

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman D., Andri N., Yenny F. 2008. *Biologi kelompok pertanian dan kesehatan kelas X*. Bandung: Grafindo Media Pratama.
- Agustin E.T. 2007. *Daya Antibakteri Ekstrak Buah Mahkotadewa (Phaleria Macrocarpa (scheff) Boerl) Terhadap Bakteri Streptococcus alpha haemolyticus*. Surabaya. Skripsi FKG Universitas Airlangga. Pp. 37-38.
- Akiyama,H. 2001. *Antibacterial Action of Several Tannins Agains Staphylococcus aureus*. Jurnal of Antimicrobial Chemotherapy vol.48.
- Arif dkk,. 2010.*Identifikasi Senyawa Tanin Pada Daun Blimbing Wuluh melalui Skrining Fitokimia dengan Menggunakan Metode KLT*. Malang.
- Astawan, Made. 2008. *Khasiat Warna-Warni Makanan*. Jakarta. Gramedia Pustaka Utama.
- Artika IM, Shafithri M.2010. *Diktat kuliah Struktu dan Fungsi subseluler*. Bogor. Departemen Biokimia.
- Bakti Kumala, Rieska. 2010. *Daya Antibakteri Infusum Kulit Buah Delima (Punica granatum L.) Terhadap Streptococcus viridans Secara In Vitro*. Surabaya. Fakultas Kedokteran Gigi Univegrsitas Airlangga.
- Depkes RI. 2008. Laporan Nasional 2007: *Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) 2007*. Badan Penelitian dan pengembangan Depkes RI. Jakarta. Hal. 142-144
- Dzen, SM., Roekistiningsih, Sanarto, S., Winarsih, S. 2003. *Bakteriologi Medik*. Malang: Bayumedia Publishing.
- Forbes, B.A, Sahm, D.F, & Weissfeld, A.S. 2002. *Laboratory Methods for Detection of Antibacterial Resistance*. 11th ed. Bailey Scoot's Diagnostic Microbiology, Mosby Inc, St.Louis. p:142-3; 229-50; 516-8
- Geankoplis,CJ. 1993. *Transport Process and Unit Operation*.
- Gunawan, I Wayan Adiputra. 2009. *Potensi Buah Pare (Momordica charantia L) sebagai Antibakteri Salmonella Typhimurium*. Denpasar. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Mahasaraswati Denpasar.
- Ghosh, R. 2006. *Principles of Bioseparation Engineering*.
- Hagerman, Ann E.2002. *Tannin Handbook*. USA: Miami University
- Harborne, J.B. 1984. *Phytochemistry Methods: A guide to Modern Techniques of Plant Analysis*. 2nd Edition. London: Chapman and Hall.
- Harborne, J. B. 1987. *Metode Fitokimia Penuntun Cara Modern Menganalisis*

Tumbuhan. Edisi kedua. Hal 69-76. diterjemahkan oleh Kosasih Padmawinata dan Iwang Soedira. ITB Press. Bandung.

Hiroshi, et al. 2007. *Anti-Stress Anti-HIV and Vitamin C-Synergized Radical Scavenging Activity of Mulberry Juice Fractions*. In vivo.

Hermawan, Udhi Eko, Setyawan, Ahmat Dwi. 2003. *Review: Ellagitannin Biosintesis, Isolasi, dan Aktivitas Biologi*. Surakarta. Biofarmasi Jurusan Biologi FMIPA UNS Surakarta 1 (1):25-38.

Jawetz E, Melnick J, Adelberg EA, Brooks GF, Butel JS, Ornston LN. 2005. *Mikrobiologi kedokteran* 20th ed. Jakarta: EGC p: 190-1, 218-33.

Juliantina R, Farida, M, Dewa Ayu Citra, Nirwani, Bunga, Nurmasitoh, Titis, Bowo, Endrawati Tri. 2007. *Manfaat Sirih Merah (Piper crocatum) sebagai Agen Ant Bakterial terhadap Bakteri Gram Positif dan Gram Negatif*. Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Indonesia. Pp 1-9.

Kalemba, D. and Kunicka, A. 2003. *Antibacterial and Antifungal Properties of Essential Oils*. *Current Medicinal Chemistry* 10.

Katzung, B.G. 2001. *Farmakologi dasar dan klinik*. Alih bahasa: setio harsono. Jakarta: salemba medika. Hal: 3-16.

Kidd and Smith.2003. *Pickard's of manual operative Dentistry* 8ed. Oxford. Oxford University Press.

Le Black, M.R. 2007. *Cultivar, Juice Extraction, UV Irradiation and Stronge Influence the Stilbene Content of Muscadine Grape (Vitis rotundifolia Michx)*. Louisiana state University.

Lenny, S. 2007. *Senyawa Flavonoida, Fenil Propaloida dan Alkoloida*. USU

Masjoer A. 2009. *Kapita Selektta Kedokteran*. Jakarta: Aesculapius

Brooks, G F, et al. 2007. *Jawetz, Melnick, and Adelberg's Medical Microbiology*. 24th ed. New york: mc graw hill comp.p:233, 239-241.

Loesche WJ. *Chemotherapy of dental plaque infections*. Oral Sci Rev. 2012; 9:65–107.

Metaliri, M. 2007. *Efek Antibakteri Infusum Kulit Anggur (Vitis vinifera) varietas Probolinggo Biru Terhadap Streptococcus mutans Asal saliva, In Vitro*. Jurnal Departemen Biologi Oral FKGUI.

Miller, M. 2007. Centers for Disease Control and Prevention United States Dept. Of Health and Human Services (http://en.wikipedia.org/wiki/file:Streptococcus_viridans_01.png. diakses 12 Januari 2011)

Natarini,W.F. 2007. Perbandingan Efek Antibakteri Jus Anggur Merah (*Vitis vinifera*) pada berbagai Konsentrasi Terhadap *Streptococcus mutans* Asal saliva, *In Vitro*. Jurnal Kedokteran Universitas Diponegoro

Neo JCL, Yap AUJ. 2005. *Composite Resins*. In: Mount GJ, Hume WR, eds. Preservation and Restoration of Tooth Structure. Australia: Knowledge Books and Software.

Newman, M. Arie V.W.K. 2001. *Antibiotic & antimicrobial use in dental practice 2nd ed*. USA: Quintessence publishing, Inc.

Notobroto, B. Hari. 2005. *Penelitian eksperimental dalam materi praktikum teknik sampling dan perhitungan besar sampel angkatan III*. Surabaya : lembaga penelitian universitas airangga.

Rahaja, P.C dan Wiryanta. 2004. *Aneka Cara Memperbanyak Tanaman Agromedia Pustaka*. Jakarta. H:104

Parija. 2009. *Textbook of microbiology & immunology*

Pambayun, Rindit, Gardjito, Murdijati, Sudarmaji, Slamet, Kuswanto, Kapti, Rahayu. 2007. *Kandungan fenol dan sifat antibakteri dari berbagai jenis ekstrak produk gambir (*Uncaria gambir* Roxb)*. Majalah farmasi indonesia, 18(3). 141-146.

Pintauli S, Hamada T. *Menuju Gigi dan Mulut Sehat*. Medan: USU press; 2008. pp. 4-8.

Rebecca, B .2005. Departemen of Pathology University of UtahSalt Lake City, UT 84132USA.
(<http://achive.microbelibrary.org/ASMOOnly/details.asp?id=1986&lang..>
Diakses 12 Januari 2011)

Rikasari. 2007. *Antibakteri jus buah anggur varietas Probolinggo biru terhdap S.mutans*. Jakarta. digilib ui.

Rhodes, P.L. 2004. *antimicrobial factor from Grapes*. University of Auckland.
<http://researchspace.auckland.ac.nz/bitstream/2292/335/8/01front.pdf>

Rosnawati, T. 2007. *Penetapan kadar Resveratrol Dalam Buah Anggur Lokal (*Vitis linn*) dengan Metode KCKT*. Universitas Airlangga.

Samaranayake, L.P. 2006. *Essential Microbiology For Dentistry 2nd ed*. Churchill livingstone, edinburgh.

Schilling B, Wigert H, Weuffen W, Dobberkau HJ. 1982. *Use of Paraformaldehyde Tablet For Bacteris Count Reduction, Disinfection,*

cold, sterilization, and Sterile Preservation of Medical Instrumen On the Use Paraformaldehyde Tablets in Medical Institution. German.

Setiadi. *Bertanam anggur*. Cetakan ke XXIV.2007. Jakarta. Penebar Swadaya

Setiabudy, Rianto.2009. *Farmakologi dan Terapi Edisi 5 (Cetak ulang dengan Perbaikan)*.Jakarta. Balai Penerbit FKUI.

Shofaf A. 2008. *Streptococcus*. Digilib. Unimus.ac.id

Suarsana, I Nyoman. 2010. *Fraksinasi Sel dan Pemurnian Protein*. Laboratorium Biokimia FKH Universitas Udayana.

Sunyoto, Sugeng dkk.,2013. *Buku Ajar Statistik Kesehatan*. Nuha Medika. Yogyakarta.

Suryatin, B. 2006. *Kimia VII SMP*. Grasindo. Jakarta

Tanu, ian. *Edisi 5*. 2007. *farmakologi dan terapi..* fakultas kedokteran universitas indonesia, jakarta. pp. 585-587.

Topazian, R.G., Goldberg, M.H., Hupp, J.R.. 2002. *Oral And Maxillofacial Infection*. 4th ed. W.B. Sanders Co, philadelphia, p: 33-34.

Vinification.2007. The Conversion of The Grape fruit and Red Wine (<http://www.suite.101.com/article.cfm/wines/45102/204/08/07>)

Walton, R.E, Torabinejad, M. 2008. *Prinsip & praktik ilmu endodonsia / Richard E. Walton; mahmoud Torabinejad; alih bahasa, Narlan Sumawinata; editor bahasa indonesia, Lilian Juwono. – Ed. 3 – Jakarta: penerbit buku kedokteran EGC*

Whidia, F. 2007. *Perbandingan Efek Antibakteri Anggur Merah (Vitis vinifera) Pada Berbagai Konsentrasi terhadap Streptococcus mutans*. Jurnal Fakultas Kedokteran Unversitas Diponegoro Semarang.

WHO,2003. The World Oral Health Report 2003; *Continous improvement or Oral Health 21th century – the approach of the WHO Global Oral Helath Programme*. Oral Health Programme & Departement for Noncommunicable Disease Prevention and Health Promotion. Geneva. P. 4

Wilson SG, Dick HM. 1998. *Topley and Wilson's Principles of Bacteriology, Virology and Immunity*.9thed London: Edward Arnold Ltd.

Wiryanta W. 2004. *Membuahkan Anggur Di Dalam Pot Dan Pekarangan*. Jakarta Selatan: Agromedia Pustaka.

Yuwono. 2003. *Faktor-faktor yang memungkinkan terjadinya karies dentin di SMA Negeri 15 Semarang*. Jakarta. EGC