

DAFTAR PUSTAKA

- American Cancer Society, 2013, *Breast cancer*, <http://www.cancer.org/cancer/breastcancer/index>, Dikutip tanggal 8 Februari 2015.
- Arrick, B.A., 2008, Breast Cancer, in: Mendelsohn, J., Howley, P.M., Israel, M.A., Gray, J.W., Thompson, C.B., *The Molecular Basis of Cancer*, 3rd edition, Saunders Elsevier, Philadelphia, 423-428.
- Atta-ur-Rahman. 2014. *Studies in Natural Products Chemistry, Volume 42 First Edition. United Kingdom: Elsevier. 245.*
- Baratawidjaja KG, Rengganis I., 2010, *Imunologi Dasar*, edisi 9, FK UI, Jakarta, 47-49
- Brunton LC, Lazo JS, Parker KL. *Goodman and Gilman's The pharmacological basis of therapeutics*. Eleventh edition. USA: Mc Graw Hill; 2006: 1335-39.
- Colleoni M., Rocca A., Sandri M. T., Zorzino L., Masci G., Nolè F., Peruzzotti G., Robertson C., Orlando L., Cinieri S., de Braud F., Viale G., Goldhirsch A. 2002. Low-dose oral *methotrexate* and *cyclophosphamide* in metastatic breast cancer: antitumor activity and correlation with vascular endothelial growth factor levels, *Annals of Oncology*, Volume 13, Issue 1, 73–80.
- Corwin, Elizabet J. 2010, *Buku Saku Patofisiologi*, 750-752.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia & Direktorat Jenderal Pengawasan Obat dan Makanan (2000) *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Indonesia*. Jakarta : Departemen Kesehatan RI, 7-38
- Habana A, Dokras A, Giraldo JL, Jones EE. 2012. Cornual heterotopic pregnancy: contemporary management options. *Am J Obstet Gynecol* 2000; 182: 1264-70. Comment in *Am J Obstet Gynecol* 2001; 185: 522
- Harun N. & Syari, W. 2002. *Aktivitas antioksidan ekstrak daundewa dalam menghambat sifat hepatotoksik halotan dengandosis sub anastesi pada mencit*. *Jurnal Sains dan Teknologi Farmasi* **7(2)**: 63-70.
- Haryono, S.J., Sukasah, C., Swantari, N., 2011, *Payudara*, Dalam: Sjamsuhidayat, R & De Jong, Wim., *Buku Ajar Ilmu Bedah*, 3th Edition, EGC, Jakarta, 140- 145
- Hoskins, W. J., Robert. C. Y. et al., 2005, *Breast Cancer, In: Principles and Practice of Gynecologic Oncology*, 4th Edition, Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins, 1077-1155.

- Inoue, H., Tani, K. 2014. *Multimodal immunogenic cancer cell death as a consequence of anticancer cytotoxic treatments. Cell Death and Differentiation* 21; 39–49.
- Jack Cuzick, 2008, *Assessing Risk for Breast Cancer, Breast Cancer Research*, (4): S13.
- Jasaputra, Diana Krisanti. "Imunomodulator pada Penyakit Alergi." *Jurnal Kedokteran Maranatha* 4.2 (2010): pp-14.
- Katzung, Bertram G. *Farmakologi Dasar & Klinik* Ed.10 EGC. Jakarta, 2010.564-567
- Kiki R, 2014. Uji Efektivitas Ekstrak Biji Sirsak (*Annona Muricata L*) Sebagai larvasida Pada Larva Aedes Aegypti Instar III/IV.
- Kumar, V., Contran R.S., & Robbins S.L., 2007, *Pathologic Basic of Disease*, 7th Edition, WB. Saunders, Philadelphia, 35-9, 72-8.
- Kusuma A.W, Nurulita N.A, Hartanti D., 2010, "Efek Sitotoksik Dan Antiproliferatif Kuersetin Pada Sel Kanker Kolon WiDr", *Pharmacy*, Vol.07 No. 03 Desember 2010 .
- Laurence DR, Bacharach AL, 2009, *Evaluation of Drug Activities: Pharmacometrics, Vol 1 part 3 pp*, London, New York:Academic press; hal. 315-456.
- Lisdawati V.2007.*Mahkota Dewa, toksisitas, efek anti oksidan, dan efek antikanker berdasarkan uji penapisan farmakologi*. Jakarta (INA): PT Phaleria macrocarpa. (sitasi 14 Juni 2010).
- Nafrialdi, Gan S, Tirza D, Handoko T. *Antikanker dan immunosupresan*. In: Setiabudi R, Suyatma FD, Purwastyastuti, editors. *Farmakologi dan terapi*. Jakarta: Gaya Baru; 2003: 686-713
- National Breast and Ovarian Cancer Centre, 2009, *Breast Cancer Risk Factors: A Review of The Evidence, National Breast and Ovarian Cancer Centre, Surry Hills, NSW*.
- Price, Sylvia A, Patofisiologi. 2010 . Edisi 6. Volume 2 1303-1307.
- Pringgoutomo, S., Himawan, S., Tjarta, A., 2002, *Buku Ajar Patologi I (Umum)*, Ed. 1, Sagung Seto, Jakarta, 8-33.
- Retnani V., 2011, *Pengaruh Suplementasi Ekstrak Daun Annona Muricata Terhadap Kejadian Displasia Epitel Kelenjar Payudara Tikus Sprague Dawley Yang Diinduksi 7, 12 Dimethylbenz[A]Anthracene, The Effect Of*

Annona Muricata Leaves Extract Supplementation On The Incidence Of Mammary Glands Epithel Dysplasia In Sprague Dawley Rats Induced By 7, 12 Dimethylbenz[A]Anthracene, Artikel Karya Tulis Ilmiah, 4.

Robbins dkk, *Buku Ajar Patologi*. 2007. Edisi 7. 793-796.

Sijabat, Lanceria, 2009, *Pengaruh Pemberian Ekstrak Sponge Halicloma SP Terhadap Aktivitas Proliferasi Sel dengan Metode Hitung AgNOR pada Sel Adenocarcinoma Mammae pada Mencit C3H*, 17.

Snell, R. S., 2006, *Anatomi Klinik untuk Mahasiswa Kedokteran*, Edisi 6, EGC, Jakarta, 350-360.

Subroto, M.A., Saputro H., 2006, *Gempur Penyakit dengan Sarang Semut*, Jakarta: Penebar Swadaya, 23-30

Sudiana, 2008, *Patobiologi Molekuler Kanker*, Salemba Medika, Jakarta, Hal: 46.

Sumarno., Putra, A., Sundari., 2012, *Pertemuan Ilmiah Bidang Imunohistokimia & Western Blot*, Unissula Press, Semarang, 29-50

Taebe, B., Randalinggi, E.A., Manggau, M.A., Usmar. 2012. *Uji Efek Hipoglikemik Kombinasi Ekstrak Etanol Propolis dan Ekstrak Etanol Sarang Semut (Myrmecodia pendens Merr & Perry) pada Mencit (Mus musculus)*. *Majalah Farmasi dan Farmakologi*. Vol. 16, No.3. 151 – 158.

Utami, Prapti, Mardiana, Lina. 2013. *Umbi Ajaib Tumpas Penyakit* 35-45

YKPI, 2005, *Deteksi Dini Kanker Payudara*, Situs Resmi Yayasan KankerPayudara Jakarta, dalam : <http://www.pitapink.com/id/tanya-jawab.html>. Dikutip pada tanggal 30 April 2015.

WHO.2006,Breastcancer,www.who.int/mediacentre/factsheets/fs297/en/index.Dikutip 27 juni 2013.