

DAFTAR PUSTAKA

- Ajizah, A., Thihana, Mirhanuddin. 2007. Potensi Ekstrak Kayu Ulin (*Eugeniaoxylon zwageri* T et B). *Bioascentie*. IV (1): 37-42.
- Andiansyah. 2007. *Antimikroba dari Tumbuhan*. Berita Iptek.com. Tanggal akses 01/03/2013
- Banwart Pub, G.J. 1981. Control of microorganisms by Retarding Growth. *Basic Food Microbiology*. Avi lishing Company. Inc Westport Connecticut.
- Bergey, David H.; John G. Holt; Noel R. Krieg; Peter H.A. Sneath. 1998. *Bergey's Manual of Determinative Bacteriology*. 9th ed., Lippincott Williams & Wilkins
- Buckle, K.A., Edward, R.A., Fleet, G.H., dan Wobton, M. 1985. *Ilmu Pangan*. Terjemahan Hadipurnomo. UI-Press, Jakarta.
- Cannell, Richard J.P. 1998. *Natural Products Isolation*.Glaxo Wellcome Research & Development, Stevenage, Herts,UK. Humana Press Totowa, New Jersey.
- Crews, P; Rodriguez, J. and Jasparrs, M. 1998. *Organik Structure Analysis*. Universities of California. Santa Cruz. Oxford University. New york.
- Dwidjoseputro, D. 1994. *Dasar-Dasar Mikrobiologi*. Djambatan. Jakarta
- Dziczak, J.D. 1986. Antimicrobial Agen. *Food Technology*. 40(9): 104-111
- Eryanti, Y., Saryono., Yuhamen. 2004. *Eksplorasi Tanaman Obat Tradisional yang digunakan masyarakat Kuantan Singingi*. Program Penguatan Riset Sains Dasar Bidang MIPA. Pekanbaru.
- Eryanti, Y., Yuhamen., dan Saryono. 2006. *Eksplorasi Tanaman Obat Tradisional yang digunakan Masyarakat Kabupaten Kuantan Singingi*. Lembaga Penelitian Universitas Riau, Pekanbaru.
- Frobisher, M. 1968. *Fundamental of Microbiology*. Edisi ke-8. W.B. Sounders Company, Philadelphia.
- Ge, H.M., Shen, Y., Zhu, C.H., Tan, S.H., Ding, H., Song, Y.C., Tan, R.X. 2008. Penicidone A-C, three cytotoxic alkaloidal metabolites of an endophytic *Penicillium* sp. *J. Phytochemistry* 69 : 571-576
- Gritter, R.J., James, M.B dan Atur, E.S. 1991. *Pengantar Kromatografi*. Edisi ke-2. PJD, Bandung,

- Haryanti, F. 2005. *Isolasi dan Uji Aktivitas Antimikrobal Fraksi Etil Asetat Kulit Rotong Macaranga conifera, muell.Arg (Euphorbiaceae)*. Skripsi Jurusan Kimia FMIPA-UNRI, Pekanbaru
- Herbert, R.B. 1995. *Biosintesis Metabolit Sekunder*. Edisi ke-2. Chapman and Hall, New York.
- Hostettman, K., Hostettman, M., Marston, A. 1995. *Cara Kromatografi Preparatif Penggunaan Pada Isolasi Senyawa Alam*. Terjemahan Kosasih Padmasambhava, ITB, Bandung.
- Johnson, E.L dan Stevenson, R. 1991. *Dasar Kromatografi Cair*. ITB-Bandung, Bandung.
- Karioti, A., Bilia, A.R., Gabbiani, C., Messori, L., Skaltsa, H. 2009. Proanthocyanidin glycosides from the leaves of *Quercus ilex L.* (Fagaceae). *J. Tetrahedron Letters* 50 : 1771-1776
- Kennedy, J.H. 1990. *Analitical Chemistry : Principles*. W.B. Saunders Company. United States of America.
- Lenny, S. 2006. *Isolasi dan Uji Bioaktivitas Kandungan Kimia Utama Puding Merah dengan Metoda Uji Bhrine Shrimp*. USU Repository 2006. Tanggal akses 21/3/07
- Manitto, P. 1992. *Biosintesis Produk Alam*. Terjemahan Soensoemardiyyah. IKIP Semarang Press.
- Mohrig, R.J., Hammond, N.C., Schatz, F.P., and Morrill, C.T. 2003. *Techniques in Organic Chemistry*. W.H. Freeman Company.
- Micmetz, R., Gross, G.G., 2005. Enzymology of Gallotannin and Ellagitannin Biosynthesis. *J. Phytochemistry* 66 : 2001-2011
- Robinson, T. 1995. *Kandungan Organik Tumbuhan Tinggi*. Edisi ke-6. ITB. Bandung.
- Sanusi. 1984. *Penentuan Struktur Senyawa Organik*. Universitas Andalas Press, Yogyakarta.
- Sharp J. T., Goosney, I., Bowley, A.G., 1989. *Practical Organic Chemistry : A Student Handbook of Techniques*. Chapman and Hall, London.
- Silverstein, R.M., Bassler, C.G., Morill, C.T. 1986. *Penyelidikan Spektronik Senyawa Organik*. Edisi ke-4. Erlangga. Jakarta.
- Steenis,V. 2003. *Flora*. Terjemahan Ir. Moeso Surjowinoto, dkk. PT Pradya Perwata, Jakarta.

- Litresepomo, G. 1994. *Taksonomi Tumbuhan Obat-obatan*. UGM-Press. Yogyakarta.
- Wosten. 2001. *Microbiology. An Introduction*. Fifth Edition. Book 1. Cumming Publishing Company, California.
- Tyler, V.E., Brady, I.R. and Robbers, J.E. 1976. *Pharmacognosy*. 7th Ed. Lea and Febiger, Philadelphia.
- Xing, Y., Jia, L.Y., Yuan, J.Z., Sun, Q.S. 2009. A new cycloartane nortriterpenoid from *Quercus variabilis* Blume. *J.Chinese chemical letters* 20 : 817-818.
- Yuharmen dan Syafril, D. 2008. *Diktat Mata Kuliah Kimia Analisa Bahan Alam* Kajati, Jurusan Kimia, FMIPA-UNRI, Pekanbaru.
- Zubrick, J. W. 1987. *The Organic Chem Lab Survival Manual*. Jhon Wiley and Sons, New York