

DAFTAR PUSTAKA

- Alrizzaqi, M. M., Mardi Putri, R. R., & Wardani, N. H. (2018). Implementasi Metode Dempster-Shafer untuk Mendiagnosis Jenis Tumor Jinak pada Manusia. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer (J-PTIIK) Universitas Brawijaya*, 2(5), 2144–2149. <http://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/view/1494/529>
- Darmawidyawati, D., Suchitra, A., Huriani, E., Susmiati, S., Rahman, D., & Oktarina, E. (2022). Pengaruh Mobilisasi Dini Terhadap Penurunan Skala Nyeri Pada Pasien Post Operasi Laparotomi di Ruangan Intensive Care Unit. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 22(2), 1112. <https://doi.org/10.33087/jiuj.v22i2.2300>
- Dinkes. (2022). Hari Kanker Sedunia Tahun 2022 “Close The Care Gap.” In *4 Februari 2022*. <https://dinkes.kulonprogokab.go.id/detil/866/hari-kanker-sedunia-tahun-2022-close-the-care-gap>
- Kuntoadi, G. B. (2019). *BUKU AJAR ANATOMI FISIOLOGI: untuk mahasiswa APIKES – Semester 1 No Title* (p. 196).
- Kurniawan, A., Kurnia, E., & Triyoga, A. (2018). Pengetahuan Pasien Pre Operasi Dalam Persiapan Pembedahan. *Jurnal Penelitian Keperawatan*, 4(2). <https://doi.org/10.32660/jurnal.v4i2.325>
- Mananna, A., Tangel, S. J. C., & Prasetyo, E. (2021). *Diagnosis Akut Abdomen akibat Peritonitis*. 9(28), 33–39.
- McCormack, D., Kesha, K., Tittle, S. L., & Saldinger, P. F. (2010). Mesenteric fibromatosis mimicking a gastrointestinal stromal tumor. *Connecticut Medicine*, 74(4), 197–200.
- Nur Fadilah, P., & Astuti, P. (2018). Pengaruh Teknik Relaksasi Hand Massage Terhadap Nyeri Pada Pasien Kanker Payudara Di Yayasan Kanker Indonesia Surabaya. *Journal of Health Sciences*, 9(2), 221–226. <https://doi.org/10.33086/jhs.v9i2.171>
- Padaka, Y., Mata, R., Kartini, M., Padaka, Y., Mata, R., Kartini, M., Keperawatan, A., Waluyo, N., Tinggi, S., Kesehatan, I., & Waluyo, N. (2020). *Efektivitas Massage untuk Menurunkan Nyeri pada Pasien Post*

- Operasi Sectio Caesarea (The Effectiveness of Massage in Pain Reduction of Post Caesarean Section Patients).* 9(2), 58–72.
- Rahayu, S., Fauziah, S., Fajarini, M., Setiyaningrum, W., Wahyu, M., Puspa, K., Tiana, D. A., Hadawiyah, E., & Sinta, A. (2022). mendatangkan ketenangan bagi orang yang mendengarnya (*Yana* , R ., (Vol. 6, Issue 4).
- Rahmadani Putri, H., & Lazuardi, N. (2023). Penerapan hand massage dalam menurunkan intensitas nyeri pada pasien post operasi mastectomi : studi kasus. *Ners Muda*, 4(1), 63. <https://doi.org/10.26714/nm.v4i1.12781>
- Rahmah, M. N., & Widiyastuti, Y. (2014). PENGARUH TERAPI MUSIK UNTUK MENGURANGI INTENSITAS NYERI SAAT PERAWATAN LUKA POST OP LAPARATOMY HARI KE 2 DI RSUD Dr. MOEWARDI. *Profesi*, 11, 2–4.
- Rais, A., & Alfiyanti, D. (2020). Penurunan Skala Nyeri Pada Anak Post Operasi Laparatomii Menggunakan Terapi Musik Mozart. *Ners Muda*, 1(2), 127. <https://doi.org/10.26714/nm.v1i2.5653>
- Rs, D. I., Padang, R., Keperawatan, P. S., & Padang, S. M. (2020). *EFEKTIFITAS HAND MASSAGE TERHADAP SKALA NYERI PADA PASIEN POST OPERASI LAPARATOMI* Jl . Jamal Jamil Pondok Kopi Siteba Padang. 5(1), 96–105.
- Silpia, W., Nurhayati, N., & Febriawati, H. (n.d.). *THE EFFECTIVENESS OF HAND MASSAGE THERAPY IN REDUCING PAIN INTENSITY AMONG PATIENTS WITH POST-LAPARATOMY SURGERY*. 4(1), 212–218.
- Vitani, R. A. I. (2019). Tinjauan Literatur: Alat Ukur Nyeri Untuk Pasien Dewasa. *Jurnal Manajemen Asuhan Keperawatan*, 3(1), 1–7. <http://jurnal.d3per.uwhs.ac.id/index.php/mak/article/view/51/45>
- Yuwono. (2013). Pengaruh Beberapa Faktor Risiko Terhadap Kejadian Surgical Site Infection (SSI) Pada Pasien Laparotomi Emergensi. *Jmj*, 1, 16–25.