, tanggal 17 April 2023
- Agusrianto, N. R., & Rantesigi, N. (2020). Penerapan latihan range of motion pasif terhadap peningkatan kekuatan otot ekstremitas pada pasien dengan kasus stroke. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 2 (2)
- Alam, I. (2021). Asuhan keperawatan gangguan mobilitas fisik pada keluarga tn.r khususnya an.r dengan masalah kesehatan fraktur femur di desa Penumangan Kecamatan Tulang Bawang Tengah Kabupaten Tulang Bawang Barat tahun 2021. Poltekkes Tanjungkarang
- Anggriani., Zulkarnain., Sulaimani., & Gunawan, R. (2018). Pengaruh ROM (range of motion) terhadap kekuatan otot ekstremitas pada pasien stroke non hemoragic. *Jurnal Riset Hesti Medan*, 3 (2)
- Apley, G.A., & Solomon, L. (2018). Apley and solomon's system of orthopaedics and trauma. London: Taylor and Francis Group
- Aprita, A. (2022). Polres Gunungkidul catat ada 5 kejadian kecelakaan yang dilaporkan selama 4 hari kemarin. Diakses dari <https://tinyurl.com/polres-Gunungkidul>, tanggal 25 November 2022
- Bakara, D.M., & Warsito, S. (2016). Latihan range of motion (ROM) pasif terhadap rentang sendi pasien pasca stroke. *Idea Nursing Journal*, 7 (2)
- Bickley, L.S. (2017). Buku saku pemeriksaan fisik dan riwayat kesehatan. EGC: Jakarta
- Depkes RI. (2019). Buku profil kesehatan Indonesia. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI
- Djamaludin, D., Kusumaningsih, D., & Prasetyo, H. (2022). Efektifitas ROM pasif terhadap tonus otot pasien post-operasi fraktur ekstremitas di kecamatan Bekri Lampung Tengah. *Jurnal Kreativitas Pengabdian kepada Masyarakat (PKM)*, 5 (10)

- Jaya, K., Mien., Rasmiati, K., & Suramadhan. (2019). Gambaran pendokumentasian asuhan keperawatan di ruang rawat inap RSUD Buton Utara. *Jurnal Keperawatan*, 2 (3)
- Kementerian Republik Indonesia. (2019). Laporan nasional riset kesehatan dasar. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Diakses dari [http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan\\_Nasional\\_RKD2018\\_FINAL.pdf](http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf), tanggal 13 November 2022
- Lestari. (2017). Pengaruh rom exercise dini pada pasien post operasi fraktur ekstremitas bawah fraktur femur dan fraktur curis terhadap lama hari rawat di ruang bedah RSUD Gambiran Kota Kediri. Diakses dari <http://www.ejurnaladhkdr.com>, tanggal 1 Mei 2023
- Mubarak, W.I., Lilis, I., & Joko, S. (2015). Buku ajar ilmu keperawatan dasar. Jakarta: Salemba Medika
- Nazarina., & Bahri, T. (2018). Status fungsional paska orif fraktur ekstermitas. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Keperawatan*, 3 (1)
- Nurafif, A.H., & Kusuma, H. (2016). Asuhan keperawatan praktis berdasarkan penerapan diagnosa nanda, nic, noc, dalam berbagai kasus edisi revisi jilid 2. Yogyakarta: Mediacion Publishing
- Nursalam. (2016). Proses dan dokumentasi keperawatan konsep dan praktik. Jakarta : Salemba Medika
- Nusdin, N.N. (2020). The effectiveness of application of nursing early warning score system (news) in reducing the frequency of emergency cardiac arrest: a case study of Pelamonia Hospital, Makassar. *International Journal of Nursing and Health Services (IJNHS)*, 3 (6)
- Noor, Z. (2016). Buku ajar gangguan muskuloskeletal. Edisi ke-2. Jakarta: Salemba Medika
- Patrisia, I., Juhdeliena., Kartika, L., Pakpahan, M., Siregar, D., Biantoro., et al. (2020). Buku asuhan keperawatan pada kebutuhan dasar manusia. Jakarta: Yayasan Kita Menulis
- PPNI. (2017). Standar diagnosis keperawatan Indonesia: definisi dan indikator diagnostik, edisi 1. Jakarta: DPP PPNI
- PPNI. (2018). Standar intervensi keperawatan Indonesia: definisi dan tindakan keperawatan, edisi 1. Jakarta: DPP PPNI

- PPNI. (2019). Standar luaran keperawatan Indonesia: definisi dan kriteria hasil, edisi 1. Jakarta: DPP PPNI
- PPNI. (2021). Pedoman standar prosedur operasional keperawatan. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia
- Pranata, L., Koernawan, D., & Daeli, N (2019). Efektifitas rom terhadap gerak rentang sendi lansia the efektivty of rom to range of joint motion in elderly. Universitas Katolik Musi Charitas Palembang. Diakses dari <http://conference.unsri.ac.id/index.php/SNK/article/viewFile/1636/880>, tanggal 14 April 2023
- Purwandi, H., Adi, G., & Kurniawan, S. (2021). Pengaruh rom pasif terhadap perubahan nilai alderte score pada pasien post operasi dengan general anesthesia di ruang pulih sadar rs Indarti Solo Baru. Diakses dari <https://bit.ly/43CV899>, tanggal 17 April 2023
- Ridwan, U., Pattiiha, A., & Selomo, P. (2019). Karakteristik kasus fraktur ekstremitas bawah di Rumah Sakit Umum Daerah Dr H Chasan Boesoirie Ternate tahun 2018. *Kieraha Medical Journal*, 1 (1)
- Riset Kesehatan Dasar. (2018). Laporan nasional riskesdas. Diakses dari <https://tinyurl.com/laporan-riskesdas-2018>, tanggal 13 November 2022
- Risnah., Risnawati, H.R., Azhar, M.U., & Irwan, M. (2019). Terapi non farmakologi dalam penanganan diagnosis nyeri akut pada fraktur: sistematic review. *Journal of Islamic Nursing*, 4 (2)
- Rozi, I.F., Tekwan, G., & Nugroho, H. (2021). Hubungan usia pasien, jenis fraktur dan lokasi fraktur tulang panjang terhadap lama rawat inap pasca bedah di RS Ortopedi Prof. Dr. R. Soeharso Surakarta. *Jurnal Sains dan Kesehatan*, 3 (5)
- Ruby Rahmania Aryani, R. (2021). Pengaruh latihan range of motion terhadap kekuatan otot pasien hemiparase post stroke di ruang fisioterapi Rumah Sakit Umum Daerah Banyuasin tahun 2021. Stik Bina Husada Palembang
- Saputra, F.B., Inayati, A., & Kusumadewi, T. (2021). Penerapan ROM (*range of motion*) untuk meningkatkan ADL (*activities daily living*) pada pasien post operasi fraktur di kota Metro. *Jurnal Cendikia Muda*, 1 (1)
- Suriya, M., & Zuriati. (2019). Buku ajar asuhan keperawatan medikal bedah gangguan pada sistem muskuloskeletal aplikasi nanda nic & noc. Sumatera Barat: Pustaka Galeri Mandiri

- Uda, H.D.H, Muflih., & Amigo, T.A.E. (2016). Latihan range of motion berpengaruh terhadap mobilitas fisik pada lansia di Balai Pelayanan Sosial Tresna Werdha unit Abiyoso Yogyakarta. *Jurnal Ners dan Kebidanan Indonesia*, 4 (3)
- Uda, H.D.H., Muflih., & Amigo, T.A.E. (2018). Latihan range of motion berpengaruh terhadap mobilitas fisik. *Jurnal Ners dan Kebidanan Indonesia*, 4 (3)
- Ulva, M. (2019). Gambaran karakteristik kecelakaan lalu lintas di kota Makassar tahun 2014-2018. Makassar: Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar
- WHO. (2021). *Musculoskeletal health*. Diakses dari <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/musculoskeletal-conditions>, tanggal 12 November 2022
- Yazid, B., Rokhima, V., Dahlia, P. & Heni, T. (2021). Buku ajar asuhan keperawatan pada pasien dengan gangguan sistem muskuloskeletal. Lpp Balai Insan Cendekia