

DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier, Sunita.2012. Pedoman Diet. Jakarta; PT. Gramedia Pustaka Utama
- Ansari, M.R. Susetyowati & Pramantara.I (2014). Uji Validitas Skrining Status Gizi NRS 2002 dengan Assesmen Biokimia untuk Mendeteksi Malnutrisi di RSUP Dr Sardjito Yogyakarta, *Gizi Indon*, 37 (1):1-12
- Anggi, Viani dkk. *Kajian Penggunaan Obat pada Pasien Pasca Bedah Ortopedi (Fraktur) di UPT. Rumah Sakit Umum Daerah UNDATA Farmakologika Jurnal Farmasi, Vol XX No 1 Februari 2023 p ISSN: 1907-7378: e ISSN: 2599 : 1558*
- Arends J, Bachmann P, Baracos V, Barthelemy N, Bertz H, Bozzetti F. ESPEN guidelines on nutrition in cancer patients. *Clin Nutr*.2017;36 (1);11-48
- Bray F, Ferlay J Soerjomataram I, Siegel RI, Torre LA, Jemal A. Global Cancer statistics 2018: GLOBOCAN estimates of incidence and mortality worldwide for 36 cancers in 185 countries. *Ca Cancer J Clin*. 2018 (6)394-424
- Fariqy, M. I., & Graharti, R. (2024). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Malnutrisi. Jurnal Gizi Klinik Indonesia, 14(2), 301–305.*
- GLOBOCAN (Global Cancer Observatory), 2020 International Agency for Research on Cancer. WHO. <https://gco.iare.fr/today/data/factsheet/population/360-indonesia-factsheets>
- Hero, S.K (2021) Faktor Resiko Kanker Payudara, *JMH,O3 (01)*, 3-8
- Ibnu Zaki, (2022). Asuhan Gizi kamker Payudara Paska Operasi. *Jurnal Riset Gizi, Vol.11 no 2. 2022*
- Ingadottir AR, Hilmisdottir HB, Ramel A, Gunarsdotir I. Energy and protein intake of surgical patients afr the implementation of surgical patients after the implementation of energi dense hospital menus. *Clin Nutr ESPEN*. 2015;10 (3)E 107-11
- Iqmy, L.O, Setiawati & Yanti, D E (2021) *Faktor resiko yang Berhubungan dengan Kanker Payudara*
- Kemenkes RI. Pedoman Proses Asuhan Gizi Terstandar (PAGT). Direktorat Jenderal Bina Gizi dan Kesehatan Ibu dan Anak. Kemenkes RI. Jakarta 2014

- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). Pedoman Pengendalian Faktor Risiko Kanker *Direktorat Jenderal Pencegahan dan Pengendalian Penyakit* (p. 29).
- Kondup J, et al. ESPEN Guedelines on Enteral Nutrition liver Disease. *Clin Nutr* 2006; 25 (2): 285-294
- Kumar NB. Assesment of Malnutrition and Nutritional and Therapy Approaches in Cancer Patiens. *Nutritional Management of Cancer Treatment Effect: Springer; 2020*
- Liabiagka, (2020) *Kanker: pentingnya mengenal kanker lebih dekat* . Gava Media
- Nonda, R.A, 2025 Pemberian Diet Pasca Bedah TKTP dan Rendah serat pada Pasien OP Laparatomy dengan Appendicitis acut. *Journal Sintax Idea* vol 6, no 2 feb 2025
- Nuratif,dkk. (2016) *Asuhan keperawatan Praktis Jilid1* . Mediacion
- Nurohmah, A., Aprianti, A., & Hartutik, S. (2022). Risk Factor of Breast Cancer. *Gaster Journal Of Health science*, 20(1) 1-10
- Olfah, Y., Mendri, N. K (2014): *Kanker Payudara dan SADARI*. Yogyakarta; Nuha Medika
- Rahmadani, Q. A. N dkk.2024 Pemberian Diet Tinggi Protein Rendah Garam dan Tinggi Antioksidan pada Pasien Kanker Payudara Stadium II A. *Media Gizi Kesmas*, 13 (2),580-586
- Remedios, M. D. F. Dos. (2019) *Asuhan Keperawatan Komprehensif pada Pasien Ny Y.G dengan Ca. Mammae di Ruang Cempaka RSUD Yohanes Kupang*.Po ltekes Kupang
- Rosso K, Shah R, Nathanson SD. Pathogenesis, prevention, diagnosis and treatment of breast cancer.*World J Clin Oncol*, 2014;5 (3);283
- Suparna K, Sari Luh Made K., *Kanker Payudara; Diagnostic, Faktor resiko dan stadium*. Ganesha Medicina Journal, Vol 2 no 1 Maret 2022
- Supariasa IDN, Bakri B, Fajar I. *Penilaian Status Gizi Edisi Revisi*, Jakarta Penerbit Buku Kedokteran ECG,2012
- Susmini, & Supriyadi, (2020) Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan kemampuan Pemeriksaan pada Diri Sendiri (sadari) pada Wanita Usia Subur di Desa Sudodadi. *Jurnal Kesehatan Mecencephalon*, 6 (2) 101-106
- Tsun dan Pasameto.2015. *Amino Acid management in Cancer*.Elseiver Ltd
- World Health Organisation. (2020). *Obesity and Overweigh*. World Health Organisation.