

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, I. N., Suhadi., Supriyono, M. 2013. *Hubungan Antara Kebiasaan Mengonsumsi Jajanan Kariogenik dan Menggosok Gigi dengan Kejadian Karies Gigi pada Anak Sekolah Kelas 1-6 di SDN I Watuaji Keling Jepara*. <http://download.portalgaruda.org/article>. Diakses pada: 28 November 2018
- Alifiani, H. Jamaludin., Jamaludin. 2017. Hubungan Kebiasaan Gosok Gigi dan Konsumsi Makanan Kariogenik Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Usia Sekolah. *Faletehan Health Journal*. Vol. 4 No. 4: 228-232
- Budiman., Riyanto, A. 2013. *Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Salemba Medika. Jakarta. Hal 98
- Depkes, RI. 2013. *Undang-undang Republik Indonesia Nomor : 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan*. Surabaya. Hal 7-8
- Dumsari, B. 2010. *Kebiasaan Makan dengan Karies Gigi. Sumatra Utara: Universitas Sumatra Utara*. Skripsi.
- Eddy, F. N. E., Mutiara, H. 2015. Peranan Ibu dalam Pemeliharaan Kesehatan Gigi Anak dengan Status Karies Anak Usia Sekolah Dasar. *Majority*. Vol. 4 No. 8: 2
- Erwana, A. F. 2014. *Tumbuh Kembang Gigi Anak*. Ed-I. Rapha Publishing. Yogyakarta. Hal 28
- Fatikhin., Pohan. V. Y., Darmawati. S. 2012. Hubungan Pola Perawatan Gigi dengan Kejadian Karies Gigi pada Anak Sekolah di MI Mangunharjo Kecamatan Tembalang Semarang Selatan. *FIKkes Jurnal Keperawatan*. Vol. 5 No. 1: 33-44
- Herdayanti, I. D. 2011. *Hubungan Tingginya Pola Makan dengan Tingginya Angka DMF-T*. Surabaya. Poltekkes kemenkes Surabaya. Skripsi.
- Hermawan, R. S., Warastuti, W., Kasianah. 2015. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kesehatan Gigi dan Mulut Anak Usia Prasekolah Di Pos PAUD Perlita Vinolia Kelurahan Mojolangu. *Jurnal Keperawatan*. Vol. 132: 141
- Hermawan, R. 2010. *Menyehatkan Daerah Mulut*. Jakarta: Buku Biru. Hal 27
- Hongini, S. Y., Aditiawarman. M. 2017. *Kesehatan Gigi dan Mulut*. Ed. Ke-2. Pustaka Reka Cipta. Bandung.

- Kartikasari, H. Y. 2014. *Hubungan Konsumsi Makanan Kariogenik dengan Kejadian Karies Gigi dan Status Gizi Pada Anak Kelas III dan IV SDN Kadipaten I dan II Kabupaten Bojonegoro*. Semarang: Universitas Diponegoro. Skripsi.
- Kusumawardani, E. 2011. *Buruknya Kesehatan Gigi dan Mulut Memicu Penyakit Diabetes, Stroke dan Jantung*. Yogyakarta : SIKLUS hanger Kreator. Hal 11
- Mayar, F. 2013. Perkembangan Sosial Anak Usia Dini sebagai Bibit Untuk Masa Depan Bangsa. *Jurnal Al-Ta'lim*. Jilid 1 No. 6: 459-464
- Nurmalitasari, F. 2015. Perkembangan Sosial Emosi pada Anak Usia Prasekolah. *Buletin Psikologi*. Vol. 23 No. 2:103-111
- Notoatmodjo, S. 2011. *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Rineka Cipta. Jakarta. Hal 168-169
- _____. 2012. *Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasi*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Rahmandhini, A. K., Sulastri, S., Hidayati, S. 2017. Gambaran Pengetahuan dan Sikap Ibu Tentang Makanan Kariogenik dengan Jumlah Karies Gigi pada Siswa Kelas IV SD Negeri Demakijo 1. *Jurnal Gigi dan Mulut*. Vol. 4 No. 1
- Rompis, C., Pangemanan, D., Gunawan, P. 2016. Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu tentang Kesehatan Gigi Anak dengan Tingkat Keparahan Karies Anak TK di Kota Tahuna. *Jurnal e-GiGi (eG)*. Vol. 4 No. 1:1-2
- Rosidi, A., Haryani, S., Adimayati, E. 2013. Hubungan Antara Konsumsi Makanan Kariogenik Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak SDN 1 Gogodalem Kec. Bringin Kab. Semarang. Semarang: *Jurnal Akper Ngudi Waluyo*. Vol. 4 No. 1:4-7
- Safitri, D. A. R. 2015. *Gambaran Pola Jajan, Frekuensi Menyikat Gigi dan Status Karies Gigi Anak Usia 11-12 Tahun di SD Negri Gumpang 01 Kecamatan Kartasura Kabupaten Sukoharjo*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta. Skripsi
- Sakti , G.M.K., Rustandi, K., Putri, N. P., Saraswati., Sari, D. K., Dony, L. M. H., Rukmini, U., Zaini, R. Y. 2016. *RENCANA AKSI NASIONAL Pelayanan Kesehatan Gigi dan Mulut Tahun 2015-2019*. <http://pdgi.or.id/wp-content/uploads/2016/08/RAN-Gilut-edit-230416.pdf>. Diakses pada: 2 Desember 2018

- Setiawati F. 2012. *Peran Pola Pemberian Air Susu Ibu (ASI) dalam Pencegahan Early Childhood Carries (ECC) di DKI Jakarta*. Jakarta:Universitas Indonesia. Skripsi
- Simaremare, R.T. 2016. Tingkat Pengetahuan Orang Tua (Ibu) Tentang Makanan Kariogenik Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Siswa-Siswi Kelas III Di SDN 060971 Medan. *Jurnal Ilmiah PANMED*. Vol. 11 No. 2:101-103
- Soegianto, A. 2010. *Ilmu Lingkungan, Sarana Menuju Masyarakat Berkelanjutan*. Surabaya: Airlangga University. Hal 10
- Sumini., Amikasari, B., Nurhayati, D. 2014. Hubungan Konsumsi Makanan Manis Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Prasekolah Di TK B RA Muslimat PSM Tegalrejodesa Semen Kecamatan Nguntoronadi Kabupaten Magetan. *Jurnal Delima Harapan*. Vol. 3 No. 2: 20-27
- Suratri, M. A., Sintawati, F. X., Andayasari, L. 2016. Pengetahuan, sikap, dan Perilaku Orang Tua tentang Kesehatan gigi dan Mulut pada anak Usia Taman Kanak-kanak di Provinsi daerah Istimewa Yogyakarta dan Provinsi Banten Tahun 2014. *Media Litbangkes*. Vol. 26 No. 2: 120
- Tarigan,R. 2016. *Karies Gigi*. Ed. Ke-2. EGC. Jakarta.
- Tauchid, S. N., Pudentiana, R. E., Subandini, S.L. 2017. *Pendidikan Kesehatan Gigi*. EGC. Jakarta Hal 8
- Yuliasuti, R. 2012. *Analisis Karakteristik Siswa, Karakteristik Orang Tua dan Perilaku Konsumsi Jajanan pada Siswa-siswi SDN Rambutan 04 Pagi Jakarta Timur Tahun*. Depok: Universitas Indonesia. Skripsi.