

DAFTAR PUSTAKA

- Adisusanto, W., 1995, Daya Antibakteri Larutan Air Saga dalam Menghambat Pertumbuhan Streptococcus alpha, Yogyakarta: Universitas Gajah Mada., P. 464-472.
- Adriyati, P., 2011, Pengaruh Pemberian Larutan Ekstrak Siwak (Salvadora Persica) Terhadap Pembentukan Plak Gigi, Semarang: Universitas Diponegoro.
- Amerogen, A.V., 1988, *Ludah Dan Kelenjar Ludah Antibakteri Kesehatan Gigi (Terj)*, Yogyakarta: Universitas Gajah Mada press., P. 1-21, 157-8.
- Andlaw, R.J., Rock, W.P., 1992, *Perawatan Gigi Anak (terj)*, 2th ed, Jakarta: Widya Medika., P. 50-51.
- Andriyani, A., 2001, Aspek Fisiologis Pengunyahan Dan Penelanan Pada Sistem Stomatognasi, Medan: Universitas Sumatra Utara.
- Anonim, 2009, Mastika, <http://id.wikipedia.org/wiki/mastika>, 20 januari 2014.
- Apriadi, W.H., 2007, *Jus Sehat Golongan Darah B*, Jakarta: Gramedia Pustaka Utama., P. 26.
- Ash, M.M., 2002, *Wheeler's Dental Anatomy, Physiology And Occlusion*, 6th ed, India: WB Saunders Company., P. 366-75.
- Batubara, J., 2010, *Adolescent Depelovment (Perkembangan Remaja)*, Sari Pediatri., P. 26-27.
- Cadha, M.K., Taneja, J.R., Vacher, B.R., 1978, Effect of An Antiseptic Mouthwash On Plaque Accumulation, *J.Periodontol*, P. 49 (5): 266-268.
- Carranza, F.A., 1990, *Glickman's Clinical Periodontology*, 7th ed, W.B Saunders Company: Philadelphia., P. 346, 684-711.
- Crane, E., 1988, Beekeeping: Science, Practice and World Resources, <http://www.thenutritionreporter.com/bee.stuft.html>, 04/04/2014.
- de Padua, L.S., Buayapraphatsara, N., Lemmens, R.H., M.S., 1999, *Plants Resources of South East Asia*, Netherlands: Backhuys Publisher., P. 36-48.
- Direktorat Gizi Departemen Kesehatan RI, 1981, *Daftar Komposisi Bahan Makanan*, Jakarta: Bharatara Karya Aksara.

- Eley, B.M., Manson, J.D, 2004, *Periodontics*, 4th ed, London: Elsevier Ltd. P. 1-270.
- Emsley, B. 2007. Strawberry-Champagne good for health, says science. Royal Society of Chemistry. <http://www.rsc.org/AboutUs/News/PressReleases-/2007/Strawberries.asp>. 16/09/2008.
- Erycesar, G., 2007, Perbandingan Efek Antibakteri Jus Stroberi (*Fragaria vesca* L.) Pada Berbagai Konsentrasi Terhadap *Streptococcus mutans*, Semarang: Universitas Diponegoro.
- Forrest, J.H., 1989, *Preventive Dentistry (terj)*, 2th ed, Jakarta : Hipokrates xiv., P. 164.
- Giamperi, F., Tulipani, S., Alvarez-Suarez, J.M., Quiles, J.L., Mezzetti, B., Battino, M., 2012, The Strawberry: Composition, nutritional quality, and impact on human health, Journal homepage: www.nutritionjrn.com., P. 9-19.
- Guyton, 1994, *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*, 7th ed, Jakarta: EGC., P. 74.
- Guyton, A.C., 1986, *Function Of The Human Body*, 2th ed, Philadelphia: WB Saunders. P. 328.
- Hala EL-Adawi. 2012. Inhibitory Effect of Grape Seed Extract (GSE) on Cariogenic Bacteria. *Journal of Medical Plants.*, P. 6(34).
- Hamsar, A., 2005, Perbandingan Sikat Gigi Yang Berbulu Halus (Soft) Dengan Sikat Gigi Yang Berbulu Sedang (Medium) Terhadap Manfaatnya Menghilangkan Plak Pada Anak Usia 9-12 Tahun Di SD Negeri 060830 Kecamatan Medan Petisah, *Jurnal Ilmiah PANNMED.*, P. 1 No. 1.
- Hannum, S.M., 2004, Potential Impact of Strawberry on Human Health : a review of the science, *Cnt Rev Food Sci Nutr*, P. 44(1):1-17.
- Hawari, M., Sagiran, 2012, Perbedaan Kebiasaan Mengunyah Pada Kelompok Usia Anak-Anak, Remaja, Dan Dewasa, Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah.
- Hermawati, E., 2010, Efektivitas Mengunyah Buah Apel Dan Jambu Biji Terhadap Perubahan Angka Debris Indeks Pada Siswa Kelas VII Smp N 24 Semarang, Semarang: Politeknik Kesehatan Kemenkes.
- Houwink, 1993, *Ilmu Kedokteran Gigi Pencegahan (Terj.)*, UGM-Press.
- Honginii, S.Y, Aditiawarman, M., 2012, *Kesehatan Gigi dan Mulut*, 1th ed, Jawa Barat: PRC., P. 67-70.
- Johnston, C., 2005, Strawberry Processing Techniques: Freezing and Freeze-Drying, *Nutritional Science* 519S., P. 2.

- Khomsan, A., 2009, *Rahasia Sehat dengan Makanan Berkhasiat*, Buku Kompas, Jakarta., P. 166-168.
- Kumalaningsih, S., 2007, 3. Antioksidan, Sumber & Manfaatnya, [http:// antioxidantcentre.com](http://antioxidantcentre.com). 10/09/2008.
- Kusumaningsih, RR., W., 2011, Influence Of Toothpaste Containing Strawberry (*Fragaria Chiloensis L.*) On The Forming Of Dental Plaque, Semarang: Universitas Diponegoro.
- Lynch, M.A., Brightman, V.J., Greenberg, M.S., 1984, *Oral Medicine Diagnostic And Treatment*. 8th ed, Philadelphia: Jo Lippin Cott Company., P. 563.
- Malik, I., 2008, *Kesehatan Gigi Dan Mulut*, Bandung: Universitas Padjadjaran., Jawa Barat.
- Marya, R.K., 2001, *A Text Book Of Psiology For Dental Student*, New Delhi: CBS Publisher., P. 267-74.
- McDonald, R.E., Avery, D.R., 2004, *Dentistry For The Child And Adolescent*, 9th ed, Toronto: The C. V. Mosby Company.
- Milati, N., 2009, Jangan remehkan Kesehatan Gigi dan Mulut Anak-Anak, <http://lovelydentist.multiply.com/journal>.
- Much. 2007. Strawberry, Buah Cinta yang Kaya Manfaat. <http://bangfirman.multiply.com/>. 2/07/2008).
- Nield-Gehrig, J.S., Willmann, D.E., 2003, Foundations of Periodontics for the Dental Hygienist; Lippincott Williams & Wilkins, <http://www.lww.com/>, 17/10/2013.
- Notohartojo, I.T., Lely, S.N.A., 2005, Hubungan Kebersihan Gigi Dan Mulut Dengan Pengetahuan Dan Sikap Responden Di Beberapa Puskesmas Di Provinsi Jawa Barat, *Media Litbang Kesehatan*. P. 14 No. 4.
- Nurmayasari, 2014, Kandungan Gizi Strawberry Dan Manfaatnya, <http://KandunganGiziStrawberrydanManfaatnya.blogspot.Com>, 26/03/2014.
- Osborn, J.W., Amstrong, W.G., 1982, *Anatomy, biochemistry and physiology*, 1th ed, Oxford: Blackwell Scientific Publication., P. 537-78.
- Pastori, G.M., Kiddle, G., Antoniw J., Bernard S., Veljovic-Jovanovic S., Verrier, P.J., Noctor, G., Foyer, C.H., 2003. Leaf vitamin C contents modulate plant defense transcripts and regulate genes that control development through hormone signaling, *The Plant Cell* 15, 939–951.
- Pelezar, M.J., Chan, E.C.S., 1988, *Dasar-Dasar Mikrobiologi II (terj)*, Universitas Indonesia, Jakarta, h 504.

- Podshadley, A.,G., Haley, J.V., 1968, A Method for Evaluating Oral Hygiene Performance, Public Health Report., P. 83(3): 259-260.
- Putri, M.H., Herijulianti, E., Nurjannah, N., 2011, Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras Dan Jaringan Pendukung Gigi, 3th ed, Jakarta: EGC., P. 91-110.
- Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS 2007), 2008, http://www.dinkesjateng-prov.go.id/download/mi/riskesdas_jateng2007.pdf, 10/11/2013.
- Ritonga, R., Sata, I.M., Ningsih, E.W., 2013, Makalah Kimia Bahan Alam Isolasi Dan Identifikasi Senyawa Flavonoid, Medan: Universitas Islam Sumatera Utara.
- Rohmayati, M., 2013, *Budidaya Stroberi Di Lahan Sempit*, 1th ed, Jawa Barat: IP., P. 1-24.
- Rukmana, H.R., 1998. *Stroberi Budidaya dan Pascapanen*. Yogyakarta: Kanisius., P. 1-48.
- Seeram, N.P., 2006, Berries. Elsevier. P. 210:615-7.
- Sherwood, L., 2004, *Human Physiology From Cells To System*, 5th ed, Australia: Thomson., P. 599-601.
- Soetjiningsih, 1995, *Tumbuh Kembang Anak*, 1th ed, Jakarta, EGC., P. 17-252.
- Waji. R.A., Sugrani, A., 2009, Makalah Kimia Organik Bahan Alam Flavonoid (Quercetin), Makassar: Universitas Hasanuddin.
- Yeah, C.K., 2000, Assosiation Of Saliva Flowrate With Maximal Bite. Force., Dent Research.
- Zen, 2013, Manfaat Buah Stroberi Bagi Kesehatan, <http://manfaatbuah.net>.