

DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra, I. M. S. dkk..2021. *Metodologi Penelitian Kesehatan, Yayasan Kita Menulis*. Tersedia pada: https://books.google.co.id/books/about/Metodologi_Penelitian_Kesehatan.html?id=DDYtEAAAQBAJ&redir_esc=y.
- Afifah, M. dan Padoli .2019. “Hubungan antara kecemasan dengan kualitas tidur pada klien kanker payudara di Wilayah kerja Puskesmas Puncang Sewu Surabaya,” *Chemical Information and Modeling*, 53(9), hal. 1689–1699.
- Ahsan, Z. .2022. “Hubungan Antara Kecemasan dengan Kualitas Tidur pada Pasien Kemoterapi di RSUD dr. Saiful Anwar Malang,” *Jurnal Sosial Sains*, 2(4), hal. 490–499. doi: 10.36418/sosains.v2i4.380.
- American Cancer Society .2021. *Types of Breast Cancer*. Tersedia pada: <https://pathology.jhu.edu/breast/my-results/types-of-breast-cancer>.
- American Cancer Society .2022. *Breast Cancer Signs and Symptoms*.
- Andriyani, J. .2019. “Strategi Coping Stres Dalam Mengatasi Problema Psikologis,” *At-Taujih : Bimbingan dan Konseling Islam*, 2(2), hal. 37. doi: 10.22373/taujih.v2i2.6527.
- Anggreni, D. .2022. *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan*.
- Ashariati, A. .2019. “Manajemen Kanker Payudara Komprehensif,” *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), hal. 1689–1699. Tersedia pada: http://repository.unair.ac.id/96210/2/Manajemen_Kanker_Payudara_Komprehensif.pdf.
- Astuti, D., Ambarwati, R. dan Hasanah, N. .2019. “Kecemasan pada Klien Kanker Payudara yang Menjalani Kemoterapi di Wilayah Kerja Puskesmas Pacarkeling Surabaya,” *Jurnal keperawatan*, XII(2), hal. 107–114.
- Baker, F. R. L., Baker, K. L. dan Burrell, J. .2021. “Introducing the skills-based model of personal resilience: Drawing on content and process factors to build resilience in the workplace,” *Journal of Occupational and Organizational Psychology*, 94(2), hal. 458–481. doi: 10.1111/joop.12340.
- Brunner dan Suddarth’s .2022. *Textbook Of Medical Surgical Nursing, Wolters Kluwer*.
- Cerezo, M. V., Álvarez-Olmo, A. dan Rueda, P. .2022. “General Health and Resilience of Breast Cancer Patients: The Mediator Role of Affective Well-

- Being,” *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19(9). doi: 10.3390/ijerph19095398.
- Dewi, F. I. ., Djoenaina, V. dan Melisa .2004. “Hubungan antara resiliensi dengan depresi pada perempuan pasca pengangkatan payudara (mastektomi),” *Jurnal Psikologi*, 2(2), hal. 101–120.
- Effendi, J. A. J. dan Anggun, N. .2019. “Studi Efek Samping Penggunaan Obat Kemoterapi Pasien Kanker Payudara (Carcinoma Mammae) di RSUD Kraton Pekalongan,” *Pena Medika Jurnal Kesehatan*, 9(2), hal. 48. doi: 10.31941/pmjk.v9i2.968.
- Elmika, E. .2020. “Gambaran Umur, dan Jenis Kelamin Pasien Kanker Payudara di RS Ibnu Sina Kota Makassar,” *penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 11(5), hal. 422–424.
- Fananni, M. R. .2021. “Hubungan Antara Strategi Coping Terhadap Psychological Distress Pada Family Caregive Kanker,” *Prosiding Seminar Nasional UNIMUS*, 4(e-ISSN:2654-3168), hal. 1600–1612.
- Global Cancer Observatory .2020. *Estimated Number of New Cases from 2020*. doi: 10.1021/cen-v084n043.p016.
- Gómez- Molinero, R. *dkk.* .2019. “Resilience and workability among breast cancer survivors,” *International Journal of Developmental and Educational Psychology. Revista INFAD de Psicología.*, 4(1), hal. 37. doi: 10.17060/ijodaep.2019.n1.v4.1503.
- Hafsah, L. .2022. “Gambaran Tingkat Kecemasan pada Pasien Kanker yang Manjelani Kemoterapi di RSUD Dr. M. Yunus Bengkulu,” *Jurnal Vokasi Keperawatan (JVK)*, 5(1), hal. 21–28. doi: 10.33369/jvk.v5i1.22338.
- Hartini, W. M., Roosarjani, C. dan Dewi, Y. A. .2020. *Metodologi Penelitian dan Statistik*. Tersedia pada: <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/JKM/article/view/2203>.
- Hastono, S. P. .2019. *Analisis Data Pada Bidang Kesehatan*.
- Hendriani, W. .2018. “Resiliensi Psikologis : Sebuah Pengantar,” hal. 208.
- Humaera, R. dan Mustofa, S. .2017. “Diagnosis dan Penatalaksanaan Karsinoma Mammae Stadium 2,” *J Medula Unila*, 7(April), hal. 103–107.
- Ian Mc Dowell .2006. *Measuring Health: A guide to rating scales and questionnaires (3rd edn)*, Oxford University Press.
- IARC .2020. *GLOBOCAN: Estimated Number of New Cases from 2020*, International Agency for Research on Cancer. doi:

10.1001/jama.247.22.3087.

Kamaruddin, I. *dkk.* .2022. *Metodologi Penelitian Kesehatan Masyarakat*.

Kelkil, B. A. *dkk.* .2022. “Coping strategies of stress and its associated factors among breast cancer patients in Tikur Anbesa specialized hospital, Ethiopia: Institution-based cross-sectional study,” *BMC Women’s Health*. BioMed Central, 22(1), hal. 1–8. doi: 10.1186/s12905-022-01792-0.

Khoirunnisa, A. T. .2022. *Permasalahan dan Strategi Koping pada Pasien Kanker Payudara*.

Krisdianto, B. F. .2019. *Deteksi Dini Kanker Payudara dengan Pemeriksaan Payudara Sendiri, Andalas University*. Padang.

Lai, H. L. *dkk.* .2020. “Resilience and coping styles as predictors of health outcomes in breast cancer patients: A structural equation modelling analysis,” *European Journal of Cancer Care*, 29(1), hal. 1–7. doi: 10.1111/ecc.13161.

Lestari, A., Budiarti, Y. dan Ilmi, B. .2020. “Study fenomenologi: psikologis pasien kanker yang menjalani kemoterapi,” 5(8), hal. 52–66.

Lumban Tobing, D., Anna Keliat, B. dan Yulia Wardhani, I. .2014. “Pengaruh Progressive Muscle Relaxation dan Logoterapi terhadap Kecemasan, Depresi, dan Kemampuan Relaksasi,” *Jurnal Keperawatan Padjadjaran*, v2(n2), hal. 65–73. doi: 10.24198/jkp.v2n2.1.

Macía, P. *dkk.* .2020. “Expression of resilience, coping and quality of life in people with cancer,” *PLoS ONE*, 15(7 July), hal. 1–15. doi: 10.1371/journal.pone.0236572.

Macía, P. *dkk.* .2021. “Resilience and coping strategies in relation to mental health outcomes in people with cancer,” *PLoS ONE*, 16(5 May), hal. 1–13. doi: 10.1371/journal.pone.0252075.

Mahendra, O. .2022. *Hubungan Dukungan Sosial dan Penerimaan Diri dengan Resiliensi Pada Penderita Kanker Payudara Di RSUD Arifin Achmad Pekanbaru*.

Marsaid *dkk.* .2022. “Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Kecemasan Pasien Kanker Payudara dengan Kemoterapi,” *Jurnal Penelitian Kesehatan “SUARA FORIKES” (Journal of Health Research “Forikes Voice”)*, 13(0), hal. 26–32. Tersedia pada: <https://forikes-ejournal.com/ojs-2.4.6/index.php/SF/article/view/sf13nk204>.

Maryam, S. .2017. “Strategi Coping: Teori Dan Sumberdayanya,” *JURKAM: Jurnal Konseling Andi Matappa*, 1(2), hal. 101. doi: 10.31100/jurkam.v1i2.12.

Faranciska Sando Sinaga, 2023

HUBUNGAN KECEMASAN DAN STRATEGI KOPING DENGAN RESILIENSI PASIEN KANKER PAYUDARA DI RUMAH SAKIT X, JAKARTA

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Pendidikan Profesi Ners Program Profesi
[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]

- Masturoh, I. dan Anggita, N. .2018. *Metodoli Penelitian Kesehatan*.
- Merlitha, N. dan Oktaviana, R. .2018. “Pasien Kanker Payudara : Resiliensi dan Stress Menghadapi Kemotrapi,” *Jurnal Ilmiah Psyche*, 12(1), hal. 21–30. doi: 10.33557/jpsyche.v12i1.585.
- Mihic-Gongora, L. *dkk.* .2022. “Psychological distress and resilience in patients with advanced cancer during the Covid-19 pandemic: the mediating role of spirituality,” *BMC Palliative Care*, 21(1), hal. 1–7. doi: 10.1186/s12904-022-01034-y.
- Missasi, V. dan Izzati, I. D. C. .2019. “Faktor – faktor yang Mempengaruhi Resiliensi,” *Prosiding Seminar Nasional Magister Psikologi Universitas Ahmad Dahlan*, (2009), hal. 433–441. Tersedia pada: <http://www.seminar.uad.ac.id/index.php/snmpuad/article/view/3455>.
- Moorey, S., Frampton, M. dan Greer, S. .2003. “The Cancer Coping Questionnaire: A self-rating scale for measuring the impact of adjuvant psychological therapy on coping behaviour,” *Psycho-Oncology*, 12(4), hal. 331–344. doi: 10.1002/pon.646.
- Moorey, S. dan Greer, S. .2012. “(21-item version) Slightly stressful Not at all stressful,” in *Oxford Guide to CBT for People with Cancer: Appendices*, hal. 3–4.
- Nafis, F. D. R. dan Sofian, F. F. .2018. “Aktivitas Anti Kanker Payudara Beberapa Tanaman Herbal,” *Farmaka*, 16(2), hal. 1–15.
- Niyazova, A. dan Madaliyeva, Z. .2022. “Impact of Resilience on Psychological Well-Being In Breast Cancer Patients Undergoing Chemotherapy,” *Journal of Intellectual Disability - Diagnosis and Treatment*, 10(4), hal. 178–186. doi: 10.6000/2292-2598.2022.10.04.3.
- Notoatmodjo, S. .2018. *Metode Penelitian Kesehatan, Rineka Cipta*. Jakarta.
- Nurhalimah .2018. *Modul Ajar Konsep Keperawatan Jiwa, Asosiasi Institusi Pendidikan Vokasi Keperawatan Indonesia (AIPViKI)*.
- Nurhikmah, W., Wakhid, A. dan Rosalina .2018. “Hubungan Mekanisme Koping dengan Kualitas Hidup Pada Pasien Kanker Payudara,” *Jurnal Ilmu Keperawatan Jiwa*, 1(1), hal. 38–47.
- P2PTM Kemenkes RI .2019. *Gejala Kanker Payudara*.
- P2PTM Kemenkes RI .2020. *Apa Penyebab Kanker Payudara?*
- Pamungkas, J. A. dan Samsara, A. .2018. “Mengenal Kecemasan dan Serangan

- Panik by Mind (Inggris),” hal. 1–40.
- Paramita, F. P. dan Lubis, S. D. .2012. “Hubungan Antara Resiliensi Dan Coping Pada Remaja Akhir Yang Memiliki Orangtua Penderita Penyakit Kronis,” *Naskah Publikasi Tesis Universitas Indonesia*.
- PPNI .2017. *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia Definisi dan Indikator Diagnostik*. Jakarta: Dewan Pengurus PPNI.
- Pradono, J. dkk. .2018. *Buku panduan manajemen penelitian kuantitatif, Lembaga Penerbit Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*. Tersedia pada: www.journal.uta45jakarta.ac.id.
- Pratami, N., Prapti, N. K. G. dan Rahajeng, I. M. .2017. “Koping Strategi dan Kualitas Hidup pada Pasien dengan kanker Ginekologi yang Menjalani Kemoterapi,” 5, hal. 115–120.
- Puspita, R. R. dan Mahmudah, S. .2019. “Hubungan Pemenuhan Kebutuhan Spiritual Dengan Tingkat Kecemasan Pada Pasien Kanker Di Rsu Kabupaten Tangerang,” *Jurnal Keperawatan Dirgahayu (JKD)*, 1(2), hal. 32–35. doi: 10.52841/jkd.v1i2.69.
- Putri, K. F. dan Lumban Tobing, D. .2020. “Tingkat Resiliensi dengan Ide Bunuh Diri Pada Remaja,” *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan Indonesia*, 10(01), hal. 1–6. doi: 10.33221/jiiki.v10i01.392.
- Rachman, M. P. N., Fahmi, I. dan Hermawati, N. .2018. “Hubungan Religiusitas dengan Resiliensi Pada Survivor Kanker Payudara,” *Psikologia (Jurnal Psikologi)*, 3(January), hal. 29–39.
- Retnaningsih, D. dkk. .2021. “Kecemasan Penderita Kanker Payudara Yang Menjalani Kemoterapi Masa Pandemi Covid-19,” *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 11(1), hal. 157–164. Tersedia pada: <http://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/PSKM/article/view/1222>.
- Rizka, A., Iskandar dan Akramah, S. .2023. “Analisis Hubungan Tingkat Pendidikan dan Pengetahuan Knowledge On Chemotherapy Adherence In Breast Cencer Patients At The Cut Meutia General Hospital , North Aceh,” 6(November 2022), hal. 69–77.
- Roma, S. .2019. “Pengalaman Psikososial Pasien Kanker Payudara yang Menjalani Terapi Kemoterapi di BLUD dr. Zainoel Abidin Banda Aceh,” *Jurnal Keperawatan Priority*, 2(1), hal. 17–32.
- Saleh Nuwa, M., Kusnanto dan Utami, S. .2018. “The Influence of Age And Coping Mechanism on The Resilience of Cancer Patients Undergo Chemotherapy,” hal. 28–36.

- Saputra Liambo, I., Frisitiohady, A. dan Hajrul Malaka, M. .2022. “Review: Patofisiologi, Epidemiologi, dan Lini Sel Kanker Payudara,” *Pharmauho: Jurnal Farmasi*, 8(1), hal. 17–22. doi: 10.33772/pharmauho.v8i.
- Saputri, A. dan dan Valentina, T. .2018. “Gambaran Resiliensi pada Perempuan dengan Kanker Payudara,” *Jurnal Psikologi Udayana*, 5(2), hal. 287–296.
- Sari, A. K. .2020. “Gambaran Tingkat Kecemasan pada Suami dengan Istri Penderita Kanker Mammae di RS Dr. Moewardi.”
- Septilia, F., Karim, D. dan Huda, N. .2018. “Hubungan Tingkat Stres dengan Kualitas Hidup Pasien Kanker Payudara pada Berbagai Tingkatan Stadium,” *JOM FKp*, 4(2), hal. 1676–1683.
- Setyani, F. A. R., Bunga, B. D. dan Milliani, C. D. .2020. “Tingkat Kecemasan Pasien Kanker Payudara Yang Mendapatkan Kemoterapi,” *Carolus Journal of Nursing*, 2(2), hal. 170–176. doi: 10.37480/cjon.v2i2.44.
- Setyowati, A., Chung, M. H. dan Yusuf, A. .2019. “Development of self-report assessment tool for anxiety among adolescents: Indonesian version of the zung self-rating anxiety scale,” *Journal of Public Health in Africa*, 10(S1), hal. 3–6. doi: 10.4081/jphia.2019.1172.
- Shafira, N. F. .2020. “Literatur Review Hubungan Tingkat Kecemasan Dengan Kualitas Hidup Pada Pasien Kanker Payudara Yang Menjalani Kemoterapi,” *Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta*.
- Shally, R. D. V. dan Prasetyaningrum, J. .2019. “Resiliensi pada Penderita Kanker Serviks Stadium Lanjut,” *Jurnal Indigenous*, 2(1), hal. 77–86. Tersedia pada: yp111@ums.ac.id.
- Shi, J. *dkk*. .2022. “Resilience and Posttraumatic Growth of Patients With Breast Cancer During the COVID-19 Pandemic in China: The Mediating Effect of Recovery,” *Frontiers in Psychology*, 12(January), hal. 1–9. doi: 10.3389/fpsyg.2021.811078.
- Sina, I. .2022. *Metodologi Penelitian*. Tersedia pada: www.penerbitwidina.com.
- Sitepu, Y. E. B. dan Wahyuni, S. E. .2018. “Gambaran Tingkat Stres, Ansietas Dan Depresi Pada Pasien Kanker Payudara Yang Menjalani Kemoterapi di RSUP H. Adam Malik Medan,” *Talenta Conference Series: Tropical Medicine (TM)*, 1(1), hal. 107–113. doi: 10.32734/tm.v1i1.50.
- Smeltzer, S. C., & Bare, B. G. .2017. *Textbook of Medical-Surgical Nursing (Fourth Aus; M. Farrell, Ed.)*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins Pty Ltd.
- Stuart, W. G. .2016. *Principles and Practice of Psychiatric Nursing, AJN, American*

Journal of Nursing. doi: 10.1097/00000446-198112000-00038.

- Subekti, R. T. .2020. “Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Tingkat Kecemasan Pada Pasien Kanker Payudara Yang Menjalani Kemoterapi,” *Jurnal Kesehatan Panca Bhakti Lampung*, 8(1), hal. 1. doi: 10.47218/jkpbl.v8i1.74.
- Sugeng, Prayogi, A. sarwo dan Agung, G. A. komang .2016. “Hubungan Antara Resiliensi Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Kanker,” *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), hal. 1689–1699.
- Sugiyono .2016. “Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R &D,” in. Pt Alfabet.
- Sugiyono .2019. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*.
- Sugo, M. E. .2019. *Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Strategi Koping Pasien kanker yang menjalani kemoterapi*.
- Sugo, M. E. *dkk*. .2019. “Faktor Strategi Koping pada Pasien Kanker yang Menjalani Kemoterapi (Coping Strategy Factors in Cancer Patients Undergoing Chemotherapy),” *Pedimatern Nursing Journal*, 5(1), hal. 99–108. Tersedia pada: <http://e-journal.unair.ac.id/PMNJ%7C99Journal>.
- Sulviana, E. R. dan Kurniasari, L. .2021. “Hubungan Antara Usia, Pendidikan, dan Pekerjaan dengan Kejadian Kanker Payudara pada Wanita di Kalimantan Timur,” *Borneo Student Research*, 2(3), hal. 1937–1943. Tersedia pada: <https://journals.umkt.ac.id/index.php/bsr/article/download/1988/951>.
- Sumarni *dkk*. .2021. “Gambaran Tingkat Kecemasan Pasien Kanker Payudara Yang Menjalani Kemoterapi,” *Jurnal Lintas Keperawatan*, 43, hal. 6. Tersedia pada: <https://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/LIK/article/view/9267>.
- Surzykiewicz, J., Konaszewski, K. dan Wagnild, G. .2019. “Polish version of the Resilience Scale (RS-14): A validity and reliability study in three samples,” *Frontiers in Psychology*, 9(JAN), hal. 1–16. doi: 10.3389/fpsyg.2018.02762.
- Tabrizi, F. M. dan Alizadeh, S. .2018. “Family intervention based on the FOCUS program effects on cancer coping in Iranian Breast Cancer Patients: A randomized control trial,” *Asian Pacific Journal of Cancer Prevention*, 19(6), hal. 1523–1528. doi: 10.22034/APJCP.2018.19.6.1523.
- Tamura, S. .2021. “Factors Related to Resilience, Anxiety/Depression, and Quality of Life in Patients with Colorectal Cancer Undergoing Chemotherapy in Japan,” *Asia-Pacific Journal of Oncology Nursing*. © 2021 THE AUTHORS. Published by Elsevier Inc on behalf of Ann & Joshua Medical Publishing Ltd, 8(4), hal. 393–402. doi: 10.4103/apjon.apjon-2099.

- Tania, M., Soetikno, N. dan Suparman, M. Y. .2019. “Gambaran Kecemasan Dan Depresi Wanita Dengan Kanker Payudara,” *Jurnal Muara Ilmu Sosial, Humaniora, dan Seni*, 3(1), hal. 230. doi: 10.24912/jmishumsen.v3i1.3469.
- Titipangesti, A. .2020. “Hubungan Religiusitas dan Mekanisme Koping Terhadap Tingkat Depresi Pada Pasien Kemoterapi di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta,” hal. 8.
- Wagnild, G. M. .2009. “The 14-Item Resilience Scale,” in, hal. 2009.
- Wang, L. dan Zhang, Y. .2020. “The factors influencing psychological resilience in breast cancer patients undergoing mastectomy and the effects of mindfulness-based stress reduction on the,” *E-Century.Us*, 13(11), hal. 8924–8932. Tersedia pada: <https://e-century.us/files/ijcem/13/11/ijcem0119310.pdf>.
- WHO .2021. *Breast Cancer*.
- Yogi, P., Trifuaningsih, D. dan Agustina, D. M. .2018. “Hubungan Optimisme dengan Tingkat Kecemasan dan Depresi pada Pasien Kanker Payudara yang Menjalani Kemoterapi di Rumah Sakit Umum Daerah,” *Ilmuh Kesehatan*, 15, hal. 9. Tersedia pada: <http://juke.kedokteran.unila.ac.id/index.php/majority/article/view/587>.
- Zhou, K. *dkk.* .2022. “The mediator role of resilience between psychological predictors and health-related quality of life in breast cancer survivors: a cross-sectional study,” *BMC CZhou, K. et al. (2022) ‘The mediator role of resilience between psychological predictors and health-related quality of life in breast cancer survivors: a cross-sectional study’, BMC Cancer. BioMed Central, 22(1), pp. 1–8. doi: 10.1186/s12885-022-0917.* BioMed Central, 22(1), hal. 1–8. doi: 10.1186/s12885-022-09177-0.