

DAFTAR PUSTAKA

- A Potter & Perry, A G 2006, *Buku Ajar Fundamental Keperawatan : Konsep, Proses dan Praktik, edisi 4 volume 2*, EGC, Jakarta.
- Annisa S, Zulmansyah, & Koesmayadi D, '*Hubungan Pola Menyikat Gigi terhadap Kejadian Karies Gigi pada Anak Usia 7-10 Tahun di SDN Suryalaya Bandung Tahun Ajaran 2014-2015*' : Prossiding Pendidikan Dokter , Bandung.
- Avryandari, G 2015, '*Hubungan Teknik Menggosok Gigi dan Frekuensi Konsumsi Makanan Jajanan Anak dengan Kejadian Karies Gigi Pada Siswa di SDN 13 Limboto*', diakses 3 Februari 2017. <http://kim.ung.ac.id/index.php/KIMFIKK/article/download/11292/11165>.
- Budisuari, dkk 2010, '*Hubungan Pola Makan dan Kebiasaan Menyikat Gigi dengan Kesehatan Gigi dan Mulut (Karies) di Indonesia*' *Jurnal Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, Vol.13, No.1 Januari 2010, diakses 5 februari 2017. <http://ejournal.litbang.depkes.go.id/index.php/hsr/article/view/2760/1518>
- Canadian Journal of Dental Hygiene, 2006. '*Position Proper on Tooth Brushing*' Canadian Dental Hygienists Association (CDHA), Canada.
- Dharma, KK 2011, *Metodologi Penelitian Keperawatan: Panduan Melaksanakan dan Menerapkan Hasil Penelitian*, Trans Info Media, Jakarta.
- Donna, L 2009, *Buku Ajar Keperawatan PEDIATRIK vol.1 edisi 6*. EGC. Jakarta.
- Dorland, Newman WA 2010, *Kamus Kedokteran Dorland* EGC, Jakarta.
- Dwisang, E 2014, *Anatomi & Fisiologi Untuk Perawat dan Bidan*, Binarupa Aksara, Tangerang Selatan.
- Fatarina, NF 2007, *Hubungan antara Frekuensi Menggosok Gigi, Cara Menggosok Gigi dan Bentuk Sikat Gigi dengan Status Kesehatan Gigi dan Mulut pada Siswa Kelas IV-V SDN Karangroto 04 Kecamatan Genuk Kota Semarang Tahun 2007*, Tesis Program Pasca Sarjana, Universitas Muhammadiyah Semarang.

- Fatmawati, H 2012, 'Gigi, Pintu Gerbang Kesehatan Buah Hati Kita' *Jendela Husada*, Edisi 3 2012, diakses tanggal 8 desember 2016. <http://dinkes.slemankab.go.id/wp-content/uploads/2013/07/hal-11-13-gigi-anak.pdf>
- Ghofur, A 2012, *Buku Pintar Kesehatan Gigi dan Mulut*, Penerbit Mitra Buku, Yogyakarta.
- Hapsari, II 2016, *Psikologi Perkembangan Anak*. Indeks, Jakarta.
- Haryanti DD, Andhani R, Aspriyanto D, & Dewi IR 2014, 'Efektivitas Menyikat Gigi Metode *Horizontal, Vertical*, dan *Roll* Terhadap penurunan Plak Pada Anak Usia 9-11 Tahun,' *Jurnal Kedokteran Gigi*, Vol.2, No.2, September 2014, diakses 7 Desember 2016. <http://eprints.unlam.ac.id/263/1/jurnal%20full.pdf>
- Hastono 2007, *Analisa Data Kesehatan*, FKM UI, Jakarta.
- Herijulianti E, Indriani TS, Artini S 2001, *Pendidikan kesehatan gigi*, Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Hidayat 2011, *Menyusun Skripsi dan Tesis Edisi Revisi*, Informatika, Bandung.
- Hidayat, AA 2005, *Pengantar Ilmu Keperawatan Anak*, Salemba Medika, Jakarta.
- _____ 2007, *Metode Penelitian Kebidanan dan Teknik Analisa Data*, Salemba Medika, Jakarta.
- Hockenberry. M. J., & Wilson, D. 2007, *Wongs nursing care infants and children*. St. Louis: Mosby Elsevier, diakses 13 juni 2017. <https://books.google.co.id/books?id=p18QKXFneqgC&pg=PA468&dq=Hockenberry.+M.+J.,+%26+Wilson,+D.+2007.+Wong%27s+nursing+care+infants+and+children.&hl=id&sa=X&ved=0ahUKEwjZvNzL0rrUAhUJLo8KHccWAvsQ6wEIIzAA#v=onepage&q=Hockenberry.%20M.%20J.%2C%20%26%20Wilson%2C%20D.%202007.%20Wong's%20nursing%20care%20infants%20and%20children.&f=false>
- Hongini, S.Y & Mac, A 2012, *Kesehatan Gigi dan Mulut*, Penerbit Pustaka Rena Cipta, Bandung.
- Hungu 2007, *Demografi Kesehatan Indonesia*, Penerbit Grasindo, Jakarta.

Ikalor, A 2013, 'Pertumbuhan dan Perkembangan' *Jurnal Pertumbuhan dan Perkembangan*, Vol. 7, No. 1, Mei 2013, diakses 7 Desember 2017. <https://allvanialista.files.wordpress.com/2013/06/jurnal-pertumbuhan-dan-perkembangan-11.pdf>

Indonesia. *Departemen Kesehatan 2010, Profil Kesehatan Indonesia*. Depkes RI, Jakarta.

_____ 2011, *Profil Kesehatan Indonesia*. Depkes RI, Jakarta.

Indonesia, Undang-undang 2009, *Undang-undang Republik Indonesia nomor 36 tahun 2009 tentang kesehatan*, Jakarta.

Irianto, K 2012, *Anatomi dan Fisiologi*, Alfabeta, Bandung.

Isro'in, L ; Andarmoyo, S 2012, '*Personal Hygiene, konsep, proses dan aplikasi dalam praktek keperawatan*, Graha Ilmu, Yogyakarta.

Jenatu 2014, 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Timbulnya Karies Gigi pada Siswa-Siswi di SD Inpres Tenda Ruteng Kabupaten Manggarai' STIK Sint Carolus, April, diakses 13 Juni 2017. <http://ejournal.stiksintcarolus.ac.id/mahasiswa.php?detail=mahasiswa&id=504&cd=0b2173ff6ad6a6fb09c95f6d50001df6&name=ARTIKEL%20ILMI%20AH%20FERGILIANA%20SESELIA%20JENATU.pdf>

Joviana, TA 2010, *Pengaruh Kebiasaan Menyikat Gigi Terhadap Status Pengalaman Karies Risked 2007*, Tesis Program Pasca Sarjana, Universitas Indonesia.

Kementrian Kesehatan Republik Indonesia 2012, 'Buku Panduan Pelatihan Kader Kesehatan Gigi dan Mulut di Masyarakat', diakses 2 Maret 2017. <http://pdgi.or.id/wp-content/uploads/2015/04/UKGM.pdf>

Khotimah, K dkk 2013, 'Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian Karies gigi pada anak usia 6-12 tahun di SD Negeri Karangayu 03 Semarang. *Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan*' Vo. 1, No. 4, diakses 13 juni 2017. <http://pmb.stikestelogorejo.ac.id/ejournal/index.php/ilmukeperawatan/article/view/177>

Kidd, E & Bechal, S 2008, *Dasar-dasar Karies Penyakit dan Penanggulangannya*. Ahli bahasa Nurlan Sumawinata, EGC, Jakarta.

Kiswaluyo 2010, 'Hubungan Karies Gigi dengan Umur dan Jenis Kelamin Siswa Sekolah Dasar di Wilayah Kerja Puskesmas Wuluhan Kabupaten Jember' *Jurnal Stomatognatic (J.K.G Unej)*, Vol.7, No.1, diakses 10 Juni 2017.
<http://jurnal.unej.ac.id/index.php/STOMA/article/view/2011>

_____ 2013, 'Hubungan Usia dan Jenis Kelamin dengan Kejadian Karies Gigi Siswa Sekolah Dasar Sumbersari dan Puger Kabupaten Jember' *Jurnal Prodentia*, Vol.1, No.2, diakses 11 Juni 2017.
<http://jprodentia.ub.ac.id/index.php/prodentia/article/view/11/13>

Kusumawardani, E 2011, *Buruknya Kesehatan Gigi dan Mulut*, Siklus, Yogyakarta.

Lossu, FM, dkk 2015, 'Hubungan pengetahuan kesehatan gigi dan mulut dengan indeks gingiva siswa sd katolik 03 frater don bosco manado' *Jurnal e-GiGi (eG)*, Vol.3, No.2, Juli-Desember 2015, diakses 28 Februari 2017.
<http://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/egigi/article/download/10489/10077+&cd=1&hl=id&ct=clnk&gl=id>

Lukihardianti, A 2011, 'Sekitar 85 persen anak usia sekolah menderita karies gigi' diakses 22 maret 2017.
<http://www.republika.co.id/berita/gaya-hidup/info-sehat/11/09/12/Irevhf-sekitar-85-persen-anak-usia-sekolah-menderita-karies-gigi>

Machfoedz, I 2008, *Menjaga Kesehatan Gigi dan Mulut Anak-Anak dan Ibu Hamil*, Fitrama, Yogyakarta.

Magwuzz, 2016, '10 kesalahan menyikat gigi yang harus anda hindari,' *Magwuzz* 10 Januari 2016, hlm.1, diakses 8 maret 2016.
<http://www.magwuzz.com/2016/01/10-kesalahan-menyikat-gigi.html>

Margareta, S 2012, *101 Tips and Terapi Alami agar Gigi Putih & Sehat*, Pustaka cerdas, Yogyakarta.

Masriroh, S 2014, *Keperawatan Pediatrik*, Imperium, Yogyakarta.

Mawarni S, Hasanah EN, Firdaus S 2015, 'Hubungan Perawatan Gigi dan Konsumsi Makanan Kariogenik dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak di SDN Juran'. *Caring*, vol.2, no.1, September 2015, hlm 61.

Mufida R 2013, 'Hubungan pengetahuan tentang kesehatan gigi dan mulut'. *Dentika Dental Journal*, vol.13, no.3

- Muttaqin A, dkk 2010, *Gangguan Gastrointestinal : Aplikasi Asuhan Keperawatan Medikal Bedah*, Salemba Medika, Jakarta.
- Newman MG., Takei HH., Carranza FA. 2010. *Carranza's Clinical Periodontology. 10th Ed.* Philadelphia: WB. Saunders Co.
- Notoatmodjo, S 2010, *Ilmu Perilaku Kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- _____ 2012, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Nugraha. C, Sabirin M.I, Achmad H 2011, '*Perbedaan Kadar Fluor dan Derajat Keasaman Pada Saliva Setelah Pemakaian Pasta Gigi yang Mengandung Herbal dan Non Herbal pada Anak. : Prosiding Pertemuan Ilmiah Nasional Ilmu Kedokteran Gigi Anak V Ikatan Dokter Gigi Anak Indonesia (IDGAI); Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin, Makassar, hlm. 35*
- Pearce, C, & Evelyn 2016, *Anatomi dan Fisiologi Untuk Paramedis*, Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Permatasari dan Andhini 2014, '*Hubungan Perilaku Menggosok Gigi dan Pola Jajan Anak dengan Kejadian Karies Gigi Pada Murid SD Negeri 157 Palembang*' *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*, Vol.1, No.1 Juli, diakses 5 februari 2017.
http://ejournal.unsri.ac.id/index.php/jk_sriwijaya/article/view/1948
- Persatuan Dokter Gigi Indonesia (PDGI) 2011, *Kondisi Kesehatan Gigi dan Mulut Masyarakat Indonesia*, diakses 7 Maret 2017.
<http://www.antara.co.id/seenws/?id=47493>
- Pintauli S dan Hamada T 2008, *Menuju Gigi dan Mulut Sehat: Pencegahan dan Pemeliharaan*, Universitas Sumatera Utara Press, Medan.
- Pokok-Pokok Hasil Riset Kesehatan Dasar Provinsi Jawa Barat 2013, *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2013*. diakses 16 Februari 2017.
file:///C:/Users/Axioo/Downloads/115-99Z_Book%20Manuscript-327-1-10-20150430.pdf
- Pratiwi, D 2009, *Gigi Sehat dan Cantik*, PT Kompas Medha Nusantara, Jakarta.
- Putri MH, Herijulianti E dan Nurjannah N 2011, *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*, EGC, Jakarta.

- Ramadhan, AG 2010, *Serba Serbi Kesehatan Gigi dan Mulut*, Bukune, Jakarta, diakses 3 Januari 2017.
https://books.google.co.id/books?id=FKuT606Z9YC&printsec=frontcover&hl=id&source=gbs_ge_summary_r&cad=0#v=onepage&q&f=false
- Ramayanti, S & Purmakarya, I 2013, 'Peran makanan terhadap kejadian karies gigi' *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, Vol.7, No.2, Maret – September 2013, diakses 9 Desember 2016.
<http://download.portalgaruda.org/article.php?article=284164&val=7056&title=PERAN%20MAKANAN%20TERHADAP%20KEJADIAN%20KARIES%20GIGI>
- Rifki A 2010, *Perbedaan Efektivitas Menyikat Gigi dengan Metode Roll dan Horizontal pada Anak Usia 8 dan 10 Tahun di Medan*, Tesis Program Pasca Sarjana, Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Sumatera Utara Medan.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2007, *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2007*, diakses 16 Februari 2017.
<http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Riskesdas%202013.pdf>
- _____ 2013, *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2013*, diakses 16 Februari 2017.
<http://www.riskesdas.litbang.depkes.go.id/>
- Rosdewi, NN 2015 'Hubungan Tingkat Pengetahuan Siswa Tentang Karies Gigi dan Kebiasaan Menggosok Gigi dengan Kejadian Karies Gigi Siswa Kelas 3 dan Kelas 4 SD Caturtunggal 4 Depok Sleman Yogyakarta Tahun 2013' *Jurnal Medika Respati*, Vol. X, No. 2, April
- Rusmali 2010, 'Faktor tingginya karies gigi (DMF-T) pada anak usia sekolah dasar umur 5 s/d 14 tahun berdasarkan nilai status kebersihan gigi dan mulut (OHI-S) di kota Pontianak' *Jurnal*, diakses 13 juni 2017.
<https://id.scribd.com/doc/48017701/Jurnal-TINGGINYA-ANGKA-KARIES-GIGI-PADA-ANAK-USIA-SEKOLAH-UMUR-5-14-TAHUN-DIKOTA-PONTIANAK-TAHUN-2010>
- Safitri, DAY 2015, 'Gambaran Pola Jajan, Frekuensi Menyikat Gigi dan Status Karies Gigi Anak Usia 11-12 Tahun di SD Negeri Gumpang 01 Kecamatan Kartasura Kabupaten Sukoharjo' Universitas Muhammadiyah Surakarta, diakses tanggal 10 April 2017.
<http://eprints.ums.ac.id/38227/12/11.%20naskah%20publikasi.pdf>
- Sariningsih, E 2012, 'Merawat Gigi Anak Sejak Dini' Kompas Gramedia, Jakarta.

- Setiadi 2013, *Konsep dan Praktik Penulisan Riset Keperawatan*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Sinaga A 2013, 'Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Ibu dalam Mencegah Karies Gigi Anak Usia 1-5 Tahun di Puskesmas Babakan Sari Bandung' *Jurnal Darma Agung*.
- Sinthya, D 2015, 'Hubungan pengetahuan siswa tentang menggosok gigi dengan perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS) menggosok gigi di Sekolah Dasar Se Tamantirto Bantul Yogyakarta', Naskah Publikasi : Yogyakarta diakses 11 Juni 2017.
<http://thesis.umy.ac.id/datapublik/t53792.pdf>
- Situmorang, N 2010, Dampak Karies Gigi dan Penyakit Periodontal terhadap Kualitas Hidup, diakses tanggal 3 Februari 2017
<http://library.usu.ac.id/download/e-book/Nurmala%20Situmorang.pdf>
- Soetjiningsih 2015, *Tumbuh kembang Anak*, EGC, Jakarta.
- Soebroto 2009, *Apa yang Tidak Dikatakan Dokter tentang Kesehatan Gigi Anda*, Book Marks, Yogyakarta.
- Sriyono, NW 2011, Kumpulan Naskah Ilmiah 6, Seri II kesehatan Oral, Badan Penerbit Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Sujarweni, VW 2014, *Metodologi Penelitian Keperawatan*, Gava Media, Yogyakarta.
- Sukmana 2016, 'Gambaran Karies dengan Menggunakan DMF-T Pada Masyarakat Pesisir Pantai Kelurahan Takisung Kecamatan Takisung Kabupaten Tanah Laut' *Jurnal Kedokteran Gigi*, Vol. 1, No. 2 September.
- Sumawinata, N 2004, Senarai istilah kedokteran gigi, Inggris-Indonesia, EGC, Jakarta, diakses 28 Juli 2017
<https://books.google.co.id/books?id=kAr7zLnotNQC&printsec=frontcover&hl=id#v=onepage&q&f=false>
- Suryawati, P N 2010, '100 Pertanyaan Penting Perawatan Gigi Anak' Dian Rakyat, Jakarta.
- Sutjipto, C dkk 2013, 'Gambaran Tindakan Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut anak usia 10-12 tahun di SD Kristen Eben Haezar 02 Manado' *Jurnal*

e-Biomedik, Vol. 1, No. 1 Maret, diakses 1 juni 2017.
<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/ebiomedik/article/view/4622>

Talibo, dkk 2016, 'Hubungan Frekuensi Konsumsi Makanan kariogenik dan Kebiasaan menggosok gigi dengan Kejadian Karies Gigi pada Siswa Kelas III SDN 1&2 Sonuo' *e-Jurnal Keperawatan (e-KP)*, Vol.4, No.1, Februari diakses 20 mei 2017.
<http://www.e-jurnal.com/2016/11/hubungan-frekuensi-konsumsi-makanan.html>

Tamrin, Afrida M, Jamaluddin M 2014, Dampak Konsumsi Makanan Kariogenik dan Kebiasaan Menyikat gigi Terhadap Kejadian Karies gigi Pada Anak Sekolah, *Jurnal of Pediatric Nursing*

Tarigan, R 2016, '*Karies Gigi*' EGC. Jakarta.

Wangidjaja, I 2015, *Anatomi Gigi*, EGC, Jakarta.

Widayati 2014, 'Faktor yang Berhubungan dengan Karies Gigi Pada Anak Usia 4-6 Tahun' *Jurnal Berkala Epidemiologi*, Vol. 2, No. 2, 2 Mei

World Health Organization (WHO) 2012, *Oral Health*. Amerika: WHO diakses 4 Maret 2017.
<http://www.who.int/mendiacentre/factsheets/fs318/en/>

Yuniarti, S 2015, *Asuhan tumbuh kembang neonnatus, bayi-balita dan anak pra sekolah*, Refika Aditama, Bandung.

Yuwanto, E, *Warga dianjurkan 21 Hari Sikat Gigi Pagi dan Malam*, diakses 1 Januari 2017.
<http://www.republika.co.id/berita/koran/urbana/16/03/22/o4fqgs5-warga-dianjurkan-21-hari-sikat-gigi-pagi-dan-malam>