

DAFTAR PUSTAKA

- Amelia, W., & jaya Padang, S. M. (2017). Evidence Based Nursing Self-Management Untuk Mengurangi Konstipasi Pada Pasien Kanker Payudara Yang Menjalani Kemoterapi. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 2(1).
- Arisanti, J. P., Saptarina, N., & Andarini, Y. D. (2020). Evaluasi Penggunaan Obat Kemoterapi Pada Penderita Kanker Payudara Di Rsup Dr. Seoradji Tirtonegoro Periode 2018. *Pharmasipha: Pharmaceutical Journal of Islamic Pharmacy*, 4(2), 1-8.
- Bruera, E. (2016) Textbook of palliative medicine and supportive care. Available at: <http://www.cancer.gov/cancertopics/pdq/supportivecare/nausea/>.
- Chan, A., Low, X. H., & Yap, K. Y. L. (2012). Assessment of the relationship between adherence with antiemetic drug therapy and control of nausea and vomiting in breast cancer patients receiving anthracycline-based chemotherapy. *Journal of Managed Care Pharmacy*, 18(5), 385-394.
- Faida, E. W. (2016). Analisa pengaruh faktor usia, status pernikahan dan riwayat keluarga terhadap pasien kanker payudara di Rumah Sakit Onkologi Surabaya. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS. Dr. Soetomo*, 2(1), 1-7.
- Fidinillah, M., & Karuniawati, H. (2020). *Evaluasi Penggunaan Obat Antiemetika Pada Pasien Kanker Serviks Di RSUD Dr. Moewardi Surakarta Tahun 2018*. Universitas Muhammadiyah Surakarta (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Firmansyah, R., Khambri, D., Edison, E., & Rofinda, Z. D. (2015). Kejadian Demam Neutropenia Pada Pasien Kanker Payudara yang Mendapat Kemoterapi. *Majalah Kedokteran Andalas*, 38(1), 12-19.
- Hilarius, D. L., Kloeg, P. H., Van Der Wall, E., Van Den Heuvel, J. J., Gundy, C. M., & Aaronson, N. K. (2012). Chemotherapy-induced nausea and vomiting in daily clinical practice: a community hospital-

- based study. *Supportive Care in Cancer*, 20(1), 107-117.
- Irianto (2014), Pengaruh hipnoterapi terhadap penurunan tingkat kecemasan pada pasien yang menjalani kemoterapi. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan (JIKK)*. Program Studi S1 Ilmu Keperawatan STIKES Telogorejo Semarang.
- Janelsins, M. C., Tejani, M. A., Kamen, C., Peoples, A. R., Mustian, K. M., & Morrow, G. R. (2013). Current pharmacotherapy for chemotherapy-induced nausea and vomiting in cancer patients. *Expert opinion on pharmacotherapy*, 14(6), 757-766.
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). Panduan Penatalaksanaan Kanker Payudara (Breast Cancer Treatment Guideline). *Kesehatan Masyarakat*, 4(4), 1-50.
- Khairani, D., Keban, S., & Afrianty, M. (2019). Evaluasi Efek Samping Obat Kemoterapi Terhadap Quality Of Life (Qol) Pasien Kanker Payudara Di Rumah Sakit X Jakarta. *Jurnal Ilmu Keperawatan Indonesia*, 9-13.
- Lavdaniti, M., & Tsitsis, N. (2014). Investigation of nausea and vomiting in cancer patients undergoing chemotherapy. *Health psychology research*, 2(3).
- Likun, Z., Xiang, J., Yi, B., Xin, D., & Tao, Z. L. (2011). A systematic review and meta-analysis of intravenous palonosetron in the prevention of chemotherapy-induced nausea and vomiting in adults. *The oncologist*, 16(2), 207-216.
- Nina & Nuryani. (2017). Kanker Payudara Dan PMS Pada Kehamilan. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Nurarif & Kusuma. (2015). Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnosa Medis & Nanda Nic-Noc Edisi Revisi Jilid 1. Jogjakarta: Mediaktion
- Nurhikmah, W., Wakhid, A., & Rosalina, R. (2018). Hubungan Mekanisme Koping dengan Kualitas Hidup pada Pasien Kanker Payudara. *Jurnal Ilmu Keperawatan Jiwa*, 1(1), 38-47.
- Putra, S.R.. (2015). *Buku Lengkap Kanker Payudara: Panduan Lengkap*

Mengenal, Mendiagnosis, Menangani, dan Mencegah Kanker Payudara. Yogyakarta : Laksana.

- Putri, A. A. N., & Suryanto, S. (2019). Model Layanan Psikososial (Psychosocial Care) dalam Perawatan Paliatif pada Pasien Kanker Payudara. In *Prosiding Seminar Nasional Milleneial 5.0 Fakultas Psikologi UMBY*.
- Putri, D. (2013). Korelasi social support dengan caregiver burden pada istri pasien penyakit ginjal kronis yang menjalani hemodialisis di RSUD Dr. Soetomo Surabaya. *Jurnal Psikiatri Surabaya*, 3(1).
- 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), 170-176.
- RAHAYU, P. (2010). *Evaluasi Penggunaan Antiemetika Pada Pasien Kanker Nasofaring Dengan Kemoterapi Di Instalasi Rawat Inap Rsud Dr Moewardi Surakarta Tahun 200* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Rahmah, D. S. (2009). Evaluasi penggunaan obat anti muntah pada pasien Retinoblastoma anak yang menjalani kemoterapi di Rumah Sakit Kanker Dharmais.
- Rasjidi, Dr.dr. I.. (2010). *Epidemiologi Kanker Pada Wanita*. Jakarta : Anggota IKAPI.
- Rif'atunnisa¹, R. R., & Sinrang, A. W. (2017). Faktor Risiko terjadinya Mual Muntah Lambat akibat Kemoterapi pada Pasien Kanker Payudara. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Diagnosis*, 11, 388-92.
- Rumastika, N. S. (2016). Terapi mual muntah pasca kemoterapi.
- Safruddin, S., Maryunis, Suhermi, & Papalia, S. (2020). Hubungan Perawatan Paliatif dengan Kualitas Hidup Pasien Kanker Payudara. *Window of Nursing Journal*, 01(01), 15–21.
<https://doi.org/10.33096/won.v1i1.24>

- Sandina, D. (2011). 9 penyakit mematikan mengenali tanda dan pengobatannya. Yogyakarta: Smart Pustaka.
- Sari, A. P., Rahman, F. F., & Winarti, Y. (2017). Hubungan Pengetahuan Sadari Dengan Minat Deteksi Dini Kanker Payudara Pada Ibu Usia 40-55 Tahun Di Wilayah Kerja Puskesmas Sempaja Utara Samarinda Tahun 2017. S.
- Sati, M. M. E. (2007) Evaluasi Penatalaksanaan Mual-Muntah Pasca Kemoterapi Pada Pasien Kanker Payudara Di Rsup Dokter Sardjito Yogyakarta Pada Tahun.
- .Shead, D.A., Hanisch, L.J., Corrigan, A., Clarke, R., Kidney, S., 2016. Nausea and Vomiting. Washington : National Comprehensive Cancer Network, 12-16
- Suh, E. E. (2012). The Effects of P6 Acupressure and Nurse-Provided Counseling on Chemotherapy-Induced Nausea and Vomiting in Patients With Breast Cancer. Oncology Nursing Forum, Vol. 39, No.1, Halm E1-E9.
- Syamsuddin, S. & Plasay, M. (2019) Hubungan Efek Samping Kemoterapi Dengan Kualitas Hidup Pasien Kanker Payudara Di Rumah Sakit Ibnu Sina Makassar. 25, 16.
- Syarif, H. (2008) Pengaruh Terapi Akupresur Terhadap Mual Muntah Akut Akibat Kemoterapi pada Pasien Kanker. *J. PSIK FK Unsiyah* 2, 137–142.
- The Global Cancer Observatory. (2020). Cancer Incident in Indonesia. *International Agency for Research on Cancer*, 858, 1–2.
- Wahyuni, D., Huda, N., & Utami, G. T. (2015). Studi fenomenologi: pengalaman pasien kanker stadium lanjut yang menjalani kemoterapi. *Jom*, 2(2), 1041-1047.