

DAFTAR PUSTAKA

- Aapro, M., Scotte, F., Bouillet, T., Currow, D., & Vigano, A. (2017). A Practical Approach to Fatigue Management in Colorectal Cancer. *Clinical Colorectal Cancer*, 16(4), 275–285. <https://doi.org/10.1016/j.clcc.2016.04.010>
- Afifah, V. A., & Sarwoko. (2020). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien Kanker Payudara Yang Menjalani Kemoterapi. *Jurnal Komunikasi Kesehatan*, 11(1), 29–37.
- Ambrella, F. J., Utami, A., & Wisanti, E. (2021). Hubungan Antara Kelelahan dan Kualitas Hidup Anak dengan Kanker yang Menjalani Pengobatan. 8(3), 344–350.
- American Cancer Society. (2020). American Cancer Society. Cancer Facts & Figures 2020. *American Cancer Society*, pp. 1–52.
- Araújo, J. K. L., Giglio, A. del, Munhoz, B. A., Fonseca, F. L. A., Cruz, F. M., & Giglio, A. del. (2017). Chemotherapy-Induced Fatigue Correlates With Higher Fatigue Scores Before Treatment. *American Journal of Hospice and Palliative Medicine*, 34(5), 404–411. <https://doi.org/10.1177/1049909116629134>
- Arianto, R. P., Agustina, R., & Fadraersada, J. (2017). Analisis Regimen Kemoterapi Kanker Payudara di Rumah Sakit Umum Daerah Abdul Wahab Sjahrane Samarinda. *In Proceeding of Mulawarman Pharmaceuticals Conferences*, 6, 58–65.
- Arikunto. (2019). Metodologi Penelitian, Suatu Pengantar Pendidikan. In *Rineka Cipta, Jakarta*.
- Atmaja, N. B. I. (2018). Dukungan Keluarga pada Pasien Kanker yang Menjalani Kemoterapi. *Unissula Press*, 4, 90–95.
- Aziz, F. (2016). *Buku Acuan Nasional Onkologi Ginekologi*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Bella, M., Rasyid, A., Munadi, K., & Arnia, F. (2017). Metode Deteksi Kanker Payudara dengan Citra Thermal. *Seminar Nasional Dan Expo Teknik Elektro*, 69–73.
- Binotto, M., Reinert, T., Werutsky, G., Zaffaroni, F., & Schwartzmann, G. (2020). Health-related quality of life before and during chemotherapy in patients with early-stage breast cancer. *Ecancermedicalscience*, 14(1007), 1–11. <https://doi.org/10.3332/ECANCER.2020.1007>
- Bischel, L. E., Ritchie, C., Kober, K. M., Paul, S. m., Cooper, B. A., Chen, L.-M., ... Miaskowski, C. (2016). Age Differences in Fatigue, Decrements in Energy, and Sleep Disturbance in Oncology Patients Receiving Chemotherapy. *US National Library of Medicine National Institutes of Health*, 23, 115–123. <https://doi.org/10.1016/j.ejon.2016.07.002>
- Bischel, L. E., Ritchie, C., Kober, K. M., Paul, S. M., Cooper, B. A., Chen, L. M., ... Miaskowski, C. (2016). Age differences in fatigue, decrements in energy, and sleep disturbance in oncology patients receiving chemotherapy. *European Journal of Oncology Nursing*, 23, 115–123. <https://doi.org/10.1016/j.ejon.2016.07.002>

- Charalambous, A., & Kouta, C. (2016). Cancer Related Fatigue and Quality of Life in Patients with Advanced Prostate Cancer Undergoing Chemotherapy. *BioMed Research International*, 2016. <https://doi.org/10.1155/2016/3989286>
- Dahlan, S. (2015). *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Epidemiologi Indonesia.
- Dharma, K. K. (2013). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Jakarta: Trans Info Media.
- Effendri, A., Wulandari, I. S., & Dewi, M. (2020). Pengaruh Art Drawing Therapy Terhadap Tingkat Stres pasien Kanker Payudara di RSUD dr. Moewardi. *Universitas Kusuma Husada Surakarta*, 54.
- Gebremariam, Anshabo, Tigeneh, & Engidawork. (2018). Validation of the Amharic Version of the Brief Fatigue Inventory for Assessment of Cancer-Related Fatigue in Ethiopian Cancer Patients. *Journal of Pain and Symptom Management*, 56(2), 264–272.
- Hananingrum, R. W. (2017). Hubungan Aktivitas Fisik Dengan Kualitas Hidup Pada Pasien Kanker Serviks Yang Menjalani Kemoterapi Di RSUD Dr Moewardi Surakarta. *Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Harefa, S. D. M. (2019). Gambaran Kualitas Hidup Pasien Kemoterapi Di Rumah Sakit Santa Elisabeth Medan Tahun 2019. *Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Santa Elisabeth Medan*, 1–98.
- Indrayani, & Ronoatmojo. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kualitas Hidup Lansia di Desa Cipasung Kabupaten Kuningan. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*.
- Kemendes. (2018). *Hasil Utama RISKESDAS tahun 2018*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Kemendes. (2019). Panduan Penatalaksanaan Kanker Payudara (Breast Cancer Treatment Guideline). *Kementrian Kesehatan Republik Indonesia*, 4(4), 1–50.
- Kemendes. (2021). *Kanker Payudara Paling Banyak di Indonesia, Kemendes Targetkan Pemerataan Layanan Kesehatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kemendes RI. (2021). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Khusniyati, N., Yona, S., & Kariasa, I. M. (2019). Fatigue, Depresi, Terhadap Kualitas Hidup Pada Pasien Hemodialisa. *Jurnal Keperawatan Terpadu (Integrated Nursing Journal)*, 1(2), 1. <https://doi.org/10.32807/jkt.v1i2.30>
- Lavdaniti, M. (2019). Fatigue in Cancer Patients Undergoing Chemotherapy: A Nursing Approach. *International Journal of Caring Sciences*, 12(2), 1–5.
- Limpawattana, P., Wirasorn, K., Sookprasert, A., Sawanyawisuth, K., Titapun, A., Luvira, V., ... Chindaprasirt, J. (2019). Frailty syndrome in biliary tract cancer patients: Prevalence and associated factors. *Asian Pacific Journal of Cancer Prevention*, 20(5), 1497–1501. <https://doi.org/10.31557/APJCP.2019.20.5.1497>

- Makari-Judson, G., Braun, B., Jerry, J., & Mertens, W. C. (2016). Weight gain following breast cancer diagnosis: Implication and proposed mechanisms. *World Journal of Clinical Oncology*, 5(3), 272–282. <https://doi.org/10.5306/wjco.v5.i3.272>
- Manuaba. (2012). *Kanker Payudara Dalam: Panduan Penatalaksanaan Kanker Solid PERABOI*. Jakarta: CV. Sagung Seto.
- Maringka, P. C., Wiyono, W. I., & Antasionasti, I. (2020). Penilaian Kualitas Hidup Pada Pasien Kanker di Ruangannya Irina Delima RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *Jurnal Biomedik : Jbm*, 12(2), 139–143. <https://doi.org/10.35790/jbm.12.2.2020.29286>
- Martin, R., & Griffin, K. (2014). *Keperawatan Maternitas (I)*. Jakarta: EGC.
- Marwin, M., Perwitasari, D. A., Candradewi, S. F., Septiantoro, B. P., & Purba, F. D. (2021). Kualitas Hidup Pasien Kanker Payudara Di Rsup Dr. Kariadi Semarang Menggunakan Kuisisioner Eortc QLQ-C30. *Jurnal Ilmu Farmasi Dan Farmasi Klinik*, 18(01), 16. <https://doi.org/10.31942/jiffk.v18i01.4895>
- Marwin, M., Perwitasari, D. A., Purba, F. D., Candradewi, S. F., & Septiantoro, B. P. (2021). Hubungan Karakteristik Terhadap Kualitas Hidup Pasien Kanker Payudara yang Menjalani Kemoterapi di RSUP Dr. Kariadi Semarang. *Jurnal Sains Dan Kesehatan*, 3(3), 505–512. <https://doi.org/10.25026/jsk.v3i3.551>
- Menga, M. K. (2021). Efektivitas Terapi Akupuntur terhadap Penurunan Fatigue pada Pasien Kanker yang Menjalani Kemoterapi: A Systematic Review. *Universitas Hasanuddin Makassar*, 6.
- Menga, M. K., Sjattar, E. L., & Irwan, A. M. (2020). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Fatigue Pada Pasien Kanker Dengan Kemoterapi : Literatur Review. *Jurnal Ilmiah Perawat Manado*, 8(02), 47–64.
- Natashia, D., Irawati, D., & Hidayat, F. (2020). Fatigue Dan Kualitas Hidup Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Dengan Terapi Hemodialisa. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 5(2), 209–218. <https://doi.org/10.30651/jkm.v5i2.6540>
- Natasya, M. (2017). Gambaran Kualitas Hidup Pasien Kanker Payudara Dengan Perawatan Paliatif Oleh Garwita Institute. In *Universitas Jember*.
- National Cancer Institute. (2021). Fatigue.
- National Comprehensive Cancer Network. (2021). *NCCN Clinical Practice Guidelines in Oncology: Cancer-Related Fatigue Version 1*. Plymouth Meeting, Pa: National Comprehensive Cancer Network.
- Nina, & Nuryani. (2017). *Kanker Payudara Dan PMS Pada Kehamilan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Nitalia, T. I. (2019). Hubungan Antara Tingkat Nyeri dengan Fatigue pada Pasien Kemoterapi di Ruang Flamboyan Rumah Sakit Tingkat III Baladhika Husada Jember. *Digital Repository Universitas Jember*, (September 2019).
- Nomiko, D. (2020). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kualitas Hidup Pasien

Kanker Payudara di RSUD Raden Mattaher Jambi. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 20(3), 990. <https://doi.org/10.33087/jiubj.v20i3.1089>

- Notoatmodjo, S. (2013). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Noviyani, R., Tunas, K., Indrayathi, A., & Budiana, N. G. (2016). Uji Validitas dan Reliabilitas Kuesioner EORTC QLQ C-30 untuk Menilai Kualitas Hidup Pasien Kanker Ginekologi di RSUP Sanglah Denpasar. *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia*, 5(2), 106–114.
- Nugraha, S., & Melati, R. M. (2016). Hubungan Depresi dengan Kualitas Hidup Pasien Kanker Payudara yang Menjalani Kemoterapi di RSUD dr. Zainoel Abidin Banda Aceh. *Keperawatan Universitas Syiah Kuala Banda Aceh*, 2(1), 1–6.
- Nugroho, S. T. (2017). Pengaruh Intervensi Teknik Relaksasi Lima Jari Terhadap Fatigue Klien Ca Mammae di RS Tugurejo Semarang. In *Magister Keperawatan*.
- Nurafif, A. H., & Kusuma, H. (2017). *Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis dan NANDA NIC-NOC*. Yogyakarta: Media Action Publishing.
- Nurfitriani, I. (2020). Hubungan Fatigue Dengan Kualitas Hidup Pada Pasien Gagal Ginjal dengan Hemodialisa di RSUD Ir. Soekarno Sukoharjo. *Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 3(2017), 54–67.
- Nursalam. (2017). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam, & Efendi, F. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Padila. (2013). *Asuhan Keperawatan Penyakit Dalam*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Paramita, N., Nurdwinuringtyas, N., Nuhonni, S. A., Atmakusuma, T. D., Ismail, R. I., Mendoza, T. R., & Cleeland, C. S. (2016). Validity and Reliability of the Indonesian Version of the Brief Fatigue Inventory in Cancer Patients. *Journal of Pain and Symptom Management*, 52(5), 744–751. <https://doi.org/10.1016/j.jpainsymman.2016.04.011>
- Paramita, Nurdwinuringtyas, & Spkfr. (2017). Validity and Reliability of the Indonesia Version of the Brief Fatigue Inventory in Cancer Patient. *Journal of Pain and Symptom Management*, 52(5), 744–751.
- Price. (2016). *Hipertensi Dalam Patofisiologi Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit*. Jakarta: EGC.
- Putra. (2015). *Kanker Payudara Lengkap*. Yogyakarta: Laksana.
- Rasjidi. (2012). *Kanker Serviks dan Penanganannya*. Jakarta: Nuha Medika.
- Reinertsen, K. V., Engebreen, O., Loge, J. H., Cvancarova, M., Naume, B., Wist, E., ... Kiserud, C. E. (2017). Fatigue During and After Breast Cancer Therapy—A Prospective Study. *Journal of Pain and Symptom Management*, 53(3), 551–560.

<https://doi.org/10.1016/j.jpainsymman.2016.09.011>

- Riskesdas. (2018). Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar. *Kementrian Kesehatan Republik Indonesia*, 1–100. <https://doi.org/10.1016/j.jpainsymman.2016.09.011> Desember 2013
- Romdhoni, A. C. (2017). Prinsip Dasar Kemoterapi Pada Kanker Kepala dan Leher. *Prosiding Chemotherapy Workshop, Oncology Head and Neck Surgery*, 23–53.
- Samosir, R. R. (2019). Hubungan Kelelahan dengan Intensitas Nyeri Pasien Kanker yang Menjalani Kemoterapi di RSUP HAM Medan. *Univesitas Sumatera Utara*.
- Septiani, M. A. (2020). Identifikasi Kualitas Tidur dan Kualitas Hidup Pasien Ca Mammae yang Menjalani Kemoterapi di RS Aisyiyah Malang. *Universitas Muhammadiyah Malang*.
- Soetjiningsih, & Ranuh. (2015). *Tumbuh Kembang Anak*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Sudoyo. (2015). *Buku Ajar Penyakit Dalam (VI)*. Jakarta: Interna Publishing.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2018). Metode Peneiltian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. In *Alfabeta Bandung*.
- Suleiman, K., Al Kalaldehy, M., AbuSharour, L., Yates, B., Berger, A., Mendoza, T., ... Menshawi, A. (2019). Validation study of the Arabic version of the Brief Fatigue Inventory (BFI-A). *Eastern Mediterranean Health Journal*, 25(11), 784–790. <https://doi.org/10.26719/emhj.19.032>
- Sung, H., Ferlay, J., Siegel, R. L., Laversanne, M., Soerjomataram, I., Jemal, A., & Bray, F. (2021). Global Cancer Statistics 2020: GLOBOCAN Estimates of Incidence and Mortality Worldwide for 36 Cancers in 185 Countries. *CA: A Cancer Journal for Clinicians*, 71(3), 209–249. <https://doi.org/10.3322/caac.21660>
- Syamsuddin, S. (2020). Hubungan Efek Samping Kemoterapi dengan Kualitas Hidup Pasien Kanker Payudara di Rumah Sakit Ibnu Sina Makassar. *Stikes Panakkukang*.
- The American Cancer Society. (2019). Managing Fatigue or Weakness. *The American Cancer Society Medical and Editorial Content Team*, 1. Retrieved from <https://www.cancer.org/treatment/treatments-and-side-effects/physical-side-effects/fatigue/managing-cancer-related-fatigue.html>
- Tim Pokja SIKI DPP PPNI. (2018). *Standar Intervensi Keperawatan Indonesia*. Jakarta: ISBN.
- Trinca, F., Infante, P., Dinis, R., Inácio, M., Bravo, E., Caravana, J., ... Marques, S. (2019). Depression and quality of life in patients with breast cancer undergoing chemotherapy and monoclonal antibodies. *Ecancermedicalscience*, 13, 1–20. <https://doi.org/10.3332/ecancer.2019.937>
- Üstündag, S., & Zencirci, A. D. (2015). Factors affecting the quality of life of cancer

patients undergoing chemotherapy: A questionnaire study. *Asia-Pacific Journal of Oncology Nursing*, 2(1), 17–25. <https://doi.org/10.4103/2347-5625.152402>

Waltrin, A. (2017). Gambaran Kualitas Hidup Pasien Kanker Payudara yang Telah Dilakukan Modified Radical Mastectomy dan Radioterapi di Rumah Sakit Umum Pusat Haji Adam Malik Medan Tahun 2017. *Universitas Sumatera Utara*.

Weis, J., & Honeber, M. (2017). *Cancer Related Fatigue: Assessment* (Vol. 3). <https://doi.org/10.1007/978-1-907673-76-4>

WHO. (2020). WHO | WHOQOL: Measuring Quality of Life. *Health Statistics and Information Systems (WHO)*.

Wijaya, & Putri. (2013). *Keperawatan Medikal Bedah 2, Keperawatan Dewasa Teori dan Contoh Askep*. Yogyakarta: Nuha Medika.

Wright, F., D'Eramo Melkus, G., Hammer, M., Schmidt, B. L., Knobf, M. T., Paul, S. M., ... Miaskowski, C. (2015). Trajectories of evening fatigue in oncology outpatients receiving chemotherapy. *Journal of Pain and Symptom Management*, 50(2), 163–175. <https://doi.org/10.1016/j.jpainsymman.2015.02.015>

Ye, Z. H., Du, F. R., Wu, Y. P., Yang, X., & Yi, Z. (2016). Interpretation of NCCN clinical practice guidelines in oncology: Cancer-related fatigue. *Journal of International Translational Medicine*, 4(1), 1–8. <https://doi.org/10.11910/2227-6394.2016.04.01.01>