

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina. (2020). nyeri pada pasien fraktur. *File:///C:/Users/VERA/Downloads/ASKEP_AGREGAT_ANAK_and_REMAJA_PRI NT.Docx*, 21(1), 1–9.
- Andri. (2020). Nyeri pada Pasien Post Op Fraktur Ekstremitas Bawah dengan Pelaksanaan Mobilisasi dan Ambulasi Dini. *Journal of Telenursing (JOTING)*, 2(1), 61–70.
- Arianti. (2023). *SISTEM INFORMASI AKUNTANSI: Pengantar \& Penerapan SIA Berbagai Sektor*. PT. Sonpedia Publishing Indonesia.
- Asrawati. (2021). Asuhan Keperawatan Pada Tn. B Dengan Diagnosa Fraktur 1/3 Tibia Et Fibula Dengan Pemeberian Teknik Relaksasi Nafas Dalam Dan Terapi Murottal Dalam Manajemen Nyeri. *Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan Uin Alauddin Makassar*.
- Bachtiar. (2018). Penerapan Askep Pada Pasien Ny. N Dengan Post Operasi Fraktur Femur Dextra Dalam Pemenuhan Kebutuhan Aktivitas. *Foreign Affairs*, 91(5), 1689–1699.
- Baoqin. (2022). terapi Kompres Hangat. *Asuhan Keperawatan Pasien Fraktur Dalam Pemenuhan Kebutuhan Rasa Nyaman*, 4(1), 34–38.
- Barao. (2022). Asuhan Keperawatan Pasien Post Op Fraktur Femur Dengan Masalah Nyeri Akut Di Rsu Anwar Medika Kabupaten Sidoarjo. *Braz Dent J.*, 33(1), 1–12.
- Benjamin. (2021). *Edukasi Tayamum Terhadap Distres Spiritual (Salat) Pada Tn.B Dengan Diagnosa Fraktur 1/3 Tibia Et Fibula Distal Di Ruang Baji Kamase Rsud Labuang Baji Kota Makassar*. 6.
- Cahya. (2022). The Effect Of Deep Breathing Relaxation Therapy On Recuding Pain In Postoperative Patients In Hospital. *Universitas Muhammadiyah Pekajangan Pekalongan*, 887–891.
- Depkes RI. (2022). Terapi Relaksasi Benson Untuk Menurunkan Rasa Nyeri Pada Pasien Fraktur Femur Sinistra: Studi Kasus. *JKM : Jurnal Keperawatan Merdeka*, 2(2), 216–220.
- Helmi. (2020). Asuhan Keperawatan Pada Pasien Fraktur Clavikula Dengan Gangguan Mobilitas Fisik. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 6–29.
- Herr. (2019). Management of teratoma. *Urologic Clinics of North America*, 20(1), 145–152.
- Kemenkes. (2022). jdih.kemkes.go.id. *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Cedera Otak Traumatik*, 1–52.
- Luhur. (2021). Gambaran Karakteristik Pasien Fraktur Terbuka Ekstremitas Bawah Di Rumah Sakit. *Nursing Arts*, 15(1), 60–66.

- Meng. (2021). Recurrent emergence of SARS-CoV-2 spike deletion H69/V70 and its role in the Alpha variant B.1.1.7. *Cell Reports*, 35(13).
- Pancani. (2021). Operasi Fraktur Femur Di Ruang Persiapan Ok Wing Amerta Rsup Sanglah Denpasar. *Repository Poltekkes Denpasar*, 1–38.
- Platini. (2020). Karakteristik Pasien Fraktur Ekstermitas Bawah. *Jurnal Keperawatan 'Aisyiyah*, 7(1), 49–53.
- Pratiwi. (2020). View metadata, citation and similar papers at core.ac.uk. *Pengaruh Penggunaan Pasta Labu Kuning (Cucurbita Moschata) Untuk Substitusi Tepung Terigu Dengan Penambahan Tepung Angkak Dalam Pembuatan Mie Kering*, 1(2), 274–282.
- Pristiadi. (2022). Penerapan terapi murottal Al Qur'an untuk mengurangi intensitas nyeri pada pasien post ORIF. *Holistic Nursing Care Approach*, 2(2), 48.
- Ramadhian. (2020). Reposisi Fraktur Malunion os Femur Dekstra 1/Distal. *Medical Journal of Lampung University*, 5(2), 5.
- Rejeki. (2020). *Buku Ajar Manajemen Nyeri Sri Rejeki Ii 2020.Pdf*.
- Rosyani. (2019). Latihan Range Of Motion (Rom) Untuk Peningkatan Vaskularisasi Perfusi Jaringan Perifer Pasien Pasca Open Reduction Internal Fixation (Orif) Di Rsud Dr. R Goetheng Tarunadibrata Purbalingga. *Diploma Thesis, Universitas Muhammadiyah Purwokerto*, 5–26.
- Smeltzer. (2021). *Buletin-Relaksasi-Tarik-Nafas*.
- Solehah. (2020). Asuhan Segera Bayi Baru Lahir. *Buku Ajar Asuhan Segera Bayi Baru Lahir Fakultas Kesehatan Diploma III Kebidanan Universitas Nurul Jadid*, 5(3), 248–253.
- Sugiyono. (2017). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Suryati, M. surya. (2021). *Buku Ajar asuhan keperawatan medikal bedah gangguan pada sistem saraf*.
- Suyanto. (2020). Efek Kombinasi Bacaan Al quran dan Terapi Farmakologis Terhadap Penurunan Intensitas Nyeri Pada Pasien Fraktur Ekstremitas. *Jurnal Keperawatan*, IX(1), 57–62.
- Wahyuningsih. (2021). Terapi Murottal Menurunkan Tingkat Nyeri Pasien Post Sectio Caesaria. *Ners Muda*, 2(1), 1.
- WHO. (2020). *WHO technical specifications for automated non-invasive blood pressure measuring devices with cuff*. World Health Organization.
- WHO. (2021). Open Reduction External Fixation (OREF). *Profil Kesehatan Kab.Semarang*, 41, 1–9.
- Widagdo. (2021). Asuhan Keperawatan Pada Klien Dengan Gangguan Sistem Persarafan. *Trans Info Media*, 1, 87.
- Yusuf. (2019). *Analisis Data Penelitian : Teori & Aplikasi dalam Bidang Perikanan*. PT Penerbit IPB Press.

Zainuddin, R., & Labdullah, P. (2020). Efektivitas isometric handgrip exercise dalam menurunkan tekanan darah pada Pasien hipertensi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 12(2), 615–624.

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA