

## DAFTAR PUSTAKA

1. Ramadhan A, Cholil, Sukmana BI. Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Terhadap Angka Karies Gigi di SMPN1 Marabahan. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Lambung Mangkurat*.2016
2. Selwith RH, Ismail AI, Pitts NB. *Dental Caries. The Lancet*.2007
3. Dye BA, Evan GT, Li X. Dental Caries and Sealant Prevalence in Children and Adolescents in the United States. *NCHS Data Brief*. 2015
4. Badan penelitian dan pengembangan kesehatan. *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia; 2018
5. Taringan, R. *Karies Gigi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC; 2016
6. Kidd EAM, Bechal SJ. *Dasar-dasar Karies-Penyakit dan Penanggulangan*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC; 2012
7. Kyle T, Carman S. *Buku Ajar Keperawatan Pediatri*. Jakarta: EGC; 2015
8. Pradopo Seno. *The Colony Number of Streptococcus mutans and Lactobacillus in Saliva of Dental Caries and Free Caries Children*. Department of Paediatric Dentistry. 2014
9. Rompis Christian, Pangemanan Damajanty, Gunawan Paulina. Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Kesehatan Gigi Anak dan Tingkat Keparahan Karies Anak TK di Kota Tahuna. *Jurnal e-Gigi*. 2016
10. Arisman MB. *Buku Ajar Ilmu Gizi. Gizi dalam Daur Kehidupan*. Jakarta: EGC; 2010
11. Sutrisno K. Makanan Bergula Dan Kerusakan Gigi. *Jurnal Karies Gigi Anak (serial online)*. 2012 (cited 2012 Mar 20). Available from: [URL:http://www.Ebookpangan.com.h.11](http://www.Ebookpangan.com.h.11)
12. Jayanti CD. Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Karies Gigi dengan Kejadian Karies Gigi pada Anak TK Aisyiyah Kateguhanan Sawit Boyolali. Surakarta: Fakultas Ilmu Kesehatan Muhamadiyah. 2012
13. Chifor Ioana, Badea Iulia, Avram Ramona. *Saliva Characteristics Diet and Carioreceptivity in Dental Students*. Clujul Medical. 2014
14. Nugroho A. Hubungan Pola Jajan Kariogenik dan Kebiasaan menggosok Gigi Terhadap Kejadian Karies Gigi Molar Pertama Permanen Pada Anak Usia 8-10 Tahundi SDN 01

- Gumpang Kecamatan Kartasura, Sukoharjo. (serial online). 2015. Available from: [URL:eprints.ums.ac.id](http://eprints.ums.ac.id)
15. Ramayanti S, Purnakarya I. Peran Makanan Terhadap Kejadian Karies Gigi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas* (serial online) Maret- September 2013; 7(2). Available from: [URL:http://jurnal.fkm.unand.ac.id](http://jurnal.fkm.unand.ac.id)
  16. Meisida, Novita. *Klasifikasi Penyakit Karies Gigi Menggunakan K-Means*. Universitas Lambung Mangkurat, Banjarbaru. 2014
  17. Sumini, Amikasari Bibi, Nurhayati Devi. Hubungan Konsumsi Makanan Manis dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Prasekolah di TK B RA Muslimat PSM Tegalrejo Desa Semen Kecamatan Nguntoronadi Kabupaten Magetan. *Jurnal Delima Harapan*. 2014
  18. American Dental Association. Mouth healthy (online). 2016 (Diakses tanggal 7 April 2016); Available from: [URL:http://www.mouthhealthy.org](http://www.mouthhealthy.org)
  19. Sukmono, Bayu Indra. 2016. Gambaran Karies Gigi dengan DMF-T Pada Masyarakat Pesisir Pantai Kelurahan Takisung Kabupaten Tanah Laut. *Dentino Jurnal Kedokteran Gigi*. 1(2): 182-185. Halaman 184
  20. Putra, D,E. 2007. Hubungan antara Karakteristik Demografi (Umur, Jenis Kelamin), Kebersihan Gigi & Mulut dan Pola Makan dengan Kejadian Karies Gigi pada Anak Umur 6-12 Tahun (Studi Kasus). Skripsi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga.
  21. Lakoro DN. 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 (serial online) 2015;3(3). Available from: [URL:http://kim.ung.ac.id/](http://kim.ung.ac.id/)
  22. Talibo Rizki Safira, Mulyadi, Bataha Yolanda. Hubungan Frekuensi Konsumsi Makanan Kariogenik dan Kebiasaan Menggosok Gigi dengan Kejadian Karies Gigi pada Siswa Kelas III SDN 1 & 2 Sonuo. 2016; Available from : <https://ejournal.unsrat.ac.id>
  23. Worotitjan Indry, Mintjelungan Christy N, Gunawan Paulina. Pengalaman Karies Gigi serta Pola Makan dan Minum pada Anak Sekolah Dasar di Desa Kiawa Kecamatan Kawongkoan Utara. 2013; Available from : <https://ejournal.unsrat.ac.id>

24. Prasada I Dewa Gede Bracika Damma. Gambaran Perilaku Menggosok Gigi pada Siswa SD Kelas Satu dengan Karies Gigi di Wilayah Kerja Puskesmas Rendang Karangasem Bali. 2016; Available from : <https://isainsmedis.id>