

DAFTAR PUSTAKA

- Admatyaka Irene, 2008. *Hubungan Peran Orangtua dalam Membimbing Menyikat Gigi dengan Kejadian Karies Gigi Anak Prasekolah di TK Az-Zahra Gedangan Sidoarjo*. Skripsi. Universitas Airlangga. Surabaya
- Alim, S. 2014. *Pola Makan Dan Kebiasaan Menggosok Gigi Dengan Timbulnya Karies Gigi Pada Anak*. Ing Journal of Pediatric Nursing
- Alviani Antya Nisita. 2016. *Hubungan Konsumsi Makanan Kariogenik Dan Kebiasaan Menggosok Gigi Dengan Kejadian Karies Gigi*. Fakultas Ilmu Kesehatan : Universitas Muhammadiyah Purwokerto
- Ana, S. , Sufyanti, Y. , dan Rachmawati, P. D. 2015. Peran Orang Tua dalam Membimbing Menyikat gigi dengan kejadian karies gigi anak prasekolah. [Skripsi]. UNAIR. Surabaya.
- Andi Sri Permatasari. 2014. *Pola Perilaku Anak Terhadap Perawatan Gigi Dan Mulut Makasar*:Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hassanudin Makasar.
- Angela A. 2005. *Pencegahan Primer Pada Anak Yang Beresiko Karies Tinggi*. Majalah kesehatan gigi
- Anggraeni, D. 2007. *Hubungan Tingkat Konsumsi Karbohidrat dan Frekuensi Makanan Kariogenik dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Pra Sekolah TK ABA 52 Semarang*. Skripsi. Universitas Negri Semarang.
- Anita, S. 2005. *Pengaruh frekuensi menyikat gigi terhadap tingkat kebersihan gigi dan mulut siswa-siswi sekolah dasar negeri di Kecamatan Palaran Kotamadya Samarinda*. Kalimantan Timur: Samarinda.
- Anitasari S, dan Rahayu N. E. 2005. *Hubungan Frekuensi Menyikat Gigi dengan Tingkat Kebersihan Gigi dan Mulut Siswa Sekolah Dasar Negeri di Kecamatan Palaran Kotamadya Samarinda Provinsi Kalimantan Timur*. Dent J. 382: 88-89.
- Anne AS. 2008. *Indeks def-t dan DMF-T masyarakat desa Cipondoh dan desa Mekarsari kecamatan Tirtamulya kabupaten Karawang Bandung*. [Tesis]: Universitas Padjadjaran.
- Apriadji, W. H. 2007. *Good Mood Food Makanan Sehat Alami*. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Ariningrum, R. 2000. *Beberapa Cara Menjaga Kebersihan Gigi dan Mulut*. Cermin Dunia Kedokteran : 45-51
- Artaria, M. D. 2009. *Antropologi Dental*. Graha Ilmu. Yogyakarta.

- Asmawati. 2007. *Analisis Hubungan Karies Gigi Dan Status Gizi Anak Sd Athirah, Sdn 1 Bawakaraeng, Sdn 3 Bangkala*: Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin. Makassar. Dentofasial
- Barus, D. 2008. *Hubungan Kebiasaan Makan Dan Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dengan Karies Gigi Pada Anak SD 060935 Jalan Pintu Air II Simpang Gudang Kota Medan*. Universitas Sumatera Utara.
- Budisuari dan Oktarina, M. A. M. 2010. *Hubungan pola makan dan kebiasaan konsumsi makanan kariogenik*. Karya ilmiah : Universitas Sulawesi Tenggara
- Carranza FA, Newman MG, Takei HH and Klokkevold PR. 2006. *Carranza's Clinical Periodontology 10th ed* Missouri: Saunders Elsevier.
- Davis. 2008. *Prevalensi Nursing Mouth Caries pada anak usia 4 – 6 tahun berdasarkan frekuensi penyikatan gigi*. <http://resources.unpad.ac.id> diakses tanggal 20 Januari 2018
- Decker 2003. *Gambaran Pola Jajan, Frekuensi Menyikat Gigi dan Status Karies Gigi Anak Usia 11-12 Tahun di SD Negeri Gumpang 01 Kecamatan Kartasura Kabupaten Sukoharjo*. Skripsi, Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Demogravi Penyakit puskesmas. 2014. *Jumlah karies anak usia 4 – 6 tahun*. Semarang
- Devi, N. 2010 *Gizi Anak Sekolah*. PT Kompas Media Nusantara. Jakarta.
- Donald, R. E. 2006. *Dental Caries in the Child and Adolescent*, dalam McDonald, R. E. , Avery, D. R. , Dean, J. A. , *Dentistry for the Child and Adolescent 8th ed*. Mosby, St Louis : 205-208
- Eko Widiastuty, 2005. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Usia 10-12 Tahun Di Sekolah Dasar Negeri 33 Palembang*, Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat Vol. 2 No. 3.
- Elmanora Dan Hastuti. 2015. *Kesejahteraan Keluarga Dan Kualitas kesehatan keluarga*. Jakarta : Universitas Trisakti
- Fitriani, 2009. *Faktor Resiko Karies Gigi Sulung Anak study kasus anak TK Islam Pangeran Diponegoro Semarang*. [Tesis]. Semarang : Universitas Diponegoro. Semarang.
- Gamman, P. M dan K. B. Seringthon. 2005. *Ilmu Pangan, Nutrisi, dan Mikrobiologi*. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.

- Ghofur, Abdul. 2012. *Buku Pintar Kesehatan Gigi dan Mulut*. Mitra Buku. Yogyakarta.
- Gibson, R. S. 2005. *Principles of Nutritional Assesment*. 2nd Edition. Oxford University Press. New York.
- Halim Mp. 2011. *Peran Orang Tua Terhadap Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut*. Jakarta : Universitas Indonesia.
- Hanayuana, 2012. *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Gigi Terhadap Pengetahuan dan Sikap Anak Usia Sekolah di SD Boto Kembang Kulonprogo Yogyakarta*. Journal Unikal, 1 1.
- Haryanti, Destiya Dewi Rosihan Adhani dan Didit Aspriyanto, I. R. D. 2014. *Laporan Penelitian Efektivitas Menyikat Gigi Metode Horizontal , Vertical Dan Roll Terhadap Penurunan 10 Plak Pada Anak Usia 9-11 Tahun*. Jurnal Kedokteran Gigi
- Husna. 2016. *Peran Orang Tua Dalam Perawatan Gigi Anak Sejak Usia Dini*. Jakarta : Bantul.
- Imam purnomo 2013. *Hubungan Tingkat Konsumsi Karbohidrat dan Frekuensi Makanan Kariogenik dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Pra Sekolah TK ABA 52 Semarang*. Skripsi. Universitas Negeri Semarang. Semarang
- Imam Purnomo Dan Sri Lestari. 2013. *Studi Tentang Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Kesehatan Gigi Dan Mulut Siswa Smk Yapenda Wiradesa Kabupaten Pekalongan* :Fakultas Ilmu Kesehatan Unikal
- Indro Setiawan. 2014. *Peran Orang Tua Dalam Memotivasi Anak Mencuci Tangan Dengan Benar Dan Memakai Sabun Pada Anak Usia Pra Sekolah*. Tk Aisyiyah Blimbing Kabupaten Sukoharjo:Progam Studi S-1 Keperawatan Stikes Kusuma Husada Surakarta
- Istikanah. 2012. *Peran Orang Tua Dengan Kemandirian Personal Hygiene Pada Anak*. Jakarta: Universitas Trisakti.
- Jamli ja. 2013. *Pengalaman Karies Gigi Serta Pola Makan dan Minum pada Anak Sekolah Dasar di Desa Kiawa Kecamatan Kawangkoan Utara*. Jurnal e-GiGi eG, 1 1.
- Jukes Mch, Drake Lj Dan Bundy Dap. 2008. *School Healt, Nutrition And Education For All Levelling The Playing Field*. Cabi International. Usa.
- Kartikasari, 2013. *Hubungan Antara Konsumsi Makanan Kariogenik Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak SDN 1 Gogodalem Kec. Bringin Kab. Semarang*.

- Khotimah. 2013. Faktor – faktor yang berhubungan dengan kejadian karies gigi pada anak usia 4 - 6 tahun di SDN 5 Gorontalo: Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Dan Keolahragaan Universitas Negeri Gorontalo
- Lakoro Dn. 2015. *Hubungan Konsumsi Makanan Kariogenik Dan Kebiasaan Menggosok Gigi Dengan Kejadian Karies Gigi Di Sdn 8 Telaga Biru Kabupaten Gorontalo Kim.* Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Dan Keolahragaan Universitas Negeri Gorontalo.
- Lelly, Anorital 2014. *hubungan konsumsi makanan kariogenik dengan status kesehatan gigi..* Jogjakarta : Pesantren Iskandariyah Madrasa Iktiah
- Lilik Hadiyati, 2005. *Hubungan Kebiasaan Makan dan Pemeliharaan Kesehatan Gigi dengan Karies Gigi pada Anak SD 060935 di Jalan Pintu Air II Simpang Gudan.* Medan : Skripsi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara.
- Listriana. 2012. *Pengaruh Perilaku Menggosok Gigi terhadap Plak Gigi pada Siswa Kelas IV dan V di SDN Wilayah Kecamatan Gajahmungkur Semarang.* Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia, Vol. 8, No. 1.
- Lorrien G runtu, 2013 *Pengenalan dan perawatan kesehatan gigi anak sejak dini.* Laboratorium Klinik Utama Pramita. Jurnal Kedokteran Gigi Anak. Bandung: Bagian Kedokteran Gigi anak FKG Unpad
- M Nurul Yaqin. 2012. *Lingkungan Pengasuhan Pada Anak Usia Prasekolah.* Jurnal Ilmu Keluarga Dan Hubungan Pola Konsumsi Makanan Kariogenik Dengan Kejadian Karies Gigi Surakarta:Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Manson 2009. *Upaya Peningkatan Kesehatan Gigi dan Mulut Melalui Perubahan Perilaku Anak.* Jurnal MKGI Vol. 11, No. 1, April 2009.
- Mardiya. 2009. *Orang Tua Dalam Pembentukan Karakter Dan Tumbuh Kembang Anak* Surakarta:Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Meganita Utami. 2012. *Efek Antibakteri Pasta Gigi Yang Mengandung Tea Tree Oil terhadap Bakteri.* Bagian Biomedik: Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Jember
- Meinarly. 2009. *Beberapa cara menjaga kebersihan gigi dan mulut.* Cermin Dunia Kedokteran. edisi 126. hal : 45-51 menyikat gigi dengan kesehatan gigi dan mulut karies di indonesia.
- Mganita Utami 2012. *Peran orangtua terhadap pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut anak dan status kesehatan gigi dan mulut anak kelas II SD St. Yoseph I Medan.* Karya Tulis Ilmiah strata satu. Universitas Sumatera Utara, Medan

- Nisita antya alviani, 2016 *Hubungan Pola Jajan Kariogenik Dan Menggosok Gigi Terhadap Kejadian Karies Gigi Molar Pertama Permanen Pada Anak Usia 8-10 Tahun di SDN 01 Gumpang Kecamatan Kartasura, Sukoharjo*. Naskah Publikasi, Fakultas Kedokteran Gigi, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Notoatmodjo, S. 2005. *Ilmu Kesehatan Masyarakat Prinsip-prinsip Dasar*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. 2012 *Peran Orang Tua Dalam Meningkatkan Kualitas Hidup, Mendidik Dan Mengembangkan Moral Anak*. Bandung: Yrama Widya.
- Nugroho, AW. Santoso dan Niko. 2007. *Ilmu Gizi Menjadi Sangat Mudah*. Jakarta:EGC.
- Nurhidayat 2012. *Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Kesehatan Gigi Anak dengan Tingkat Keparahan Karies Anak TK di Kota Tahuna*. Jurnal e-GiGi eG.
- Nurlia Ru. 2011. *Faktor Penyebab Terjadinya Karies Gigi Pada Murid Sdn 1 Raha Kabupaten Muna*. Jurnal Studi Ilmu-Ilmu Sosial Dan Keislaman
- Prasasti Ika. 2016. *Hubungan Peran Orang Tua Dalam Kebersihan Gigi Dan Mulut Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Pra Sekolah Di Play Grup Pgrri Kelurahan Ngesrep Semarang: Jurusan Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro Semarang*.
- Prasetya 2008. *Peran Makanan Terhadap Kejadian Karies Gigi*. Jurnal Kesehatan Masyarakat, 7 2.
- Prasetya. 2014. *Karies siswa sekolah Usia 3-6 Tahun*. Skripsi. Stikes Nahdlatul Utama Tuban.
- Pritiwi, 2007. *Pengaruh tingkat pengetahuan Terhadap Kebersihan Gigi dan Mulut Murid-Murid Sekolah Dasar DKI Jakarta*. Dentika Journal Universitas Trisakti, 8 2: 145-150.
- Rahmadhan 2010. *Hubungan Pengetahuan Kebersihan Gigi dan Mulut dengan Status KebersihanGigi dan Mulut pada Siswa SMA Negeri 9 Manado*. Jurnal e-GiGi eG, 1 2: 84-88.
- Ramadhan, AG. 2010. *SerbaSerbi Kesehatan Gigi dan Mulut*. Jakarta
- Rejeki S. 2008. *Pengetahuan Dan Peran Orang Tua Tentang “Oralhygiene” Dengan Praktik Gosok Gigi Pada Anak Usia 6-12 Tahun Di Desa Gondosari Kecamatan Gebog Kabupaten Kudus*. Jurnal Keperawatan.

- Ramayati Sri, 2013 *Hubungan Konsumsi Makanan Kariogenik dengan Status Kesehatan Gigi Anak Taman Kanak-Kanak di Provinsi Banten dan Daerah Istimewa Jogjakarta*. Prosiding Seminar Nasional Penelitian dan PKM Kesehatan.
- Rina kusumawati, 2010. *Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Timbulnya Karies Gigi Pada Siswa-siswi di SD Inpres Tenda-Ruteng Kabupaten Manggarai*, Jakarta, E-journal STIK SINT Carolus
- Rizki, 2016. *Hubungan frekuensi konsumsi makanan kariogenik dan kebiasaan menggosok gigi dengan kejadian karies gigi pada siswa kelas III sdn 1 dan 2 sonuo*. Banten : Jawa Barat
- Riyanti. 2007. *Riset Kesehatan Dasar RISKESDAS 2007*. Jakarta: Badan Penelitian dan pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Sigit L, 2012. *Hubungan Pola Makan dan Kebiasaan Menyikat Gigi dengan Kesehatan Gigi dalam Mulut Karies di Indonesia*. Buletin Penelitian Sistem Kesehatan Vol. 13 No. 1.
- Silaban dan Sinta. 2013. *Prevalensi Karies Gigi Geraham Pertama Pada Anak Usia 8-10 tahun SD Kawangkoan*. Kedokteran Gigi: Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi.
- Sinaga 2013. *Faktor-faktor yang berhubungan dengan Timbulnya Karies Gigi pada Siswa-Siswi di SD Inpres Tendaruteng Kabupaten Menggarai*. Artikel Ilmiah, S-1 Keperawatan STIK SINT Carolous Jakarta
- Sri ramayati, 2013. *Hubungan Tingkat Konsumsi Makanan Kariogenik dengan Karies Gigi pada Anak Sekolah Dasar Swasta Muhammadiyah 08*. Fakultas Kesehatan Masyarakat : Universitas Sumatera Utara
- Srigputa, 2008. *Hubungan Tentang Tingkat Pengetahuan Tentang Kesehatan Gigi dengan Perilaku Perawatan Gigi pada Anak Usia Sekolah di SDN Pondok Cina 4 Depok*. Skripsi, Fakultas Ilmu Keperawatan Program Sarjana Reguler Depok
- Sriramayanti. 2013. *Peran Makanan Terhadap Karies Gigi* : Jumal Kesehatan Masyarakat, Vol. 7, No. 2
- Sumini 2014. *Penatalaksanaan Early Childhood Caries Management of Early Childhood Caries*. Dento Fasial, 10 3.
- Sundoro EH. 2005. *Serba-Serbi Ilmu konsevasi Gigi*. Jakarta : FKG Universitas Indonesia.
- Suryani. 2008. *Oral health, general health and quality of life*, <http://regional.kompas.com/read>

- Susi, Bachtiar H, Dan Azmi U. 2012. *Hubungan Status Sosial Ekonomi Orang Tua Dengan kejadian karies gigi* : Jakarta , Bintaro
- Syamsul. 2015. *Hubungan Antara Umur, Tingkat Pendidikan, Pengetahuan, Sikap Terhadap Praktik Safety Riding Awwareness Pada Pengendara Ojek Sepeda Motor di Kecamatan Banyumanik*. *Junal Kesehatan Masyarakat*, volume 2, nomor 1.
- Tarigan. 2014. *Hubungan antara frekuensi konsumsi makanan kariogenik dan tingkat keparahan karies gigi molar satu permanen*. Jakarta: EGC
- Toruan. 2011. *Hubungan tingkat konsumsi makanan kariogenik dengan karies gigi pada anak sekolah dasar swasta muhammadiyah 08*. Medan: Tururungka.
- Umm sari. 2014. *Hubungan Perilaku Menggosok Gigi dan Pola Jajan Anak dengan Kejadian Karies Gigi pada Murid SD Negeri 157 Palembang*. *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*.
- Wahyu. 2013. *Peran Orang Tua Terhadap Anak*. <http://berkarya.um.ac.id/2011/04/25/peran-orang-tua-terhadap-anak>. Diakses pada tanggal 26 Desember 2017.
- WHO. 2015. *FDI : Draft Guideline Sugars intake for adults and children*. USA: New York.
- Witierna 2011. *Hubungan Konsumsi Makanan Kariogenik dan Kebiasaan Menggosok Gigi pada Sisa Kelas 3 SDNI dan 2 Somuo*. e-Journal e-KP.
- Wong, DL. 2008. *Buku Ajar Keperawatan Pediatrik*. Jakarta: EGC
- Worotitjan. 2013. *Pengalaman Karies Gigi serta Pola Makan dan Minum Pada Anak SD Kecamatan Kawangkoan Utara*. Manado. *Jurnal e-GigieG Volume1, No1*.
- Yulianti, Rp. 2011. *Hubungan Tingkat Konsumsi Karbohidrat dan Frekuensi Makanan Kariogenik dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Pra Sekolah TK ABA 52 Semarang*. Skripsi. Universitas Negeri Semarang. Semarang
- Yuyus , 2002. *Hubungan pengetahuan kesehatan gigi terhadap DMF-T dan OHI-S Pada Anak Usia 10-12 Tahun*. Skripsi, Fakultas Kedokteran gigi Universitas sultan agung.