

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, R., Schaub, R., M., H., Widyanti, N., Stewart, R., and Groothoff, J., W., 2011, The Role of School-Based Dental Programme on Dental Caries Experience in Yogyakarta Province, Indonesia, *International Journal of Pediatric Dentistry*, 1-8
- Angela, A., 2005, *Pencegahan Primer pada Anak Beresiko Karies Tinggi*. Majalah Kedokteran Gigi; 38.
- Arisman, 2007, *Gizi dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: EGC
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, 2009, *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) Provinsi D. I . Yogyakarta 2007*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Behrman, K, dan Arvin, 2000, *Ilmu Kesehatan Anak*, in Samik Wahab (ed.), EGC, Jakarta, hal 1286.
- Burt, B. A., Pai, S., Sugar Consumption and Caries Risk: A Systematic Review, *Journal of Dental Education*, 65(10): 1017-1023.
- Chemiawan E., Gartika M., Indriyanti R. 2004. *Perbedaan Prevalensi Karies pada Anak Sekolah Dasar dengan Program UKGS dan Tanpa UKGS Kota Bandung Tahun 2004*. Bandung : Universitas Padjadjaran.
- Dahlan, M., S., 2013, *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan, seri 1, ed 7*, Epidemiologi Indonesia, Jakarta. 47-81.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 2014, *Profil Kesehatan Indonesia*, Jakarta.
- Edwina, 2004, *Dasar-dasar Karies dan Penanggulangannya*, Jakarta: EGC.
- Harlina, 2011, *Kesehatan Gigi dan Mulut*. PT Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Indry, W., Mintjelungan, C, N., Gunawan, P., 2013, Pengalaman Karies Gigi serta Pola Makan dan Minum pada Anak Sekolah Dasar di Desa Kiawa Kecamatan Kawangkoan Utara, *Jurnal e-Gigi*, 1 (1), 59-68.
- Kastela, N. R., 2005, Hubungan antara Pengetahuan Ibu, Konsumsi Makanan Kariogenik dan Kebersihan Mulut Anak dengan Karies Gigi pada Anak Sekolah Dasar Negeri Gedongtengen I Yogyakarta, *Skripsi*, FKU UGM.
- Kawuryan, R. 2008. Hubungan Pengetahuan Tentang Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Kejadian Karies Gigi Anak di Sekolah Dasar Negeri Kleco II Kecamatan Laweyan Surakarta, *Skripsi*, UMS, Surakarta.

- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia., 2014, *Pedoman Paket Dasar Pelayanan Kesehatan Gigi dan Mulut di Puskesmas*, Direktorat Jenderal Upaya Kesehatan, Jakarta.
- Kidd EAM, Bechal SJ, 20012, *Dasar-Dasar Penyakit Karies dan Penanggulangannya*. Cetakan 2. Jakarta: EGC.
- Kleinberg, 2002, A Mixed - Bacteria E Cological Approach To Understanding The R Ole Of The Oral Bacteria In D Ental C Aries C Ausation : an Alternative To Streptococcus Mutans And the S Pecific - Plaque Hypothesis, *Crit Rev Oral Biol Med*, 13(2):108-125
- Lilik, H, 2005, Hubungan Karakteristik Keluarga dan Kebiasaan Konsumsi Makanan Kariogenik dengan Keparahan Karies Gigi Anak Sekolah Dasar, *Thesis*, Program Studi Gizi Masyarakat, Program Pasca Sarjana Universitas Diponegoro, Semarang, (Abstr.)
- Loveren, C., Decker, R, T., 2015, Sugar and Dental Caries, *The American Journal of Clinical Nutrition*, USA.
- Mahchfoedz, I, Zein, A.Y, 2005, *Menjaga Kesehatan Gigi dan Mulut Anak-anak dan Ibu Hamil*. Penerbit Fitra Maya: Yogyakarta.
- Meishi, PRL., 2011, Hubungan Tingkat Konsumsi Makanan Kariogenik dengan Karies Gigi Pada Anak Sekolah Dasar Swasta Muhammadiyah 08 Medan Tahun 2011, *Skripsi*, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Sumatera Utara, Medan, (Abstr.)
- Ogata, B., dan Trahms, C., 2003 Nutrition and Oral Health for Children, *Nutrition Focus*, 18 (6): 1-9
- Panna, S. S., 2013, Hubungan Antara Frekuensi Konsumsi Makanan Kariogenik Dan Tingkat Keparahan Karies Gigi Molar Satu Permanen: (Penelitian Pada Anak Usia 8 – 10 Tahun Di Sekolah Inpres Tamalanrea Universitas Hasanuddin 1 Makassar), *Skripsi*, Universitas Hasanudin, Fakultas Kedokteran Gigi, Makasar (Abstr.).
- Potter, P, A., dan Perry, A, G., 2009, *Fundamental Keperawatan* (terj.), Salemba Medika, Jakarta.
- Putri, M, H., Herijulianti, E., Nurjannah, N., 2010, *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*, EGC, Jakarta, 154-157.
- Ramadhan, A., 2010, *Serba-serbi Kesehatan Gigi dan Mulut*. Jakarta
- Riskesdas, 2012, *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar*, Departemen Kesehatan RI, Jakarta, 251-252.
- Santrock, J. W., 2014, *Adolescence*, 15 Ed, McGraw-Hill, New York.

- Selwitz, R. H., Ismail, A. I., dan Pitts, N. B., 2007, Dental Caries, *The Lancet journal* 369 (9555) : 51 – 59
- Sumawinata, N, 2004, *Senarai Istilah Kedokteran Gigi, Inggris-Indonesia*, EGC, Jakarta.
- Tampubolon, N. S., 2005, *Pencegahan/ Kesehatan Gigi Masyarakat: Dampak Karies Gigi dan Penyakit Priodontal Terhadap Kualitas Hidup*, Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar Tetap dalam Bidang Ilmu Kedokteran Gigi, Fakultas Kedokteran Gigi, Universitas Sumatra Utara, Sumatra Utara, 13.
- Tamrin, M., Afrida, Jamaluddin, M., 2014, Dampak Konsumsi Makanan Kariogenik dan Kebiasaan Menyukat Gigi terhadap Kejadian Karies Gigi pada Anak Sekolah, *Journal of Pediatric Nursing* (1), Makassar.
- Tinanoff, N dan Palmer, C.A., 2000, *Dietary Determinants of Dental Caries and Dietary Recommendations for Preschool Children*, *Journal of Public Health Dentistry* 60(6): 197-206
- Wala, H. C., Wicaksono, D. A., & Tambunan, E., 2014, Gambaran Status Karies Gigi Anak Usia 11-12 Tahun Pada Keluarga Pemegang Jamkesmas Di Kelurahan Tumatangtang I Kecamatan Tomohon Selatan. *e-GIGI:2(1)*, <http://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/egigi/article/view/4013>, (2/8/2015).
- World Health Organization, 2013, *Oral Health Survey Basic Method*, Geneva.
- Wong, D.L., Eaton, M. H., Wilson, D., Winkelstein, M. L., Schwartz, P., 2009, *Buku Ajar Keperawatan Pediatrik, edisi 6*, (terj), EGC, Jakarta, 576.
- Worotitjan, L., Mintjelungan, C., dan Gunawan P., 2013, Pengalaman Karies serta Pola Makan dan Minum pada Anak Sekolah Dasar di Desa Kiawa Kecamatan Kawangkoan Utara, *Journal e-Gigi (Eg)*, 1 (1): 59-68.