

DAFTAR PUSTAKA

- Adhani, R., Novia, N., & Aspriyanto, D. 2014. Nursing mouth caries anak 2-5 tahun di Puskesmas Cempaka Banjarmasin. *Jurnal PDGI* . Vol. 63. hal. 1-7.
- Aditiawarman. 2012. *Menyehatkan Daerah Mulut*. Yogyakarta: Buku Biru.
- Alhira, A. 2012. *Pendapat pakar tentang perkembangan anak usia 6-12 tahun*. Diakses dari <https://www.anneahira.com>. Hal. 5-6.
- Asse, R. 2010. *Kesehatan Gigi dan Dampak Sosialnya* (Catatan dari Maratua). From kesehatan. <https://kesehatan.komposiana.com/medis/2010/11/23/kesehatan-gigi-dan-dampak-sosialnya-catatan-dari-matatua-320506.html>.
- Baum, P & Lund, M. 1997. *Buku Ajar Ilmu Konservasi Gigi*. Jakarta: EGC.
- Dewanti. 2012. Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Kesehatan Gigi dengan Perilaku Perawatan Gigi pada Anak Usia Sekolah di SDN Pondok Cina Depok. *Jurnal e-gigi*. Vol.4.hal. 17-18
- Effendy, R. Cecilia. G. J. L. & Mandojo, R. 2016. *Kerusakan Gigi Pascaperawatan Endodontik*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Fatimatuzzahro, N, Rendra, C. & Winda, A. Gambaran Perilaku Kesehatan Gigi Anak Sekolah Dasar di Desa Bangsalsari Kabupaten Jember. *Jurnal IKESMA*. Vol. 12. no. 2.hal. 11-13.
- Gayatri, R. W. 2017. Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Perilaku pemeliharaan Kesehatan Gigi anak SDN KAUMAN 2 MALANG. *Jurnal of Health Education*. Vol.2. no.2.hal. 15-16.
- Hestieyonini, K, Ristya, W. & Zahra, M. 2013. Perilaku Menjaga Kesehatan Gigi dan Mulu pada Santri Pondok Pesantren Al-AZHAR Jember. *Jurnal stomatognatic (J. K. G Unei)*. Vol. 10. hal. 17-20.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. 2018. *Riset Kesehatan Dasar Nasional Tahun 2018*. Jakarta.
- Kidd, E. A. & Bechal S. J. 2013. *Dasar-dasar Karies*. Jakarta: EGS.
- Kurniastuti, A.F. 2015. Tingkat Pengetahuan tentang Kesehatan Gigi dan Mulut Siswa Kelas IV dan V SDN Grobog Purworejo. *Skripsi*.hal. 23-25.

- Kusumawardani, E. 2011. *Buruknya Kesehatan Gigi dan Mulut Memicu Penyakit Diabetes, Stroke dan Jantung*. Yogyakarta: SIKLUS Hanggar Kreator.
- Lintang, J, Palandeng, H dan Leman, M. 2015. Hubungan Tingkat Pengetahuan Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Tingkat Keparahan Karies Gigi Siswa SDN Tumulung. *Jurnal e-Gigi* Vol. 1. Hal. 19-20
- Lossu, F. M. (2015). Hubungan Pengetahuan kesehatan gigi dan mulut dengan indeks gingiva siswa SD Katolik 03 Frater Don Bosco Manado. *Jurnal e-gigi*. Vol 3. Hal. 22-23.
- Machfoedz, I. 2013. *Menjaga Kesehatan Gigi dan Mulut Anak-anak dan Ibu Hamil*. Yogyakarta: Fitramaya, h. 46.
- Mubarak, W. I., Chayatin N., Rozikin K., & Supardi. 2007. *Promosi Kesehatan Sebuah Pengantar Proses Belajar Mengajar dalam Pendidikan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Nainggolan, S, J. 2019. Gambaran Pengetahuan Anak Tentang Jenis Makanan Kariogenik Terhadap Terjadinya Karies Ggi pada Siswa/i Kelas VB SD N 068003 Kayu Manis Perumnas Simalingkar Medan. *Jurnal Ilmiah Panmed*. Vol. 14. Hal. 9-10.
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- _____. 2014. *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.
- Nyamuryekung, K. 2012. Health and oral health related knowledge, attitudes and behaviors-a study of secondary school students in Dar es Salam, Tanzania A cross sectional study of 10-15 years old students. *Journal of Internasional Health and Departement of Community Dentistry* .hal. 17-19.
- Pintauli, S. 2010. *Menuju Gigi dan Mulut Sehat*. Medan: USU Press.
- Putri, M. Herijulianti, E., T. S. Indriani, S. & Artini. 2002. *Pendidikan Kesehatan Gigi*. Jakarta: EGC.
- Rahmadhan, A. G. 2010. *Serba Serbi Kesehatan Gigi dan Mulut*. Jakarta: Gramedia.
- _____. 2016. Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Terhadap Angka Kejadian Karies Gigi di SMP 1 Marabahan. *Jurnal kedokteran gigi*. Vol. I. Hal. 14-16.

- Rahyanti, S. 2018. Hubungan Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut pada Mahasiswa Baru Universitas Jember. *E-Jurnal Pustaka Kesehatan*. Vol.6 no.1 hal. 20-21.
- Ramayanti, S & Idral P. 2013. Peran Makanan Terhadap Kejadian Karies Gigi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Vol. 7. no. 1. Hal. 11-15.
- Sibarani & Merry, R. 2014. *Karies, Etimologi, Karakteristik dan Tata Laksana*. Majalah Kedokteran. Januari-maret. 30 (1). P. 15-18.
- 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*. XXI:1-10.
- Sri, D, Henry, S. & Ari, U. 2016. Gambaran Beberapa Faktor Kejadian Karies Gigi Pada Siswa Tunagrahita Di SLB C. Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Vol. 4. no. 4. Hal. 4-5.
- Tarigan, R. 2012. *Karies Gigi*. Edisi 2. Jakarta: Kedokteran EGC.
- _____. 2015. *Karies Gigi*. Jakarta: EGC
- Warni, L. 2009. Hubungan Perilaku Murid Sd Kelas V dan VI Pada Kesehatan Gigi dan Mulut Terhadap Status Karies Gigi di Wilayah Kecamatan Delitua Kabupaten Deli Serdang. Medan: *Thesis* Magister Ilmu Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatra Utara.
- World Health Organization (WHO). 2019. *Oral health information system*. Diakses dari: https://www.who.int/oral_health/action/information/surveillance/en/
- Wyne, A.H. Choham A.N. Al-Motairy E.A.A. 2015. Evaluation of The Oral Health Knowledge, Atitude and Behavior of The Preclinical and Clinical Dental Students. *Journal of International Oral Health*. Vol 7. Hal. 9-12.