

DAFTAR PUSTAKA

- ADAM. 2010. S. *Typhi* organism. (online), (<http://www.nlm.nih.gov/medlineplus/ency/imagepages/1048.htm>, 30 Mei 2013)
- Brooks, G.F., Butel, J.S., Morse, S.A. 2008. *Mikrobiologi Kedokteran Jawetz, Melnick, & Adelberg, Ed.23*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC. Hal: 260, 262, 263
- Ciocan, I.D., and Bara, I.I. 2007. *Plant Products as Antimicrobial Agents. Section Genetics and Molecular Biology*. P. 151-156. (<http://www.gbm.bio.uaic.ro/index.php/gbm/article/view/402>, diakses 5 Januari 2014)
- Cowan, M.M. 1999. Plant Products as Antimicrobial Agents, *Clinical Microbiology Reviews*; 12 (4): 565–571
- Cushnie, Tim, T.P., Lamb, Andrew, J. 2005. *Antimicrobial activity of flavonoids* (http://www.idpublications.com/journals/pdfs/ijaa/antage_mostcited_1.pdf, diakses 5 Januari 2014)
- Dalimartha S. Atlas Tumbuhan Obat Indonesia. Jilid 2. Jakarta: PT. Niaga Swadaya. 1999; p.158
- Darmawati, S. 2009. *Keanekaragaman Genetik Salmonella Typhi*. (online), (<http://id.scribd.com/doc/174002142/typus>, diakses 30 Mei 2013)
- Dzen S.M., Roekitiningsih, Santoso, S., Winarsih, S. 2003. *Bakteriologi Medik*. Malang: Bayumedia Publishing. Halaman 58-59, 132-141, 223
- Ester, M. 2002. *Farmakologi Kebidanan*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC. Hal: 309
- Faridah, J. 2007. *Putri Malu*. (online), (<http://eprints.undip.ac.id/view/year/2009.html>, diakses 2 Juni 2013)
- Fauci, et al., 2008. *Harisson's Principles of Internal Medicine*, 17th Ed. New York: Mc Graw Hill.
- Hadinegoro, S.R. 1999. *Masalah Multi Drug Resistance pada Demam Tifoid Anak*. (Online), (http://www.kalbe.co.id/files/cdk/files/cdk_124_penyakit_infeksi.pdf, diakses 30 Mei 2013)

Haq, A.S. 2009. *Pengaruh Ekstrak Herba Putri Malu (Mimosa pudica Linn.) Terhadap Efek Sedasi Pada Mencit Balb/C*. Skripsi. Diterbitkan oleh Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro, Semarang.

Helmi, A., et al, 2006. *Standarisasi Ekstrak Etanol Daun Eugenia Cumini Merr.* (Online), (<http://biologyeastborneo.com/wp-content/uploads/2011/07/antibakteri-eugenia-1.pdf>, diakses 13 April 2014)

Hendarta, D. 2012. *Demam Tifoid*. (Online), (<http://id.scribd.com/doc/137901682/Demam-Tifoid-Dr-Dimas-Satya-Hendarta-Fkuii-2012>, diakses 30 Mei 2013)

Jenova, R. 2009. *Uji Toksisitas Akut Yang Diukur Dengan Penentuan LD50 Ekstrak Herba Putri Malu (Mimosa pudica L.) Terhadap Mencit Balb/C*. Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. Semarang

Joklik, W.K. 1992. *Zinsser Microbiology 20th ed.* East Norwalk, Connecticut: Appleton & Lange.

Joseph, B., George, J., Mohan, J. 2012. *Phytochemical and Pharmacological Activity of Mimosa Pudica* (online), (<http://www.iipsdr.com/pdf/vol5-issue2/1.pdf>, diakses 30 Mei 2013).

Katzung, B.G. 2004. *Farmakologi Dasar dan Klinik*. Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.

Khunaifi, M. 2010. *Uji Aktivitas Antibakteri Ekstrak Daun Binahong (Anredera cordifolia (Ten.) Steenis) Terhadap Bakteri Staphylococcus aureus Dan Pseudomonas aeruginosa*. Skripsi. Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri (UIN) Maulana Malik Ibrahim. Malang

Klochko, A. 2011. *Salmonellosis Clinical Presentation*. (online) (<http://emedicine.medscape.com/article/228174-clinical>, diakses 1 Juni 2013)

Maria, A. 2009. *Pengaruh Pemberian Seduhan The Hitam (Camelia sinensis) Dosis Bertingkat Terhadap Produksi NO Makrofag Mencit Balb/C yang Diinokulasi Salmonella typhimurium*. Skripsi. Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. Semarang

Notobroto, B.H. 2005. *Penelitian Eksperimental dalam Materi Praktikum Teknik Sampling dan Perhitungan Besar Sampel Angkatan III*. Surabaya :Lembaga Penelitian Universitas Airlangga.

Owens, M.D. 2010. *Salmonella Infection*. (online), (<http://emedicine.medscape.com/article/785774-treatment>, diakses 1 Desember 2012)

Rasmilah. 2001. *Typhus*. (online).
(<http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/3745/1/fkm-rasmaliah5.pdf>, diakses 30 Mei 2013)

Saputra, E. 2009. *Uji Antibakteri Ekstrak Tanaman Putri Malu Terhadap Pertumbuhan Shigella Dysentriae*. Skripsi. Diterbitkan oleh Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah, Surakarta.

Sjahid, L.R. 2008. *Isolasi dan Identifikasi Flavonoid dari Daun Dewandaru (Eugenia uniflora L.)*. Skripsi. Diterbitkan oleh Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah, Surakarta.

Simanjuntak, C.H. 1993. *Cermin Dunia Kedokteran No.83*. Jakarta: Penerbit Grup PT Kalbe Farma. Hal : 52

Soebowo. 1993. *Imunologi Klinik*. Bandung: Angkasa. Hal: 134-138

Soranta, E.W. 2009. *Aktivitas Antibakteri Ekstrak etanol Daun Pepaya (Carica papaya L.) Terhadap Escherichia coli dan Staphylococcus aureus Multiresisten Antibiotik*. Skripsi. Diterbitkan oleh Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah, Surakarta.

Toddar, K. 2008. *Salmonella and Salmonellosis*. (online), (<http://www.textbookofbacteriology.net/salmonella.html>), diakses 1 Mei 2013)

Varnika, S., Ashish, S., Imran, A. 2012. *A Review On Ethnomedical And Traditional Uses of Mimosa Pudica*. (online), (http://www.irjponline.com/admin/php/uploads/836_pdf.pdf), diakses 31 Mei 2013)

Virella, G. 1997. *Microbiology Diseases 3rd ed*. Media, Pennsylvania: Williams & Wilkins.

Volk.W.A and M.F Wheeler. 1993. *Mikrobiologi Dasar*. Alih Bahasa: Markham. Jakarta: PT. Gelora Aksara Pratama