

## DAFTAR PUSTAKA

- Amaliajjanan, N., Rismanika, A. S., Kurniawan, W. N., & Ariestiningsih, A. D. 2021. Literature Review: Pengaruh Asupan Buah Dan Sayur Terhadap Kanker Payudara. *Nutrire Diaita*, 13(02), 68–79. <https://doi.org/10.47007/Nut.V13i2.4257>
- Arumsadu, A. G., Woroprobosari, N. R., Sari, R. K., & Mujayanto, R. 2021. Potential Of Ozone Water To Reduce The Severity Of Oral Mucositis In Patients Post Head And Neck Radiotherapy. *Jurnal Medali*, 3(1), 12. <https://doi.org/10.30659/Medali.V3i1.16965>
- Ashariati, A. 2019. Manajemen Kanker Payudara Komprehensif. *Journal Of Chemical Information And Modeling*, 53(9), 1689–1699. [http://repository.unair.ac.id/96210/2/Manajemen\\_Kanker\\_Payudara\\_Komprehensif.Pdf](http://repository.unair.ac.id/96210/2/Manajemen_Kanker_Payudara_Komprehensif.Pdf)
- Astuti, R. 2020. Konsep Dasar Asuhan Keperawatan Undang-Undang. *Keperawatan Dasar*, 11(V), 9–30.
- Aviana, R., Astuti, L., Gst, I., Gd, A., & Wijaya, M. 2019. Akurasi Ultrasonografi Dalam Mendiagnosis Kanker Payudara Di Rsup Sanglah Denpasar. *Medika Udayana*, 9(9), 2597–8012. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum>
- Azwaldi, A., Mulyadi, M., & Aisyah, P. A. 2022. Implementasi Keperawatan Pasien Kanker Yang Menjalani Kemoterapi Dengan Masalah Kecemasan. *Jkm : Jurnal Keperawatan Merdeka*, 2(1), 73–80. <https://doi.org/10.36086/jkm.v2i1.1284>
- Brier, J., & Lia Dwi Jayanti. 2020. *Perawatan Kanker Paliatif Di Rumah* (Vol. 21, Issue 1). <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/jkm/article/view/2203>
- Cahyawati, P. N. 2018. Imunoterapi Pada Kanker Payudara. *Wicaksana, Jurnal Lingkungan & Pembangunan*, 2(1), 52–55.
- Dewi, R. K. 2020. Hubungan Kepatuhan Menjalani Kemoterapi Dengan Kualitas Hidup Pasien Kanker Payudara Di Rsud Dr. Moewardi Surakarta. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat : Media Komunikasi Komunitas Kesehatan Masyarakat*, 12(4), 158–163. <https://doi.org/10.52022/jikm.v12i4.118>
- Dewi, R. P. 2019. *Studi Kasus - Metode Penelitian Kualitatif*. April 2015, 31–46. <https://doi.org/10.31227/osf.io/f8vwb>

- Faridl Widhagdha, M., & Ediyono, S. 2022. Case Study Approach In Community Empowerment Research In Indonesia. *Indonesian Journal Of Social Responsibility Review (Ijsrr)*, 1(1), 71–76. <https://doi.org/10.55381/Ijsrr.V1i1.19>
- Fernandes, H. P. 2019. *Sadari Terhadap Pasien Dengan Penyakit Kanker Payudara*. 139.
- Handayani, L. T. 2018. Kajian Etik Penelitian Dalam Bidang Kesehatan Dengan Melibatkan Manusia Sebagai Subyek. *The Indonesian Journal Of Health Science*, 10(1), 47–54. <https://doi.org/10.32528/The.V10i1.1454>
- Hasibuan, C., Lubis, B., Rosdiana, N., Nafianti, S., & Siregar, O. R. 2019. Perawatan Mulut Untuk Pencegahan Mukositis Oral Pada Penderita Kanker Anak Yang Mendapat Kemoterapi. *Cdk Journal*, 46(6), 432–435. <http://www.cdkjournal.com/index.php/cdk/article/download/467/255>
- Herfiana, S., & Arifah, S. 2019. *Dampak Fisiologis Kemoterapi Pada Anak Dengan Leukemia Di Rumah Sakit*. 12(1), 1–6.
- Hutahaean, A., Qodir, N., Fadilah, M., Umar, M., & Roflin, E. 2021. Gambaran Risiko Hormonal Pasien Kanker Payudara Di Rsmh Kanker Payudara Adalah Penyakit Multifaktorial . Sebagian Besar Faktor Risiko Kanker Hormon Estrogen . Penelitian Ini Bertujuan Untuk Mengetahui Gambaran Faktor Risiko Hormonal Breast Cancer Is A Mul. *Jurnal Medika Udayana*, 10(8), 39–45.
- Igmy, L. O., Setiawan, & Yanti, Dhiny E. 2021. *Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Kanker Payudara*. 7(1), 32–36.
- Karina, G., & Ginting, A. 2018. Pentingnya Evaluasi Asuhan Keperawatan Sebagai Perbandingan Dalam Mencapai Tujuan Awal. *Jurnal Keperawatan*, 1(1), 1–6. <https://osf.io/Aqznd/download/?format=pdf>
- Kemendes RI. 2018. Laporan Riskesdas 2018 Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. In *Laporan Nasional Riskesdas 2018* (Vol. 53, Issue 9, Pp. 154–165). [http://www.yankes.kemkes.go.id/assets/downloads/pmk No. 57 Tahun 2013 Tentang Ptrm.pdf](http://www.yankes.kemkes.go.id/assets/downloads/pmk_no_57_tahun_2013_tentang_ptrm.pdf)
- Kemendes RI. 2022. Profil Kesehatan Indonesia 2021. In *Pusdatin.Kemendes.Go.Id*.
- Kementerian Kesehatan, R. 2019. Beban Kanker Di Indonesia. *Pusat Data Dan Informasi Kesehatan Kementerian Kesehatan RI*, 1–16.

- Keren, Y., Magnezi, R., Carmon, M., & Amitai, Y. 2020. Investigation Of The Association Between Drinking Water Habits And The Occurrence Of Women Breast Cancer. *International Journal Of Environmental Research And Public Health*, 17(20), 1–10. <https://doi.org/10.3390/ijerph17207692>
- Ketut, S. 2022. Kanker Payudara: Diagnostik, Faktor Risiko Dan Stadium. *Ganesha Medicine Journal*, 2(1), 2–7.
- Khairina, I., Malini, H., & Huriani, E. 2020. Pengetahuan Dan Keterampilan Perawat Dalam Pengambilan Keputusan Klinis Triase. *Link*, 16(1), 1–5. <https://doi.org/10.31983/Link.V16i1.5449>
- Leniwita, H., & Anggraini, Y. 2019. Modul Dokumentasi Keperawatan. *Fakultas Vokasi Universitas Kristen Indonesia*, 1–182. [http://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/694/1/Modul\\_Ajar\\_Dokumentasi\\_Keperawatan.Pdf](http://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/694/1/Modul_Ajar_Dokumentasi_Keperawatan.Pdf)
- Maimunah, S. 2020. Artikel Tinjauan Pustaka. *Essence Of Scientific Medical Journal*, 17(2), 40–43. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/essential/index>
- Marfianti, E. 2021. Peningkatan Pengetahuan Kanker Payudara Dan Ketrampilan Periksa Payudara Sendiri (Sadari) Untuk Deteksi Dini Kanker Payudara Di Semutan Jatimulyo Dlingo. *Jurnal Abdimas Madani Dan Lestari (Jamali)*, 3(1), 25–31. <https://doi.org/10.20885/Jamali.Vol3.Iss1.Art4>
- Margareta, S. 2020. Study Penelitian Deskriptif Analisis Kuantitatif. *Repository Upi*, 40–50.
- Marischa, S., Anggraini, D. I., & Putri, G. T. 2017. Malnutrisi Pada Pasien Kanker. *Medula*, 7(4), 107–111.
- Nasyari, M., Husnah, H., & Fajriah, F. 2020. Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Tumor Payudara Di Rsd Dr. Zainoel Abidin Banda Aceh. *Averrous: Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan Malikussaleh*, 6(1), 29. <https://doi.org/10.29103/Averrous.V6i1.2659>
- Ningrum, M. P., & Rahayu, R. S. R. 2021. Determinan Kejadian Kanker Payudara Pada Wanita Usia Subur (15-49 Tahun). *Indonesian Journal Of Public Health And Nutrition*, 1(3), 362–370. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/ijphn>
- Novarita. (2021). *Profil Kesehatan Depok 2020*. 1–100.

- Nugroho, K. D., & Sucipto, U. 2020. Studi Fenomenologi: Dampak Pengabaian Gejala Kanker Bagi Klien Dan Keluarga. *Jurnal Keperawatan Malang*, 5(1), 46–54. [Http://Library.Gpntb.Ru/Cgi-Bin/Irbis64r/62/Cgiirbis\\_64.Exe?C21com=S&I21dbn=Rsk&P21dbn=Rsk&S21fmt=Fullwebr&Z21id=&S21stn=1&S21ref=10&Z21mfn=856891](http://Library.Gpntb.Ru/Cgi-Bin/Irbis64r/62/Cgiirbis_64.Exe?C21com=S&I21dbn=Rsk&P21dbn=Rsk&S21fmt=Fullwebr&Z21id=&S21stn=1&S21ref=10&Z21mfn=856891)
- Nuraini, N., Megawati, S., & Wahyuningtyas, D. 2022. Evaluasi Penggunaan Obat Kemoterapi Pada Pasien Kanker Payudara Di Rumah Sakit Umum Kabupaten Tangerang. *Jurnal Farmagazine*, 1x(2), 34–39.
- Prasetyo, D. Y., & Suprayitno, E. 2019. Faktor Kualitas Hidup Pasien Kanker. *Care:Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 9(2), 322–333. [Https://Jurnal.Unitri.Ac.Id/Index.Php/Care/Article/Download/2123/Pdf](https://Jurnal.Unitri.Ac.Id/Index.Php/Care/Article/Download/2123/Pdf)
- Pratiwi, S. R., Widiati, E., & Solehati, T. 2017. Gambaran Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kecemasan Pasien Kanker Payudara Dalam Menjalani Kemoterapi. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*, 3(2), 167. [Https://Doi.Org/10.17509/Jpki.V3i2.9422](https://Doi.Org/10.17509/Jpki.V3i2.9422)
- Primal, D., Arif, M., & Dewi, S. P. 2020. Tingkat Kecemasan Dan Pola Tidur Pasien Kanker Payudara Yang Sedang Menjalani Kemoterapi. *Prosiding Seminar Kesehatan Perintis E*, 3(1), 143–149.
- Purwanti, S., Syukur, N. A., & Haloho, C. B. 2021. Faktor Risiko Berhubungan Dengan Kejadian Kanker Payudara Wanita Di Rsud Dr. Achmad Mochtar Bukittinggi. *Jurnal Bidan Cerdas*, 3(4), 168–175.
- Putri, A. R. 2020. *Studi Literatur Penggunaan Psikoterapi Dalam Mengatasi Efek Samping Kemoterapi Pada Pasien Ca Mammae*. 14–15. [Https://Eprints.Umm.Ac.Id/63642/](https://Eprints.Umm.Ac.Id/63642/)
- Putri, S., Adriani, M., & Estuningsih, Y. 2019. Hubungan Antara Nafsu Makan Dengan Asupan Energi Dan Protein Pada Pasien Kanker Payudara Post Kemoterapi [Correlation Between Appetite With Energy And Protein Intake Of Post Chemotherapy Breast Cancer Patients]. *Media Gizi Indonesia*, 14(2), 170. [Https://Doi.Org/10.20473/Mgi.V14i2.170-176](https://Doi.Org/10.20473/Mgi.V14i2.170-176)
- Raka, A. N. G. P., & Wibawa, M. I. B. T. 2018. *Faktor Risiko Paparan Hormon Reproduksi Wanita Pada Penderita Kanker Payudara Di Rumah Sakit Umum Pusat (Rsup) Sanglah Denpasar*. 7(8).
- Rizal, L. K. 2019. Tujuan Dan Tahapan Pengkajian Dalam Proses Keperawatan. *Ilmu Keperawatan*, 4. [Https://Osf.Io/59jzbz/Download/?Format=Pdf](https://Osf.Io/59jzbz/Download/?Format=Pdf)

- Şahan, E., Eroğlu, M. Z., Karataş, M. B., Mutluer, B., Uğurpala, C., & Berkol, T. D. 2018. Death Anxiety In Patients With Myocardial Infarction Or Cancer. *Egyptian Heart Journal*, 70(3), 143–147. <https://doi.org/10.1016/J.Ehj.2018.04.003>
- Santi Manurung, D. I. 2021. Bebas Mual Muntah Akibat Kemoterapi Dengan Terapi Komplementer Pada Pasien Kanker Payudara. *Journal Of Telenursing (Joting) Volume 3, Nomor 2, Desember 2021 E-Issn: 2684-8988 P-Issn: 2684-8996 Doi: https://doi.org/10.31539/Joting.V3i2.2950*, 3, 621–628.
- Sari, U. M., & Astuti, K. S. 2022. *Faktorisikopaparan Hormon Reproduksi Wanita pada Penderita Kanker Payudara di Rumah Sakit Umum Pusat (Rsup) Sanglah Denpasar*. 3(2015), 145–152.
- Sdki Ppni, 2017. 2017. *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia* (1st Ed.).
- Sembiring, J. 2021. *Journal Ca Mammae. Convention Center Di Kota Tegal*, 4(80), 4.
- Setyani, F. A. R., P. B. D. B., & Milliani, C. D. 2020. Tingkat Kecemasan Pasien Kanker Payudara Yang Mendapatkan Kemoterapi. *Carolus Journal Of Nursing*, 2(2), 170–176. <https://doi.org/10.37480/Cjon.V2i2.44>
- Sianturi, W. A. 2020. *Diagnosa Dalam Keperawatan. Ppni 2009*, 3–7.
- Silaban, N. Y., Nasution, S. S., & Siregar, C. T. 2020. Influences Of Oral Cryotherapy On Mucositis Prevention In Cancer Patients With Chemotherapy. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan Indonesia*, 11(2), 165–171. <https://doi.org/10.20885/Jkki.Vol11.Iss2.Art9>
- Slki Dpp Ppni, Tim P. 2018. *Standar Luaran Keperawatan Indonesia Edisi 1 Cetakan II* (ii).
- Song, C. 2021. Edukasi Kanker Payudara Dan Deteksi Dini Pada Kader Wanita Kelurahan Tomang. *Jurnal Bakti Masyarakat Indonesia*, 4(2), 351–359. <https://doi.org/10.24912/Jbmi.V4i2.12692>
- Sulistiyawati, R., Probosuseno, & Setiyarini, S. 2019. Dhikr Therapy For Reducing Anxiety In Cancer Patients. *Asia-Pacific Journal Of Oncology Nursing*, 6(4), 411–416. [https://doi.org/10.4103/Apjon.Apjon\\_33\\_19](https://doi.org/10.4103/Apjon.Apjon_33_19)
- Susanto, A. A. 2019. Upaya Pengobatan Promotif, Preventif, Kuratif, Dan Rehabilitatif Demam Berdarah Di Kecamatan Bulukerto, Wonogiri. *Na-Rxiv*, 1–5.

- Susetyowati, S., Pangastuti, R., Dwidanarti, S. R., & Wulandari, H. 2018. Asupan Makan, Status Gizi, Dan Kualitas Hidup Pasien Kanker Payudara Di Rsup Dr Sardjito Yogyakarta. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 14(4), 146. <https://doi.org/10.22146/ijcn.18392>
- Syam, S. R. R. 2020. Studi Dokumentasi Resiko Infeksi Pada Pasien Ny. Y Dengan Carcinoma Mammae. *Akademi Keperawatan Yky* .... <http://repository.akperkyjogja.ac.id/276/>
- Tim Pokja Sdki Ppni, 2017. 2017. *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia*.
- Tim Pokja Sdki Ppni, 2018. 2018. *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*.
- Tim Pokja Siki Dpp Ppni. 2018. *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia* (Edisi 1 Ce).
- Trisna Ajani, A., Malini, H., & Fatmadona, R. 2020. Hubungan Cryotherapy Terhadap Mukositis Oral Pada Pasien Kanker Payudara Dengan Kemoterapi Di Ruang Kemoterapi Rumah Sakit M. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 8(4), 10–15. <https://doi.org/10.25077/jka.v8i4.1093>
- Utami, D. R. 2018. Asuhan Keperawatan Pada Pasien Kanker Payudara. *Journal Of Chemical Information And Modeling*, 53(9), 1689–1699.
- Yosali, M. A., Bintari, N., Kebidanan, A., & Husada, W. 2019. Hubungan Usia Menarche Dengan Kejadian Kanker Payudara Pada Wanita Usia 25-50 Tahun Di Rumah Singgah Yayasan Kanker Payudara Indonesia (Ykpi) Jakarta. 11, 155–165.
- Yusmaidi, Oktobiannobel, J., Nur, M., & Bella Sabila Dananda. 2020. Derajat Toksisitas Hemoglobin Pada Penderita Kanker Kolorektal Yang Mendapat Kemoterapi Capeox. *Arteri: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 1(4), 299–305. <https://doi.org/10.37148/Arteri.V1i4.86>
- Yusuf, A. A., & Sufiawati, I. 2022. Evaluasi Faktor Risiko Mukositis Oral Pada Pasien Kanker Kepala Dan Leher Evaluation Of Risk Factors For Oral Mucositis In Head And Neck Cancer Patients. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Padjadjaran*, 33(3), 46. <https://doi.org/10.24198/jkg.v33i3.33564>