

## DAFTAR PUSTAKA

- Amelia, W., Irawaty, D., & Maria, R. (2020). *Pengaruh Guided Imagery Terhadap Skala Nyeri Pada Pasien Kanker Payudara Di Ruang Rawat Inap Bedah Wanita RSUP Dr. M.Djamil Padang. Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 5(2), 236–240. <https://doi.org/10.30651/jkm.v5i2.6145>
- Astuti, N. D., & Respati, C. A. (2018). Pengaruh Terapi Guided Imagery Terhadap Nyeri Pada Pasien Post Operasi Fraktur Di Ruang Bougenvil RSUD Dr. R. Koesma Tuban. *Jurnal Midpro*, 10(2), 52. <https://doi.org/10.30736/midpro.v10i2.81>
- ayudia, fanny. (2018). Faktor–Faktor Penyebab Terjadinya Ca Mamae Pada Wanita Usia Subur Di Rsup Dr. M.Djamil Padang. *Jik- Jurnal Ilmu Kesehatan*, 2(2), 64–68. <https://doi.org/10.33757/jik.v2i2.115>
- Azizah, F. (2018). Karya Tulis Ilmiah : Studi Kasus Asuhan Keperawatan Pada Klien Kanker Payudara Stadium Iiib Dengan Masalah Keperawatan Gangguan Integritas Kulit Di Ruang Melati Rumah Sakit Umum Daerah Bangil Pasuruan. *Studi Kasus*, 1–25.
- Chen, J., Kandle, P., Murayy, L., Fitzgerald, L., & Sehdev, J. (2021). *Physiology Pain*. Starpearls Publishing.
- Cohen, M., Quintner, J., & Van Rysewyk, S. (2018). Reconsidering the International Association for the study of pain definition of pain. *Pain Reports*, 3(2), 1–7. <https://doi.org/10.1097/PR9.0000000000000634>
- Darwati, L., Nikmah, K., & Aziz, M. N. A. (2021). Sosialisasi SADARI (Pemeriksaan Payudara Sendiri) sebagai upaya awal pencegahan Ca Mamae. *Journal of Community Engagement in Health*, 4(2), 325–331. <https://doi.org/10.30994/jceh.v4i2.236>
- Friedrichsdorf, S. J., & Goubert, L. (2020). Pediatric pain treatment and prevention for hospitalized children. *Pain Reports*, 5. <https://doi.org/10.1097/PR9.0000000000000804>
- Hasibuan, A. F., & Prihati, D. R. (2019). Penerapan Terapi Murottal Ayat Kursi Untuk Mengatasi Ketidakefektifan Koping Pada Pasien Ca Mamae. *Jurnal Manajemen Asuhan Keperawatan*, 3(1), 8–15. <https://doi.org/10.33655/mak.v3i1.52>
- Hidayat, asep achmad. (2019). *khazanah terapi komplementer alternatif*. Edited by irwan kurniawan. bogor: nuansa medika.
- Islam, A. D. (2022). *Dampak Kemoterapi terhadap Status Gizi Berdasarkan Subjective Global Assesment ( SGA ) pada Pasien Kanker Payudara ( Ca . Mamae ) The Impact of Chemotherapy to Nutritional Status Based on Subjective Global Assessment ( SGA ) in Breast Cancer Patients ( Ca. 2(1), 57–62.*
- Kazharo, A. (2020). *Hubungan Tingkat Nyeri Dengan Kualitas Tidur Pada Pasien Post Operasi Di Rumah Sakit Tingkat III Baladhika Husada Jember*. Universitas Jember.

- KEMENKES RI. (2018). Angka Kejadian Kanker Payudara. <https://sehatnegeriku.kemendes.go.id/baca/umum/20220202/1639254/kanker-payudara-paling-banyak-di-indonesia-kemendes-targetkan-pemerataan-layanan-kesehatan/>.
- Milenia, A., & Retnaningsih, D. (2022). Penerapan Terapi Guided Imagery pada Pasien Dengan Kanker Payudara Dengan Nyeri Sedang. *Jurnal Manajemen Asuhan Keperawatan*, 6(1), 35–42. <https://doi.org/10.33655/mak.v6i1.129>
- Nababan, T., & Sibuea, R. (2018). Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Pencegahan Ca Mamae Di Puskesmas Pembantu Tambunan Wilayah Kerja Upt Puskesmas Tandang Buhit Kecamatan Balige Kabupaten Toba Samosir Tahun 2017. *Jurnal Maternitas Kebidanan*, 3(1), 1304–1307.
- Panigroro, S., Hernowo, B. S., & Purwanto, H. (2019). Panduan Penatalaksanaan Kanker Payudara (Breast Cancer Treatment Guideline). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 4(4), 1–50. <http://kanker.kemkes.go.id/guidelines/PPKPayudara.pdf>
- PPNI. (2018). *Standar Luaran Keperawatan Indonesia: Definisi dan Kriteria Hasil Keperawatan*, Edisi 1. Jakarta : Dewan Pengurus PPNI
- PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia: Definisi dan Tindakan Keperawatan*, Edisi 1. Jakarta : Dewan Pengurus PPNI
- Retnaningsih, D., Khoirunnisa, V. A., Rohana, N., Widya, U., & Semarang, H. (2022). Dukungan Keluarga Terhadap Perawatan Palliative. *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada Volume 13 No 1, Hal 49-64, Januari 2022*, 13(1), 49–64.
- Rita, N., & Susanti, M. (2019). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Pasien Penderita Ca Mamae Dengan Motivasi Pasien Dalam Menjalani Kemoterapy. 4(1), 417–424.
- Rizka, A., Akbar, M. K., & Putri, N. A. (2022). Carcinoma Mammae Sinistra T4bn2m1 Metastasis Pleura. *AVERROUS: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan Malikussaleh*, 8(1), 23. <https://doi.org/10.29103/averrous.v8i1.7006>
- Rosida, A. (2020). Asuhan Keperawatan Pasien dengan CA Mammae yang Di Rawat Di Rumah Sakit. In *Journal of Chemical Information and Modeling* (Vol. 53, Issue 9). [http://repository.poltekkes-kaltim.ac.id/1047/1/KTI\\_AmaliaRosida.pdf](http://repository.poltekkes-kaltim.ac.id/1047/1/KTI_AmaliaRosida.pdf)
- Sung, H., Ferlay, J., Siegel, R., Laversanne, M., Soerjomataram, I., Jernal, A., & Et, A. (2021). Global Cancer Statistic 2020:GLOBOCAN *Estimates of Incidence and Mortality Worldwide for 36 Cancers in 185 Countries*. *Ca Cancer J Clin*.
- Supriyatin, Suryadi, B., & Marisca, A. (2021). Anxiety Levels In Patients Pre-Operative Ca.Mamae Can Be Lowered With Finger-Holding Relaxation Techniques. *Journal Of Complementary Nursing*, 1(1), 27–31.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI. (2017). *Standar Diagnosis Keperawatan*

*Indonesia:Definisi dan Indikator Diagnostik (1st ed.)*. Jakarta : Dewan Pengurus PPNI.

Yanti, Y. (2022). Manajemen Nyeri Non Farmakologi Guided Imagery Pada Pasien Post Operasi Carcinoma Mammae. *Jurnal Inovasi Penelitian*, 3(4), 5695–5700.

Yaqin, A. (2019). *Carsinoma Mammae Dengan Nyeri Akut*. 37–40.  
<http://localhost:8080/xmlui/handle/123456789/915>

