

DAFTAR PUSTAKA

- Aji, K.B., Inayati, A. and Sari, S.A. (2025) 'Penerapan Teknik ROM (Range Of Motion) Untuk Meningkatkan Kekuatan Otot Pada Pasien Post Op. Fraktur', *Jurnal Cendikia Muda*, 5(4), pp. 488–493. Available at: <https://www.jurnal.akperdharmawacana.ac.id/index.php/JWC/article/view/745> (Accessed: 3 June 2025).
- Appulembang, I. *et al.* (2022) 'The Effect of Range Of Motion Exercises on the Upper Extremity With Rubber Ball Grip Against Muscle Strength Stroke Patients (Literature Study)', *Jurnal Berita Kesehatan*, 15(1). Available at: <https://doi.org/10.58294/GBK.V15I1.82>.
- Apriliani, A. (2022) 'Asuhan Keperawatan Pada Ny. R Dengan Multiple Fraktur Di Ruang Cendana 1 RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta'. Available at: <http://poltekkesjogja.ac.id> (Accessed: 29 May 2025).
- Chornellya, S. *et al.* (2023) 'Pengaruh Range Of Motion (ROM) Spherical Grip Terhadap Peningkatan Kekuatan Otot Pada Pasien Stroke Non Hemoragik', *Jurnal Cendikia Muda*, 3(4), pp. 576–583. Available at: <https://jurnal.akperdharmawacana.ac.id/index.php/JWC/article/view/507> (Accessed: 3 June 2025).
- Dharmapala, E. and Puspitayani, I.G.A.M. (2022) 'Epidemiologi, Faktor Risiko, Konseling Pra Dan Pasca Fraktur Distal Radius Akibat Trauma Energi Rendah', *Ganesha Medicina*, 2(1), pp. 57–65. Available at: <https://doi.org/10.23887/GM.V2I1.47028>.
- Enawati, S., Erli, A.I. and Widyastuti, Y. (2022) 'Hubungan Kecemasan Dengan Peningkatan Tekanan Darah Pada Pasien Pre Operasi Close Fraktur', *Jurnal Ilmu Kedokteran dan Kesehatan Indonesia*, 2(3), pp. 87–95. Available at: <https://doi.org/10.55606/JIKKI.V2I3.737>.
- Firmansyah Madyana, N. 2022030042 (2023) 'Analisis Asuhan Keperawatan Pada Pasien Stroke Dengan Masalah Hambatan Mobilitas Fisik Dengan Inovasi Pemberian ROM Cryndical Grip Dan ROM Spherical Grip Di Rsud Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto'.
- Hadinata, D., Jahid Abdillah, A. and Wahyuni, S. (2022) 'Metodologi Keperawatan', *Metodologi Keperawatan* [Preprint]. Edited by S.

- Wahyuni. Available at:
<https://repository.penerbitwidina.com/publications/439035/> (Accessed: 29 May 2025).
- Hawks, J. (2020) *KMB: Dasar-Dasar Keperawatan Medikal Bedah - Joyce M. Black, Jane Hokanson Hawks - Google Buku, Elsevier Health Sciences*. Available at:
[https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=7UWeEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=Setelah+fraktur+terjadi,+otot-otot+di+lokasi+fraktur+akan+melindungi+lokasi+fraktur+melalui+\(Joyce+Hawks,+2020\).&ots=GJp4xT854z&sig=8OzjpaQkrYxkcg98uMhFchODqbs&redir_esc=y#v=onepa](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=7UWeEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=Setelah+fraktur+terjadi,+otot-otot+di+lokasi+fraktur+akan+melindungi+lokasi+fraktur+melalui+(Joyce+Hawks,+2020).&ots=GJp4xT854z&sig=8OzjpaQkrYxkcg98uMhFchODqbs&redir_esc=y#v=onepa) (Accessed: 29 May 2025).
- Kriestana, H. (2020) 'Studi Literatur: Asuhan Keperawatan Pada Pasien Postoperasi Fraktur Femur Dengan Masalah Keperawatangangguan Mobilitas Fisik'.
- Muhammad Ikhsan Saputro, I. (2023) 'Asuhan Keperawatan Pada Pasien Stroke Non Hemoragik: Gangguan Mobilitas Fisik Dengan Intervensi ROM Aktif Asitif Spherical Grip'.
- Munzirin, R.M. (2020) 'Penatalaksanaan Fisioterapi Pada Keterbatasan Lingkup Gerak Sendi Bahu Akibat Post Orif Fraktur Shaft Humerus Dextra (Management of Physiotherapy on Range of Motion Limitation due to Post Orif Fracture of Shaft Humerus Dextra)', *Research of Service Administration Health and Sains Healthys*, 1(1). Available at:
<https://doi.org/10.58258/Rehat.V1I1.3164>.
- Nabhani, Sulastris and Setyorini, W. (2022) 'Pengaruh ROM (Range Of Motion) Terhadap Fleksibilitas Gerak Sendi Pada Pasien Post Operasi Fraktur Ekstremitas Atas', *Jurnal Rumpun Ilmu Kesehatan*, 2(2), pp. 100–106. Available at: <https://doi.org/10.55606/JRIK.V2I2.832>.
- Qasanah, I.I., Winarto, E. and Yunani, Y. (2023) 'Studi Fenomenologi: Kebutuhan Pendidikan Kesehatan Pada Pasien Fraktur Ekstremitas Atas', *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*, 14(2), pp. 480–492. Available at: <https://doi.org/10.26751/JIKK.V14I2.2062>.
- Raditya, H.Y. (2022) 'Penatalaksanaan Fisioterapi Dengan Infrared, Stretching

Dan Strengthening Pada Post Orif Fraktur 1/3 Distal Radius Dan Ulna Sinistra’.

- Rahmazani, F. (2024) ‘Asuhan keperawatan pada pasien An.w post operatif fraktur di ruang bedah khusus rumah sakit umum Daerah Tgk Chik di Tiro Sigli kabupaten Pidie’.
- Ramadhanti, R.I., Wibowo, T.H. and Burhan, A. (2023) ‘Asuhan Keperawatan Gangguan Mobilitas Fisik pada Post Operasi Open Reduction Internal Fixation’, *Journal of Management Nursing*, 2(4), pp. 246–252. Available at: <https://doi.org/10.53801/JMN.V2I4.116>.
- ROM, P. *et al.* (2023) ‘Penerapan ROM Exercise Bola Karet Untuk Meningkatkan Kekuatan Otot Genggam Pasien Stroke Di RSUD Dr. Moewardi Surakarta’, *Jurnal Riset Rumpun Ilmu Kesehatan*, 2(2), pp. 86–97. Available at: <https://doi.org/10.55606/JURRIKES.V2I2.1738>.
- Saputra, W. (2019) ‘Asuhan Keperawatan Pada Pasien Tn. H Post Operasi Fraktur Femur Dengan Resiko Infeksi Di Ruang Flamboyan RSUD dr. Harjono Kab. Ponorogo’.
- Sari, S.E. *et al.* (2023) ‘Asuhan Keperawatan Pada Tn.N Stroke Non Hemoragik Dengan Implementasi Menggenggam Bola Karet Pada Pasien Masalah Gangguan Mobilitas Fisik Di Ruang Rafflesia Rsud Kabupaten Rejang Lebong Tahun 2023’.
- Sitio, R. *et al.* (2022) ‘Pemberian ROM Aktif Terhadap Tingkat Kemampuan Adl Dasar Pada Pasien Post Operasi Fraktur Ekstremitas Bawah Dengan Tindakan Orif Di Rsud Dr. Zainoel Abidin Banda Aceh’, *Journal Keperawatan*, 1(1), pp. 1–10. Available at: <https://doi.org/10.58774/JOURKEP.V1I1.5>.
- Sjhanrie, A.W. *et al.* (2022) ‘Gambaran Karakteristik Fraktur Radius Dital di RSUD Abdul Wahab Sjhanrie Samarinda Tahun 2017-2019: Overview of Distal Radius Fracture Characteristics at Abdul Wahab Sjhanrie Hospital, Samarinda in 2017-2019’, *Jurnal Sains dan Kesehatan*, pp. 161–167. Available at: <https://doi.org/10.25026/jsk.v4i2.929>.
- Susanti, Y. and Surya Purnama, A. (2021) ‘Asuhan Keperawatan Tn. D dengan Post Operasi Orif Fraktur Antebrachi Sinistra di RS Kardinah Tegal’,

Jurnal Sosial Sains, 1(9). Available at:
<https://doi.org/10.36418/SOSAINS.V1I9.208>.

Sutejo, P.M. *et al.* (2023) ‘Penerapan ROM Spherical Grip Terhadap Kekuatan Otot Ekstremitas Atas Pada Pasien Stroke Di Ruang Syaraf RSUD Jend. Ahmad Yani Metro’, *Jurnal Cendikia Muda*, 3(4), pp. 521–528. Available at:

<https://www.jurnal.akperdharmawacana.ac.id/index.php/JWC/article/view/500> (Accessed: 29 May 2025).

Swit Rahmi, S.R., Ns.Ida Suryati, M.K.N.I.S.M.K. And Ns.Zulfa, M.K.S.K.N.Z.K.S.K. (2019) ‘Asuhan keperawatan pada Ny N dengan post op orif open fraktur tibia fibula 1/3 distal sinistra dengan terapi murotal al qur’an di ruangan ambun suri lantai 2 RSAM Bukittinggi tahun 2019’.

Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2016). *Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.

Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.

Tim Pokja SLKI DPP PPNL. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan*. Jakarta: Dewan Pengurus Pusat Persatuan Perawat Nasional Indonesia.