

DAFTAR PUSTAKA

1. Nurlaelasari, Siti. Hubungan Asupan Makan dan Status Gizi pada Pasien Kanker dengan Kemoterapi di Irna I RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta. Karya Tulis ilmiah. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta. 2012.
2. Pusat Data dan Informasi. Stop Kanker. Jakarta Selatan: Kementerian Kesehatan RI; 2015.
3. Hardinsyah. Analisis Konsumsi Lemak, Gula dan Garam Penduduk Indonesia. *Gizi Indon*; 2011, 34 (2):92-100.
4. Ades, Terri, dkk. *Cancer Fact and Figures 2014*. Atlanta: American Cancer Of Society; 2014.
5. Chotimah, kusnul. Hubungan Obesitas dengan Kejadian Kanker Payudara di PKU Muhammadiyah Yogyakarta. Stikes 'Aisyiyah Yogyakarta. Skripsi. 2014.
6. Ida, Andi, Mapeaty. Risiko Gaya Hidup Terhadap Kejadian Kanker Payudara Pada Wanita. 2007.
7. Angorowati, linda. Faktor Risiko Kanker Payudara Wanita. *Jurnal. Pemuda sarjana pengerak pembangunan pedesan kemenpora RI penempatan kabupaten Bandung*. 2013.
8. Ariani, Sofi. Stop Kanker. Yogyakarta: Istana Media. 2015.
9. Rasjidi, Imam. Epidemiologi Kanker Pada Wanita. CV Sagung Seto: Jakarta. 2010.
10. D'Hiru. *Live Blood Analysis*. Jakarta (ID) : Gramedia Pustaka Utama. 2013.
11. Komite Penanggulangan Kanker Nasional. Panduan Penatalaksanaan Kanker Payudara. Tanpa Tahun.
12. Manuaba, Tjakra. Panduan Penatalaksanaan Kanker Solid Peraboi 2010. CV Sagung Seto: Jakarta; 2010.
13. Beck, E. Mary. Ilmu Gizi dan Diet Hubungannya dengan Penyakit-Penyakit untuk Perawat dan Dokter. Yogyakarta: Yayasan Essentia Medika; 2011.
14. Peraturan Kementerian Kesehatan Indonesia. Angka Kecukupan Gizi yang Dianjurkan bagi Bangsa Indonesia. 2013.

15. Mutaqin, dkk. *Dietitian In Your Pocket*. Yogyakarta: Deppublish; 2013.
16. Proverawati, atikah. *Obesitas dan gangguan perilaku Makanan Pada Remaja*. Yogyakarta: Huda Medika; 2010.
17. Sirajuddin, dkk. *Survei Konsumsi Pangan*. Jakarta: EGC; 2015.
18. Handayani, dkk. *Nutrition Care Process*. Yogyakarta: Garaha Ilmu; 2015.
19. Notoatmodjo, Soekidjo. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta. 2010.
20. Dahlan, M. Sopiudin. *Besar Sampel & Cara Pengambilan Sampel dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan (Edisi 3)*. Jakarta: Salemba Medika; 2011.
21. RSUD Kota Yogyakarta. *Profil RSUD Kota Yogyakarta*. <http://rumahsakitjogja.jogjakota.go.id>. Diakses tanggal 8 Maret 2019.
22. Desa Sumberrahayu. *Profil Desa Sumberrahayu*. <http://sumberrahayu.sisdesa.id>. Diakses tanggal 8 Maret 2019.
23. Dyanti, Gusti Ayu Resa, Ni Luh Putu Suariyani. *Faktor Keterlambatan Penderita Kanker Payudara dalam Melakukan Pemeriksaan Awal ke Pelayanan Kesehatan. Program Studi Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran Universitas Udayana*. 2016.
24. Romadani, D.I. *Gambaran Penderita Kanker Serviks yang Terlambat Melakukan Deteksi Dini Kanker Serviks*. *E-Jurnal Universitas Muhammadiyah Surakarta*. 2014.
25. Karima, Ulya Qoulan, Tri Yunis Miko Wahyono. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Kanker Payudara Wanita di Rumah sakit Umum Pusat Nasional (RSUPN) dr. Cipto Mangunkusumo Jakarta Tahun 2013*. Jakarta: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia; 2013.
26. Apriyani, Diah, Widi Dwi Asiarini. *Gambaran Pola Makan, Asupan Zat Gizi Makro dan Serat, Gaya Hidup terhadap Status Gizi Pasien Kanker Payudara di Rumah Singgah CISC. Program Studi D3 Gizi Fakultas Kesehatan Universitas MH. Thamrin*. 2015.
27. Kandinasti, Syafira, Farapti. *Obesitas: Pentingkah Memperhatikan Konsumsi Makanan di Akhir Pekan?*. *Program Studi Gizi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga*; 2018.

28. Murray, R. K., Granner, D. K., & Rodwell, V. W. *Biokimia harper* (27 ed.). Jakarta; Buku Kedokteran EGC; 2009.
29. Maria, Ida Leida, Andi Asliana Sainal, Mapeaty Nyorong. Risiko Gaya Hidup terhadap Kejadian Kanker Payudara. Fakultas Kesehatan Universitas Hasanuddin; 2017.
30. Aulawi, Tahrir. Hubungan Konsumsi Daging Merah dan Gaya Hidup Terhadap Risiko Kanker kolon. Kutubkhanah, Vol. 16 No. 1 Januari – Juni 2013.
31. Fitriyaningsih, Eva, Nurliana, Ummu Balqis. Hubungan Pola Makan dengan Risiko Kanker Payudara. Program Study of Veterinary Public Health, Syiah Kuala University.
32. Pusat Data dan Informasi Kesehatan. Situasi Penyakit Kanker. Kementerian Kesehatan RI; 2015.
33. Oktaviana, Devi Nur. Faktor-faktor Risiko Kanker Payudara Pada Pasien Kanker Payudara Wanita di Rumah Sakit Kanker Dharmais Jakarta. Bogor: Departemen Gizi Masyarakat Fakultas Ekologi Manusia Institute Pertanian Bogor; 2011.
34. Breastcancer.org. *Being Overweight 2017*. Diakses dari: <http://www.breastcancer.org/risk/factors/weight>. Diakses pada tanggal 12 Maret 2019.
35. Supriasa. Penilaian Status Gizi. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2001.
36. Balasubramaniam SM., Rotti SB., Vivekanandam. *Risk Factors of Female Breast Carcinoma: A case Control Study at Puducherry*. Indian Journal of Cancer. 2013;50(1).
37. Almatsier, Sunita. Prinsip Dasar Ilmu Gizi. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Umum; 2004.