

DAFTAR PUSTAKA

- Ananda, A. R., Inayati, A., & Ludiana. (2021). Application of Early Mobilization to the Process of Wound Healing in Patients with Appendectomy Post Operations in the City Metro. *Jurnal Cendikia Muda*, Vol. 1, No. 4.
- Arif, M., Yuhelmi, Y., Dewi, D. R., & Demur, N. (2021). Pelaksanaan Mobilisasi Dini Berpengaruh Terhadap Proses Penyembuhan Luka Pasien Post Laparatomi. *Prosiding Seminar Kesehatan Perintis E*, Vol. 4, No. 2.
- Aryanti, D., & Tanjung, D. (2022). Effectiveness of Progressive Mobilization on Functional and Hemodynamic Status in Bedrest Patients in the ICU: Randomized Controlled Trial. *Jurnal Berita Ilmu Keperawatan*, Vol. 15, No. 2.
- Barbara, C. L. (1996). *Praktek Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta: EGC.
- Brunner, & Suddarth. (2002). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah, Vol. 2, Ed. 8*. Jakarta: EGC.
- Cristiyaningsih, V., & Purwanti, O. S. (2023). Studi Literatur: Mobilisasi Dini Terhadap Penurunan Skala Nyeri Pada Pasien Post Laparatomi. *Health Journal Love That Renewed*, Vol. 11, No. 1.
- Daiyana, I., Hermansyah, H., Raharjo, S. B., & Hanum, L. (2024). Mobilisasi Dini dan Proses Penyembuhan Luka Post Operasi Abdominal Pada Fase Inflamasi. *Journal Keperawatan*, Vol. 3, No. 1.
- Ebell, M. (2005). Early Mobilization Better for Acute Limb Injuries. *Diakses pada 18 Januari 2010 dari <http://proquest.umi.com>*
- Effendy, N. (1998). *Dasar-Dasar Keperawatan Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: EGC.
- El Haque, I. T., Fitriani, A., Roslianti, E., & Adawiah, S. S. (2023). Mobilization Intervention for Post-Operative Appendectomy Recovery Process in Appendicitis Patients. *Jurnal Vnus (Vocational Nursing Sciences)*, Vol. 5, No. 1.
- Ester, M. (2001). *Keperawatan Medikal Bedah: Pendekatan Sistem Gastrointestinal*. Jakarta: EGC.
- Faizal, M. (2020). Effectiveness of Early Mobilization on Healing of Post Operative. *Jurnal Kesehatan Saemakers Perdana*, Vol. 3.
- Garrison. (2004). *Dasar-Dasar Terapi dan Latihan Fisik*. Jakarta: Hypocrates.
- Harahap, S., Sianturi, S. I., & Dalimunthe, D. Y. (2023). The Effect of Early Mobilization on the Process of Wound Healing in the Inflammatory Phase

- of Post Sectio Caesarea. *Asian Journal of Healthy and Science*, Vol. 2, No. 11.
- Hudiyawati, D., Aji, P. T., Syafriati, A., & Jumaiyah, W. (2022). Pengaruh Murotal Al-Qur'an Terhadap Kecemasan Pada Pasien Pre-Percutaneous Coronary Intervention. *Jurnal Berita Ilmu Keperawatan*, Vol. 15, No. 1.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Profil Kesehatan Indonesia 2017*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Marisi, E. L. D., & Putri, S. (2023). Pengaruh Mobilisasi Dini Terhadap Penyembuhan Luka Post Operasi Mayor. *Jurnal Kesehatan STIKes Sumber Waras*, Vol. 5, No. 1.
- Mataputun, D. R., & Amalia, S. E. (2022). Efektivitas Mobilisasi Dini untuk Penyembuhan Luka Post Operasi pada Pasien Laparotomi. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, Vol. 13.
- Potter, P. A., & Perry, A. G. (2006). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan*. Jakarta: EGC.
- Priharjo. (1997). *Pemenuhan Kebutuhan Aktivitas*. Jakarta: EGC.
- Rahmawati. (2016). Hubungan Pengetahuan Dengan Perilaku Mobilisasi Dini Pada Pasien Post Operasi di Ruang Meranti RSUD Sultan Imanuddin Pangkalan Bun. *Laboratorium Penelitian dan Pengembangan Farmaka Tropis Fakultas Farmasi Universitas Mulawarman*.
- Resta, H. A., & Sandra, R. (2018). Penerapan Mobilisasi Dini pada Pasien Pasca Operasi di Rumah Sakit Tentara Reksodiwiryo Padang. *Jurnal Abdimas Saintika*, Vol. 3, No. 1.
- Tazreean, R., Nelson, G., & Twomey, R. (2022). Early Mobilization in Enhanced Recovery After Surgery Pathways: Current Evidence and Recent Advancements. *Journal of Comparative Effectiveness Research*, Vol. 11, No. 2.