

Daftar Pustaka

1. Yulianti I, Setyawan H. Faktor-Faktor Risiko Kanker Payudara. RS Ken Saras Semarang. 2016;4(4)
2. WHO. Kanker Payudara. Diunduh dari <http://www.sehatsemua.com/pengertian-kanker> diakses pada 17 Oktober 2018.
3. Pruthi, S. Breast Cancer. Diunduh dari <http://www.mayoclinic.org/disease-conditions/breast-cancer/basics/causes/con-200229275> pada 2 November 2018.
4. Williams, D. Breast Cancer. Diunduh dari <http://www.breastcancer.org.uk> pada 2 November 2015.
5. Rusuli I, Daud ZFM. Ilmu Pengetahuan dari John Locke ke Al-Attas. Jurnal Pencerahan. 2015;9(1):12-22.
6. F. A. Dhita, A. Mahalul. Media Social Facebook Sebagai Sarana Pemberian Materi Kanker Payudara. Universitas Negeri Semarang.2016
7. Kumar V, Abbas KA, Fausto N, Aster JC. The female breast. In: Schmitt W, editor. Robbins and cotran pathologic basic of disease 7th ed. Philadelphia: Saunders Elsevier; 2005. P.270-80, 1120-140.
8. American Cancer Society, Breast Cancer Facts & Figures 2015-2016. *Am Cancer Soc.* 2015.
9. Notoatmojo S. Promosi kesehatan dan ilmu perilaku. Jakarta: Rineka Cipta;2007.
10. Notoatmojo S. Promosi kesehatan: Teori dan aplikasi. Cetakan 1. Jakarta: Rineka Cipta;2005.
11. Notoatmojo S. Kesehatan masyarakat ilmu dan seni. Edisi revisi. Jakarta: Rineka Cipta;2014. h.143-150.

12. Price SA, Wilson LM. Gangguan system reproduksi, In: Hartanto H, editor. Patofisiologi: konsep klinis proses-proses penyakit. Ed 6. Vol 2. Jakarta: EGC;2005. h.1303.
13. Collaborative Group on Hormon Factor in Breast Cancer. *Menarche, menopause, and breast cancer risk: individual participant meta-analysis, including 118 964 women with breast cancer from 117 epidemiological studies*. Lancet Oncol. 2012.
14. Osbone, MP dan Bool Bol SK. *Breast Anatomy and Development*. In Harris RJ, Lippman ME, Morrow M, Osborne KCC, editors. Diseases of the Breast 5th Ed. Philladelphia: Wolters Kluwer Health. 2014. P. 3-14.
15. American Cancer Society.2014. Breast cancer : what is breast cancer. Available at: <http://www.cancer.org/cancer/breastcancer/detailedguide/breast-cancer-what-isbreast-cancer>. Diakses pada tanggal 20 desember 2016
16. American Cancer Society.2014. Breast cancer : breast cancer risk factors. Available at: <http://www.cancer.org/cancer/breastcancer/detailedguide/breast-cancer-riskfactors> . Diakses pada tanggal 20 desember 2016
17. American Cancer Society. Breast cancer: Probability Breast Cancer. Available at: <http://www.cancer.gov/cancertopics/factsheet/detection/probability-breast-cancer>. 2014 Diakses pada tanggal 20 desember 2016
18. Nugrahaningsih. Ekspresi Protein Bcl-2 pada Kanker Mamma. M. Med Indonesiana,. 39:53-7. 2004.
19. Chang, E., John, D., & Doug, E. 2009. Patofisiologi: Aplikasi pada Praktik Keperawatan. Jakarta: EGC.
20. Kobayashi S, Sugiura H, Ando Y, Shiraki N, Yanagi T, Yamashita H et al. *Reproductive history and Breast Cancer Risk*. Breast Cancer.2012;19:3028.
21. Tapan. Kanker, Anti Oksidan dan Terapi Komplementer. Jakarta: Elex Media Komputindo. 2005.

22. Anders CK, Johnson R, Litton J, Phillips M, and Bleyer A. Breast cancer before age 40 years. Diunduh dari: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles>. Diakses 6 Januari 2014
23. Yulianti I, Setyawan H, Sutiningsih D. JURNAL KESEHATAN MASYARAKAT (e-Journal) Volume 4, Nomor 4, Oktober 2016 (ISSN: 2356-3346).
24. National Cancer Institute. 2011. What is secondhand smoke <http://www.cancer.gov/cancerto pics/factsheet/Tobacco/ETS> (diakses pada tanggal 17 Mei 2016).
25. Rusuli I, Daud ZFM. Ilmu Pengetahuan dari John Locke ke Al-Attas. Jurnal Pencerahan. 2015;9(1):12-22.
26. Notoatmojo, S. Ilmu Kesehatan Masyarakat. Rineka Cipta. Jakarta. 2003