

DAFTAR PUSTAKA

- ACS. (2015). *Breast Cancer Facts & Figures 2015-2016*. Atlanta: American Cancer Society Inc.
- Andrews, Gilly. (2014). *Buku Ajar Kesehatan Reproduksi Wanita Edisi 2*. Jakarta: EGC.
- Annisa, L. (2021). *Metode yang paling efektif untuk meningkatkan keterampilan Melakukan Sadari pada Remaja Putri Berdasarkan Literatur Review*. In Figilig Unisayogya. Tesis. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Aisyah
- Ariani, S. (2017). *Stop Kanker*. Yogyakarta : Istana Media.
- Andriani M dan B wijatmadi. (2016). *Pengaturan Gizi Masyarakat*. Jakarta: Kencana.
- Angela R Starkweather. 2013. *Symptom Cluster Research in Women with Breast Cancer: A Comparison of Three Subgrouping Techniques*. *Advance in Breast Cancer Research*, 2(4):107-113
- Amelia, D., & Srywahyuni, A. (2023). *Gambaran Faktor Resiko Kanker Payudara pada Penderita Kanker Payudara di Bukittinggi*. 1(1), 40–46.
- Biro Komunikasi dan Pelayanan Masyarakat Kementerian Kesehatan RI (2019), *Potret Sehat Indonesia dari Riskesdas 2019*, [Internet]. Available from: www.depkes.go.id/article/view/18110200003/potret-sehat-indonesiadari-riskesdas-2018.html [diakses pada tanggal 04 Oktober 2023]
- Browall, M., Mijwel, S., Rundqvist, H., & Wengström, Y. (2018). *Physical Activity During and After Adjuvant Treatment for Breast Cancer: An Integrative Review of Women's Experiences*. *Cancer Therapies*. Retrieved from <https://doi.org/10.1177/1534735416683807>
- Cahyawati, P. N. (2018). *Imunoterapi Pada Kanker Payudara*. 2(1), 52–55.
- Departemen Kesehatan RI. *Buku Saku Kanker Leher Rahim dan Kanker Payudara*. Jakarta: Direktorat Pengendalian Penyakit Tidak Menular Departemen Kesehatan RI; 2013
- DeSantis, C., Ma, J., Bryan, L., & Jemal, A. (2014). *Breast cancer statistics, 2013*. *CA: A Cancer Journal for Clinicians*, 64(1), 52–62. <https://doi.org/10.3322/caac.21203>
- Desen,W.2013. *Buku Ajar Onkologi Klinis*, edisi 2. Jakarta : Balai Penerbit FKUI.
- Dewi, G.A.T. dan Hendrati, L.Y. (2015). *Analisa Risiko Kanker Payudara berdasarkan Riwayat Kontrasepsi Hormonal dan Usia Menarche*. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, Vol.3, No.1, Januari 2015: 12-23. Diunduh tanggal 03 januari 2024
- Gloria, C., Decarli, A., Franceschi, S., Pampallona, S., & Tognoni, G. (2011). *Alcohol consumption and the risk of breast cancer in women*. *Journal of the National Cancer Institute*, 75(1), 61–65.

- Goldberg, M., D'Aloisio, A. A., O'Brien, K. M., Zhao, S., & Sandler, D. P. (2020). *Pubertal timing and breast cancer risk in the Sister Study cohort. Breast Cancer Research, 22*(1), 1–11. <https://doi.org/10.1186/s13058-020-01326-2>
- Hakim, N., & Anugrahwati, R. (2019). *Hubungan Karakteristik Orang Tua Dengan Pengetahuan Tentang Faktor Risiko Kanker: Faktor Risiko Kanker. Jurnal Ilmiah Keperawatan Altruistik, 2*(1), 1-9.
- Haryati, S., (2005). faktor-faktor yang berhubungan dengan status gizi penderita kanker payudara wanita. Skripsi.UNES.
- Imron, R., Asih, Y. dan Indrasari, N. (2016). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan Patologi dalam Kehamilan, Persalinan, Nifas dan Gangguan Reproduksi. Jakarta: CV. Trans Info Media.*
- Iqmy, L. O., Setiawati, S., & Yanti, D. E. (2021). Faktor risiko yang berhubungan dengan kanker payudara. *JKM (Jurnal Kebidanan Malahayati), 7*(1), 32-36.
- Kemendes RI. (2019). *Gejala Kanker Payudara*. Diakses melalui website: <http://p2ptm.kemkes.go.id/infographicp2ptm/penyakit-kanker-dan-kelainanarah/gejala-kanker-payudara> pada tanggal 04 November 2023
- Kementerian Kesehatan RI. Infodatin Oktober 2016 *Bulan Peduli Kanker Payudara*. Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI: Jakarta; 2016.
- Kemendes RI. (2022). *Kanker Payudara Paling Banyak di Indonesia, Kemendes Targetkan Pemerataan Layanan Kesehatan*. Diakses melalui website: https://www.kemkes.go.id/article/view/220204_00002/kanker-payudara-paling-banyak-diindonesia-kemendes-targetkan-pemerataanlayanan-kesehatan.html pada tanggal 04 November 2023
- Maharani (2019), *Perilaku Deteksi Dini Kanker Payudara Dengan Pemeriksaan 107 IVA Oleh Wanita Usia Subur(Wus) Di Desa Sorek Satu Wilayah Kerja Puskesmas Pangkalan Kuras Kabupaten Pelalawan*, Jurnal Ilmiah Avicenna, Vol. 14, No. 1, April 2019 : 1 - 59
- Maria, I. L., Sainal, A. A., & Nyorong, M. (2017). Risiko gaya hidup terhadap kejadian kanker payudara pada wanita. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia, 13*(2), 157.
- Meliyani, R., Harahap, W. A., & Oktarina, E. (2021). *Hubungan Aktivitas Fisik Harian dengan Kualitas Hidup Penyintas Kanker Payudara. Jurnal KeperawatanSilampari, 5*(1), 383–389. <https://doi.org/10.31539/jks.v5i1.3058>
- Moon YW, dkk (2011). *Clinical Significance Of Progesterone Receptor And Her2 Status In Estrogen Receptor-Positive, Operable Breast Cancer With Adjuvant Tamoxifen. J Cancer Res Clin Oncol 2011 137: 1123-1130.*
- Mohite VR, Pratinidhi AK, Mohite RV. Dietary Factors and Breast cancer: A Case Control Study from Rural India. *Asian Journal of Medical Sciences.* 2014;6(1).
- Mulyani,NS. 2013. *Kanker Payudara dan PMS Pada Kehamilan. Yogyakarta:Nuha Medika.*
- Nani, D., 2009. *Hubungan Umur Awal Menopause dan Status Penggunaan*

- Kontrasepsi Hormonal dengan Kejadian Kanker Payudara.* Jurnal Keperawatan Soedirman, Vol. 4, No. 3: 102–106.
- Neumayer, N., Seth, A., & Böker, T. (2020). Nuclear star clusters. *The Astronomy and Astrophysics Review*, 28(1), 4.
- Nurjayanti, I. (2019) *Dukungan Keluarga pada Pasien Kanker Payudara dengan Kemoterapi.* JK: Jurnal Keperawatan Jurnal Ilmiah Penelitian, 17(1), 13-19. <https://digilib.stikesicme-jbg.ac.id/ojs/index.php/jip/article/view/465>
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*
- O'Neill, S. C., DeFrank, J. T., Vegella, P., Richman, A. R., Henry, L. R., Carey, L. A., & Brewer, N. T. (2013). Engaging in health behaviors to lower risk for breast cancer recurrence. *PLoS One*, 8(1), e53607.
- Putri, I. M. . P. W. H. . N. I. (2022). *Tingkat Pengetahuan dan Faktor Risiko Kanker Payudara pada Kader Kesehatan.* Jurnal Kebidanan Indonesia, 13(1), 1–8.
- Rarastiti, C. N. (2022). *Hubungan Pengetahuan Gizi Seimbang dengan Konsumsi Buah dan Sayur pada Remaja.* Jurnal Penelitian Inovatif, 2(2), 281–288. <https://doi.org/10.54082/jupin.80>
- Rif'atunnisa, R. R., & Sinrang, A. W. (2017). *Faktor Risiko Terjadinya Mual Muntah Lambat Akibat Kemoterapi Pada Pasien Kanker Payudara.* Jr Ilm Kese Diag, 11, 388-92.
- Resnawan, T. 2012. *Mengatur Makanan Untuk Pencegahan dan Terapi Kanker Payudara.*
- Sutandyo, N. (2010). *Nutritional carcinogenesis.* Acta Medica Indonesiana, 42(1), 36–42. <https://doi.org/10.32388/de0377>
- Smart, A. 2010. *Kanker Organ Reproduksi.* mHikmah, Yogyakarta
- Swarjana, I. K., & SKM, M. (2012). *Metodologi penelitian kesehatan.* Penerbit Andi.
- Susetyowati , Yenita , Johan Kurnianda.(2015) *Status gizi awal berdasarkan Patient Generated Subjective Global Assessment (PG-SGA) berhubungan dengan asupan zat gizi dan perubahan berat badan pada penderita kanker rawat inap di RSUP DR. Mohammad Hoesin Palembang.*Jurnal Gizi Klinik Indonesia.2010.7:80-84.
- Karima, U.Q. dan Wahyono, T.Y.M. (2013). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Kanker Payudara Wanita di Rumah Sakit Umum Pusat Nasional (RSUPN) dr. Cipto Mangunkusumo Jakarta Tahun 2013.* Jurnal Kesehatan Masyarakat. Diunduh tanggal 03 Januari 2024
- Rasjidi, I. (2010). *Epidemiologi Kanker pada Wanita.* Jakarta: Sagung Seto.
- Resnawan, T. (2012). *Mengatur Makanan Untuk Pencegahan dan Terapi Kanker Payudara.*
- Priyatin, C., Ulfiana, E. dan Sumarni, S. (2013). *Faktor Risiko yang Berpengaruh terhadap Kejadian Kanker Payudara di RSUP Dr. Kariadi Semarang.* Jurnal Kebidanan, Vol.2, No.5, Oktober 2013. Diunduh tanggal 04 Januari 2024.

- Wang, X., Wang, S. Sen, Peng, R. J., Qin, T., Shi, Y. X., Teng, X. Y., Liu, D. G., Chen, W. Q., & Yuan, Z. Y. (2012). *Interaction of coping styles and psychological stress on anxious and depressive symptoms in Chinese breast cancer patients*. *Asian Pacific Journal of Cancer Prevention*, 13(4), 1645–1649. <https://doi.org/10.7314/APJCP.2012.13.4.1645>
- Wang, X., Ouyang, Y., Liu, J., Zhu, M., Zhao, G., Bao, W., & Hu, F. B. (2014). Fruit and vegetable consumption and mortality from all causes, cardiovascular disease, and cancer: systematic review and dose-response meta-analysis of prospective cohort studies. *Bmj*, 349.
- Yulianti, I., Santoso, H. S., & Sutiningsih, D. (2016). Faktor-faktor risiko kanker payudara (studi kasus pada Rumah Sakit Ken Saras Semarang). *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 4(4), 401-409.