

DAFTAR PUSTAKA

- Andrijono., Aziz, M.F., Saifuddin, A.B. (2006). *Onkologi Ginekologi*. Edisi 1. Cet. 1. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo. h. 33.
- Anonim. (2012). *Mekanisme dan regulasi apoptosis*. Diakses pada 7 april 2013 dan <http://www.ccrc.farmasi.ugm.ac.id>
- Damayanti, E, Kustiyah, L., Kardinah, Roosita, K. (2011). Efektivitas Jus tomat dan minuman Bekatul terhadap Pengecilan Ukuran Lesi Kista Payudara, *Indonesian J cancer*, 5(1). H. 25.30
- Wan. D (2011). *Buku ajar onkologi klinis*, (Japaries. Willie trans.). China : Sun yatsen university of medical sciences. (Buku asli diterbitkan pada 2003).
- Fatima, M., Supriatno., Medawati,A. (2012). "Apoptosis Induction Human tongue cancer cells supri's clone – 1 (SP-C1) Using different Concentration ethanol extract at pukul empat leaf (Mirabilis Jalapa L.)", *Proceeding book : The 2nd International Joint Symposium on Oral and dental sciences*.
- Guyton, A.C., & Hall, JE. (2012). *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi 11. Jakarta: EGC. h. 41-42
- Bachinsky, H., Y., Ryoo, H.D., Ciechanover, A., Gonen, H. (2007) Regulation fo the Drosophila ubiquitin ligase DIAP1 is mediated via several distinct ubiquitin system pathways. *Cell Death Differ*.14(4): 861-871.
- Kholifa, M. (2010) "Pengaruh konsentrasi ekstrak etanol buah delma (punica granatum linn.) terhadap peningkatan apoptosis sel kanker lidah manusia SP-C1 in vitro", *Biomedika*, vol. 2 no. 2.
- Maryani, Hl., Suharmiati., Winarto (2004). *Khasiat dan Manfaat Daun Sambung Nyawa dan Daun Dewa*. Agromedia Pustaka.
- Mangan, Y. (2005). *Cara bijak menaklukkan kanker*. Jakarta : Agromedia Pustaka. h. 59
- Meiyanto, E ., Susidarti R. A., Handayani S., Rahmi F. (2008). Ekstrak Etanolik Biji Buah Pinang (Areca Catechu L.) Mampu Menghambat Proliferasi dan memacu apoptosis sel MCF-7. *Majalah Farmasi Indonesia*, 19(1)

- Sudiana, I., K., (2008). *Patologi molekuler kanker*. Jakarta : Penerbit salemba medika
- Suseno, M. (2013). *Sehat dengan daun*. Yogyakarta : Penerbit buku pintar
- Susetya, D. (2012). *Khasiat dan Manfaat Daun Ajaib Binahong*. Yogyakarta : Pustaka baru press. h. 15-31
- Syafriadi, M. (2008). *Patologi mulut : Tumor Neoplastik dan Non Neoplastik Rongga mulut*. Yogyakarta : Penerbit andi. h. 73,82,83,89
- Selawa, W., R., M, Runtuwene, John, Citraningtyas, Gayatri. (2013). "Kandungan flavonoid dan kapasitas antioksidan total ekstrak etanol daun binahong", *jurnal ilmiah farmasi, Vol. 2 No. 01*.
- Sudiono, J. (2008). *Pemeriksaan Patologi Diagnosis Neoplasma Mulut*. Jakarta: EGC.
- Supriatno. (2007). Oligonukleotid S-Phase Kinase Associated Protein-2 (SKP2) Antisense Menginduksi Hambatan Proliferasi dan Peningkatan Aktivitas Apoptosis Pada Sel Kanker Leher dan Kepala. *Kemajuan Terkini Riset*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada. h. 28-34.
- Supriatno. (2010). "Analisis Hambatan Siklus sel kanker lidah manusia (SP-C1) yang diinduksi oleh biskoklaurin alkaloid lepharante menggunakan flow cytometer", *Indonesian journal of cancer, vol. 4 no. 3*.
- Supriatno., Yuletnawati., Widiasto. (2010). Effect of intratumoral injection of mutant type p27^{KIP1} followed by in vivo electroporation on radiotherapy-resistant human oral tongue cancer xenografts. *Molecular Medicine Report*. h. 1-6
- Sugiyanto, Sudarto, B., Meiyanto, E., Nugroho, A.E., dan Jenie, U.A., 2003, Aktivitas Antikarsinogenik Senyawa yang Berasal dari Tumbuhan, *Majalah Farmasi Indonesia*, 14 (4), 216-225.
- Shapiro, P.J., Hsu, H.H., Jung, H., Robbins, E.S., Ryoo, H.D. (2008) Regulation fo the Drosophila apoptosome through feedback inhibition. *Nat. Cell Biol.* 10(12): 1440-1446. PMID 19011620.