

DAFTAR PUSTAKA

- Ali Riswandi, M, Adhani, R, Hayatie, L. 2016. *Perbedaan Indeks Karies Gigi Antara Siswa Dengan Status Gizilebih Dan Status Gizi Normal*. Dentino Jurnal Kedokteran Gigi Vol I. No 2. September 2016
- Asmawati, A. Pasolon, B. 2007. *Analisis Hubungan Karies Gigi Dan Status Gizi Anak Usia 10-11 Tahun Di SD Athirah, SDN 1 Bawakaraeng Dan SDN 3 Bangkala*. Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin Makassar, Indonesia
- Atzmaryani,E., Rizal, M,F. 2013. *Kadar Leptin Saliva Dan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Obesitas*. Dent. J. (Maj. Ked. Gigi), Volume 46, Number 3, September 2013: 158–161
- Aulia, A , N. Gunawan, P, E. S. Kawengian, S. 2019. *Hubungan Status Gizi Dengan Karies Pada Gigi Molar Pertama Bawah Permanen Pada Anak Usia 6-8 Tahun Di SDN 36 Manado*. Jurnal E-Gigi (Eg), Volume 7 Nomor 1, Januari-Juni 2019
- Dharmalaksana,D., Rahaswati Ayu, L. 2017. *Gambaran Kejadian Karies Gigi Berdasarkan Body Mass Index Pada Anak Usia 48-60 Bulan Di TK Pembina Denpasar*. Bali Dental Journal Vol. 1 No.1, Januari-Juni 2017
- Fankari, F. (2018). *Hubungan Tingkat Kejadian Karies Gigi Dengan Status Gizi Anak Usia 6 -7 Tahun Di Sd Inpres Kaniti Kecamatan Kupang Tengah Kabupaten Kupang*. Jurnal Info Kesehatan, 16(1),32-43.
- Hendarto, A. 2015. *Nutrisi Dan Kesehatan Gigi-Mulut Pada Anak*. Sari Pediatri, Vol.17, No. 1, Juni 2015
- Hardiyanti. 2015. *Tingkat Pendapatan Keluarga*. Jakarta: Salemba Medika.
- Hidayat, R. 2016. *Kesehatan Gigi dan Mulut-Apa yang Sebaiknya Anda Tahu?* Ed.1., Yogyakarta: Andi. Terdapat dalam: repository . unimus. ac.id /1837 /3 /BAB 2011.pdf
- Kemenkes RI. 2018. *Riset Kesehatan Dasar Indonesia*. 2018. Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI. 2010. *Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak*. Jakarta: Hal 4
- Kemenkes RI, dirjen bina gizi. *Pedoman gizi seimbang*. Kemenkes RI.2014

- Kidd, 2013. *Dasar-dasar karies penyakit dan penanggulangannya*. EGC: Jakarta
- Kusumawati, R . 2010 . *Hubungan Tingkat Keparahan Karies Gigi Dengan Status Gizi Siswa Kelas 2 Sdn 01 Desa Ciangsana Kabupaten Bogor* . Skripsi. Universitas SyarifHidayatullah.
- Mahaji Putri, R, Maemunah, N, Rahayu, W. 2017. *Kaitan Karies Gigi Dengan Status Gizi Anak Pra Sekolah*. Jurnal Care Vol .5, No.1,Tahun 2017
- Marcelina, Samad, R. (2013). *Profil Saliva Pada Penyirih di Kecamatan Rembon Kabupaten Tanah Toraja*. Dentofasil Jurnal Kedokteran Gigi ; 2013.
- Mitchell Laura, Mitchell David, McCaul Lorna. (2018). *Kedokteran Gigi Klinik Edisi 5*. Jakarta: EGC.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2012. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. PT. Asdi Mahasatya, Jakarta.
- Putri, dkk. 2013. *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras Dan Jaringan Pendukung Gigi*. Jakarta:EGC
- Putri, M.H, Herijulianti,E , Nurjannah,N. 2011.*Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras Dan Jaringan Pendukung Gigi*. Jakarta:EGC.
- Prasko. 2012. Karies. [Http://Tulisandrgmuda.Blogspot.Com](http://Tulisandrgmuda.Blogspot.Com). Diakses 14 Januari 2020
- Rahmawati, I. (2011). *Faktor penyebab karies gigi* . Jurnal Gigi Klinik Indonesia, Volume 4 Nomor 2 (69-77), Edisi November.
- Ramadhan. 2010. *Serba-serbi Kesehatan Gigi dan Mulut*. Jakarta : Bukune.
- R. Poppy Yaniawati. (2020). *Metodologi Penelitian*.Bandung
- Siregar, S, N. 2014. *Karbohidrat*. Jurnal Ilmu Keolahragaan. 13(2): 38-44
- Sihotang, F.M.G (2010). *Karakteristik Penderita Karies Gigi Permanen yang Berobat di RSUD Hadrianussinaga Pangururan Kabupaten samosir 2008*. Universitas Sumatera Utara: Medan
- Supariasa, D, N, Dkk. 2016. *Penilaian Status Gizi*. Jakarta :EGC Tarigan,R. 2013.

Karies Gigi Edisi 2. Jakarta:EGC

Tarigan, Rasinta. 2014. *Karies Gigi Edisi 2*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran

Wahyuni, Sri Dan Marlindayanti. 2016. *Struktur Anatomi Gigi*. Bahan Ajar. Palembang: Kementrian Kesehatan Politehnik Kesehatan Jurusan Keperawatan Gigi.

Wijaksana I Komang E. 2016. *Peran Dokter Gigi Dalam Penanganan Berat Badan Berlebih Dan Obesitas*. Stomatognatic (J. K. G Unej) Vol. 13 No.1 2016: 17-21