

DAFTAR PUSTAKA

- Alpers, Ann. 2006. *Buku Ajar Pediatrika* : Jakarta, EGC Kedokteran Gigi, h. 52.
- Amerogen, V.N. 1992. *Ludah dan Kelenjar Ludah Arti bagi Kesehatan Gigi*. Gadjah Mada University Press, Yogyakart, h. 40-41.
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Rineka Cipta, Jakarta, h. 98-100.
- Axelsson, P. 2000. *Diagnosis and Risk Prediction of Dental Caries*. Quintenssence books. Germany, h. 86
- Beck, ME. 1995. *Ilmu Gizi dan Diet Hubunganya dengan Penyakit-penyakit untuk perawat dan dokter*. Yayasan Essentia Medica, Yogyakarta, h.25-30
- Beers, M, H., Berkow, R. 1999. *Merck Manual Of Diagnosis And Therapy Volume 1*. Merck Research Laboratories, USA
- Departemen Kesehatan RI. 2009. *Data Penduduk Sasaran program Kesehatan Tahun 2007-2011*. Pusat Data Depkes RI, Jakarta
- Departemen Kesehatan RI. 2008. *Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) 2007*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Jakarta, h.141
- Departemen Kesehatan RI. 2001. *Survei Kesehatan Rumah Tangga (SKRT) 2001*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan: Jakarta
- Departemen Kesehatan RI. 2004. *Survei Kesehatan Rumah Tangga (SKRT) 2004*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan: Jakarta
- Dermawan, 2000. *Karies Gigi*. Indonesian e-Dental Information. Diakses pada www.jdentistry.ui.ac.id/index.php/JDI/article/download/112/105
- Featherstone JDB. 2000. The Science And Practice Of Caries Prevention. *JADA Journal* July; 131: 887-898.
- Guyton, Arthur C, Hall,John E. 2007. *Fisiologi Kedokteran edisi 11*.Jakarta : EGC, h. 775-776.
- Haqiqi, 2008. *pH Meter Electrode*. Diakses 27 Agustus 2013. <http://www.seafriends.org.nz/dda/ph.html>
- Hurlock, Elizabeth B. 2000. *Perkembangan Anak Jilid 2 : Alih Bahasa Meitasari Tjandrasa, Muslichah Zarkasih*. Erlanggga. Jakarta, h. 25-27.

- Kidd, AM., Bechal, SJ. 1992. *Dasar-dasar karies penyakit dan penanggulanganya*. Jakarta ECG.
- Koch, G; Poulsen S. 2003. *Pediatric Dentistry A Clinical Approach 1st ed.* Denmark; Blackwell Munksgaard, h. 76.
- Moehji S. 2003. *Pemeliharaan Gizi Bayi dan Balita*, Bharata Karya Aksara, Jakarta, h. 39-40.
- Murti, B., 2011, *Desain Studi*, Artikel, Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret, Surakarta, h. 28.
- Moynihan, PJ. 2005. The Role of diet and nutrion in the etiology and prevention of oral diseases. *Bulletin of the world health organization*, England
- Nicolau B. Marcenes W. Bartley M., 2005, Associations between socio-economic circumstances at two stages of life and adolescents' oral health status. *J Public Health Dent* vol. 65, (1) 14-20.
- Noerwida, RS. 2004. Hubungan Tingkat Keparahan Karies Gigi Dengan Status Gizi Anak (Studi Pada Anak Taman Kanak-Kanak di Desa Pagersari Kecamatan Paten Kabupaten Kendal), *Skripsi*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro. Semarang
- Notoatmodjo, S., 2003. *Pendidikan Dan Perilaku Kesehatan*. Rineka. Cipta. Jakarta, h. 56.
- Palomares CF, Munoz-Montagud CV, Sanchiz V, Herreros B, Hernandez V, Minguez A, Benages A. 2004. Unstimulated Salivary Flow Rate, pH and Buffer Capacity of Saliva In Healthy Volunteers. Journal. *REV ESP ENFERM DIG (Madrid)* Vol. 96. pp. 773-783.
- Pana, SS. 2012. Frekuensi Konsumsi Makanan Jajanan Kariogenik Dan Tingkat Keparahan Penyakit Karies Gigi Pada Anak. *Skripsi*, Fakultas Kedkteran Gigi Universitas Hassanudin. Makasar
- Putri, Megananda Hiranaya dkk., 2010, *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*. Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta, h.56-60
- Riyanti, E. 2005, Pengenalan Dan Perawatan Kesehatan Gigi Anak Sejak Dini, Artikel Kesehatan Diunggah Pada 29 Agustus 2013. https://resources.unpad.ac.id/unpadcontent/uploads/publikasi_dosen/Pengenalan%20dan%20Perawatan%20Kesehatan%20Gigi%20Anak%20Sejak%20Dini.pdf

- Rusli M. Gondhoyoewono T., 2012, Pengaruh metode bermain terhadap penyuluhan kesehatan gigi dan mulut. Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Trisakti 2009 cited 2013 Ags 12.
http://www.pdgionline.com/v2/index.php?option=com_content&task=view&id=731&Itemid=1, diakses pada 22 november 2014
- Sherwood, L., 2001, *Fisiologi Jantung. Fisiologi Manusia dari sel ke sistem*, Penerbit Buku Kedokteran Ed 2, EGC, Jakarta, h.88
- Srigupta, AA. 2004. *Panduan singkat perawatan gigi dan mulut*. Jakarta: Prestasi Pustaka, h. 57.
- Soesilo, D., Santoso, R.E., Diyatri, I., 2005, Peran Sorbitol Dalam Mempertahankan Kestabilan pH Saliva Pada Proses Pencegahan Karies, Majalah Kedokteran Gigi (Dent.J), Vol.38 No.1 : 25-28.
- Sumartini, Yuniarti., 2007, Derajat Keasaman (pH), Diakses Pada 25 September 2013,
[http://kimia.upi.edu/utama/bahanajar/kuliah_web/2007/Yunia%20Sumartini%20\(050452\)/Derajat%20Keasaman.html](http://kimia.upi.edu/utama/bahanajar/kuliah_web/2007/Yunia%20Sumartini%20(050452)/Derajat%20Keasaman.html)
- Supranto, J. 2000. *Teknik Sampling untuk Survei dan Eksperimen*. Penerbit PT Rineka Cipta, Jakarta, h. 78.
- Suryadinata, Arief., 2012, Kadar Bikarbonat Saliva Penderita Karies Dan Bebas Karies, *Jurnal Sainstis Volume 1 Nomor 1 April – September 2012*, Universitas Islam Negeri Malang
- Tinanoff N. 2002, Kanellis MJ., Vargas CM. Current understanding of the epidemiology, mechanisms, and prevention of dental caries in preschool children. *Scientific Articles Pediatric Dentistry* 2002;24:543–51.
- Widya, A, N., 2008, *Streptococcus Mutans Si Plak Diamana-mana*. Fakultas Farmasi USD Yogyakarta
- Wirawan, E. 2012. Pengaruh pH Saliva Dan Kemampuan Buffer Terhadap DMF-T Dan def-T Pada Anak Periode Gigi Bercampur Usia 6-12 Tahun. *Skripsi*. Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Muhamadiyah Yogyakarta
- Young, D.A., 2006. Managing caries in the 21th century; Today's terminology to treat yesterday's disease. *CDA Journal*, Vol: 8 No.2 : 205-209.
- Zodky, S. 2009. *A free and simple test for pH a potential tester*. Diakses 27 Agustus 2013 <http://ezinearticles.com/?A-Free-and-Simple-Test-for-pH-a-Potential-Health-Tester&id=2928>