

DAFTAR PUSTAKA

- Ambrosone, C. B., Zirpoli, G., Ruszczyk, M., Shankar, J., Hong, C.-C., McIlwain, D., et al. 2015. Parity and Breastfeeding among African-American Women: Differential Effects on Breast Cancer Risk by Estrogen Receptor Status in the Women's Circle of Health Study. *NIH Public Access Cancer Causes Control*, 259-265.
- Chen, L., Li, C. I., Tang, M.-T. C., Porter, P., Hill, D. A., Wiggins, C. L., et al. 2017. Reproductive factors and risk of luminal, HER2-overexpressing and triple negative breast cancer among multiethnic women. *HHS Public Access Cancer Epidemiol Biomarkers*, 1297-1304.
- Ellingjord-Dale, Merete, Vos, Linda, Tretli, Steinar, et al. 2017. Parity, hormones and breast cancer subtypes - results from a large nested case-control study in a national screening program. *Breast Cancer Research*, 19:10.
- Fortner, R. T., Sisti, J., Chai, B., Collins, L. C., Rosner, B., Hankinson, S. E., et al. 2019. Parity, breastfeeding, and breast cancer risk by hormone receptor status and molecular phenotype: results from the Nurses' Health Studies. *Breast Cancer Research*, 21:40.
- Handayani, Suharmiati, dan Ayuningtya. 2012. *Menaklukan Kanker Serviks Dan Kanker Payudara Dengan 3 Terapi Alami*. Jakarta: Agromedia Pustaka.
- Kemenkes. 2019. *Profil Kesehatan Indonesia 2019*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kumalasari, dan Adhyantoro. 2012. *Kesehatan Reproduksi untuk Mahasiswa Kebidanan dan Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Ma, H., Ursin, G., Xu, X., Lee, E., Togawa, K., Duan, L., et al. 2017. Reproductive factors and the risk of triple negative breast cancer in white women and African-American women: a pooled analysis. *Breast Cancer Research*, 19:6.
- Mulyani, dan Nuryani. 2013. *Kanker Payudara dan PMS Pada Kehamilan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Nursalam. 2020. *Penelitian Literature Review Dan Systematic Review Pada Pendidikan Keperawatan Kesehatan (Contoh)*. Surabaya: Fakultas Keperawatan Universitas Airlangga.

- Prabandari, F., dan Fajarsari, D. 2017. Pengaruh Paritas Dan Riwayat Penggunaan Kb Hormonal Terhadap Kejadian Kanker Payudara Di Rsu Dadi Keluarga Purwokerto. *Jurnal Publikasi Kebidanan Akbid YLPP Purwokerto*, Vol 1.
- Purwoastuti. 2012. *Kanker Payudara*. Yogyakarta: Kanisius.
- Rahayu, D. A. 2015. *Faktor Resiko Kejadian Kanker Payudara Pada Wanita Usia Subur*. Skripsi. FKM Universitas Dian Nuswantoro. Semarang
- Riswan, M., dan Munawarah, I. 2018. Hubungan Pemberian Air Susu Ibu dengan Kejadian Kanker Payudara di Rumah Sakit Umum Daerah dr. Zainoel Abidin Banda Aceh. *CDK-266*, Vol. 45 no. 7.
- Sangaramoorthy, M., Hines, L. M., Torres-Mejía, G., Phipps, A. I., Baumgartner, K. B., Wu, A. H., et al. 2020. A pooled analysis of breast-feeding and breast cancer risk by hormone receptor status in parous Hispanic women. *HHS Public Access Epidemiology*, 449-457.
- Sari, I. K., Morika, H. D., dan Nur, S. A. 2021. Hubungan Riwayat Menyusui dan Pemakaian Alat Kontrasepsi dengan Kejadian Kanker Payudara Pada Wanita di Poliklinik Bedah Rsud Arosuka. *Prosiding Seminar Nasional STIKES Syedza Santika*, Vol 1 No. 1.
- Supardi. 2017. Hubungan Usia dan Paritas dengan Kanker Payudara di RS Putri Hijau Medan. *Jurnal Kesehatan Bukit Barisan*.
- Wahyuni, E., Chrisnawati, dan Santoso, B. R. 2016. Gambaran Faktor Pencetus : Penggunaan Kontrasepsi, Riwayat Menyusui, Riwayat Menarche, Riwayat Keluarga Terkait Kejadian Kanker Payudara. *Jurnal Keperawatan Suaka Insan (JKSI)*.
- Wuri, H. P. 2017. *Sytematic review dengan PRISMA (Preferred Reporting Items for Systematic Revies nd Meta-analyses)*. materi ajar.

