

## DAFTAR PUSTAKA

- Anugerah dan Hendra, 2007. Permasalahan Umum Kesehatan Anak Usia Sekolah, <http://anugerah.hendra.or.id> diakses 11 Juni 2010
- Anonim, 2004, Madu, <http://www.sadwan-rosela.com/index.html>, 27 November 2008
- Amerongen, A.N., 1991, *Ludah dan Kelenjar Ludah: Arti Penting Bagi Kesehatan Gigi*, Gajah Mada University Press: Yogyakarta. Halaman : 6-22; 37-39
- Angela, A.,2005. *Primary Prevention In Children With High Karies Risk*. Dent.J.;38:130-134
- Bretz WA, Valle EV, Jacobson JJ, Marchi F, Mendes S, Nor JE et al.,2001 *Unstimulated Salivary Flow Rates Of Young Children*. Oral Surg Oral Med Oral Pathol Oral Radiol Endod;91:5-541.
- Burnest G. W. and Schuster E. S., 1980. *Oral Mikrobiologi And Infections Deases*, Wiliam And Wilkins, Baltimore-London, hal 146-209.
- C. Fenoll-Palomares, J. V. Muñoz-Montagud, V. Sanchiz, B. Herreros, V. Hernández, M. Minguez and A.,2004 *Benages Unstimulated salivary flow rate, pH and buffer capacity of saliva in healthy volunteers*. Madrid;96.:773-783.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 1995. Tata Cara Kerja Pelayanan Asuhan Kesehatan Gigi dan Mulut di Puskesmas. Jakarta

Fiona Anggelina, 2008. *Science and Mathematics*. <http://fionaangelina.com> diakses

20 Juni 2010

Finn B.S., 1973. *He Preventive of Dental Caries With Fluoride 4<sup>th</sup>*.

Houwink, B., 1993. *Ilmu Kedokteran Gigi Pencegahan*, Gadjah Mada

University Yogyakarta hal 18,19

Humphrey SP, Williamson RT, 2001. *A Review of Saliva Normal Composition, Flow and*

*Function.* J Prosthet Dent;85(2):162-169

Roth G.I. and Calmes R., 1981. *Oral Biology The C. V. Mosby Company, St. Louis*, hal  
340-360

Roukema PA. Ludah, Dalam : Ilmu Kedokteran Gigi Pencegahan, Gadjah Mada  
University Press1993; 24-105

Suwantoa, 2010. Hubungan Derajat Keasaman saliva Dengan Karies Gigi Pada Siswa SD  
Negeri Jakenan Kecamatan Jakenan Kabupaten Pat. Jurnal Universitas  
Muhamadiah Semarang (on line) <http://digilib.unimus.ac.id> diakses 19 Juni 2010

Syafiq Basri dan I Made Suarjana, 1988. Sembilan dari sepuluh anak kita tak beres  
giginya. <http://ip52-214.cbn.net.id> diakses 20 Juni 2010

Tarigan, Rasinta, 1999. *Kesehatan Gigi dan Mulut*, ECG, Jakarta, Hal. 33-34

Tanjung, Mansyur, 2008. Derajat Keasaman (pH) Saliva Pada Rongga Mulut Berkaries  
Dan Tidak Berkaries. Jurnal Universitas Sumatra Utara (on line).  
<http://library.usu.ac.id> diakses 11 Juni 2010.

- Tarigan, R., 1990, Karies Gigi, Hipokrates: Jakarta
- Tarigan, Rasinta., 1994. Perawatan Pulpa Gigi (Endodonti). Jakarta : Widya Medika
- Putra, T. M., 1997. *Peran Puasa dan Pasta Gigi Fluor Dalam Menjaga Kesehatan Gigi Dan Mulut*. Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Airlangga, vol.4, Edisi Khusus KPPIKG XI, Jakarta hal 758-762
- Pratiwi., T. Sutadi, H., Mangundjaja, S., Apriati, Y. *Pengaruh Sorbitol Dalam Permen Terhadap Populasi Streptococcus Mutans Dalam Saliva*. Majalah Kedokteran Gigi Dental Journal 2001; 34: 130–134