

DAFTAR PUSTAKA

- Aeiri, M. (2010). Faktor Risiko *Streptococcus mutans* terhadap Tingkat Keparahan Karies Anak dan Pencegahannya. Karya Tulis Ilmiah Strata satu Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Almann, A. (2007). *Streptococcus mutans: Tooth decaying Bacteria* diakses pada tanggal 3 Mei 2011 dari http://bioweb.uwlax.edu/bio203/s2007/allmann_ambe/
- Christensen, Gordon J. (1998). *Why clean your tongue?*. Journal American Dental Association., 129, 1605-1607.
- Christensen, Gordon J. (2005). *Special oral hygiene and preventive care for special needs*. American Dental Association., 136, 1141-1143.
- Jawetz, M., A. (2008). Mikrobiologi Kedokteran. edisi 23. ECG. Jakarta.
- Loesche, W.J., dan Kazor, C. (2002) Microbiology and treatment for haliosis. *Journal Periodontology*. 200 (28), 256-279.
- Lynch, A.M., Brighcman, V.J., dan Greenberg, M.S(1994). Ilmu Penyakit Mulut . Jakarta.
- Prijono, E., Dewi W., dan puspa, T.K. (2005). Efektivitas pembersihan lidah secara mekanis menggunakan *tongue scraper* terhadap jumlah populasi bakteri anaerob lidah, *jurnal PDGI*, 55, 95-100.

Putri, T., Y. (2008). Pengaruh Pembersih Lidah (*tongue scraper*) terhadap populasi Candida albicans di rongga mulut. Karya tulis ilmiah strata satu, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta.

Rifansyah, M. (2009) Indra Pengecapan. Malang. diakses pada tanggal 5 Mei 2011 dari <http://www.2dix.com/view/view.php?url=http%3A%2F%2Fpsikologi.or.id%2Fmycontents%2Fuploads%2F2010%2F10%2Findrapengecapan.pdf&searchx=lidah>

Zuba, D. (2008). Pengaruh *tongue scraper* (pembersih lidah) terhadap populasi *Sreptococcus mutans* pada pasien resiko karies. Karya tulis ilmiah strata satu, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta.

Amerogen, A.V.N., dkk., 1992, *Ludah dan Kelenjar Ludah Arti Bagi Kesehatan Gigi*, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

Nanci, A., 2003, *Ten's Cate's Oral Histology Development, Structure, and Function Sixth Edition*, Mosby, USA.

Stegeman, C.A., dan Davis, J.R., 2005, *The Dental Hygienist's Guide To Nutritional Care*, Elseviers Saunders, USA.

Englander, H. R., Shklair, I. L., Fosdick, L. S., The Effects Of Saliva On The pH And Lactate Concentration In Dental Plaques, *Jurnal Of Dental Research*, 2011, 38(5):848-853