

## DAFTAR PUSTAKA

- Afni, Zul. (2018). Pengaruh Derajat Keasaman pH Saliva Terhadap Angka Kejadian Karies Gigi (DMF-T) Anak Sekolah Dasar Umur 9-14 tahun. *Journal of Oral Health Care* Vol. 6 No.1 h. 17
- Anggow, Olivia R. Mintjelungan, Christy N. dan Anindita, P S. (2017). Hubungan Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Status Karies pada Pemulung di Tempat Pembuangan Akhir Sumompo Manado. *Jurnal e-Gigi (eG)*. Vol. 5 No. 1 h. 40-41
- Aprilia, Khrisma (2019). Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Karies Gigi dengan Jumlah Karies pada Anak TK Masyithoh Maesan Lendah Kulon Progo. *Karya Tulis Ilmiah*. Yogyakarta. Poltekkes Kemenkes. h. 14
- Arikunto, S. (2010). *Manajemen Penelitian*. Jakarta : Rineka Cipta. h. 30
- Azwar, S. (2006). *Sikap Manusia, Teori dan Pengukurannya edisi ke-2 cetakan ke IV*. Yogyakarta : Pustaka Belajar
- Budiharto. (2013). *Pengantar Ilmu Perilaku Kesehatan dan Pendidikan Kesehatan Gigi*. Jakarta : EGC. h. 17-24
- Departemen Kesehatan RI (2018). *Riset Kesehatan Dasar 2018*. Jakarta: *Balitbangkes*. Diunduh pada tanggal 20 November 2019 dari (<http://www.depkes.go.id>)
- Dewi, M. dan Wawan, A. (2011). *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta : Nuha Medika. h. 11-13
- Dewi, P. K., Aripin, D., dan Suwargiani, A., A. (2017). Indeks DMF-T dan def-t pada Anak di Sekolah Dasar Negeri Mekarjaya (SDN) Kecamatan Cimencyan Kabupaten Bandung. *Padjadjaran Dent Jurnal Res Student*, 1(2), 122-126.
- Djamil, S M. (2011). *A-Z Kesehatan Gigi Panduan Lengkap Kesehatan Gigi Keluarga*. Solo : Tiga Serangkai Pustaka Mandiri. h. 11
- Hasanah, Siti Nur. (2019). Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Karies Gigi dengan Indeks DMF-T pada Siswa Kelas V SD Negeri Walitelon Utara Temanggung. *Skripsi*. Yogyakarta. Poltekkes Kemenkes. h. 14
- Hiremath, SS. (2011). *Preventive and Community Dentistry*. 2<sup>nd</sup> ed. India : Elsevier. P. 413-15, 417.
- Kementerian Kesehatan RI. (2014). *Undang-Undang no 36 Tahun 2009*. Jakarta : Kemenkes RI

- Kidd, E,A,M dan Bechal, S,J. (2012). *Dasar-Dasar Penyakit Karies dan Penanggulangannya*. Jakarta : EGC. h. 66-75
- \_\_\_\_\_ (2013). *Dasar-dasar Penyakit Karies dan Penanggulangannya*. Jakarta : EGC. h. 60
- Machfoedz, Ircham. (2013). *Menjaga Kesehatan Gigi dan Mulut Anak- Anak dan Ibu Hamil*. Cet 5. Yogyakarta : Fitramaya
- Mangkey, E., Posangi, J., dan Leman, M. A. (2015). Gambaran Status Karies pada Siswa SMP Negeri I Tomohon. *Jurnal e-Gigi*, 3(1), 182-188.
- Marimbun, Betrix. Mintjelungan, Christy N. dan Pangemanan, Damajanty. (2016). Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Status Karies Gigi pada Penyandang Tunanetra. *Jurnal e-Gigi (eG)*. Vol. 4 No. 2 h. 178
- Martariwansyah. (2008). *Gigiku Kuat Mulutku Sehat*. Cet 1. Bandung : Hyati Quality. h. 12
- Meisida, Novita., Soesanto, Oni., Chandra, Heru Kartika. (2014). K- Means untuk Klasifikasi Penyakit Karies Gigi. *Kumpulan Jurnal Ilmu Komputer* Vol. 01 No. 01 h. 12-22
- Mubarok. I, Chayati N, Rozikin K dan Supradi. (2007). *Promosi Kesehatan, Sebuah Pengantar Proses Belajar Mengajar dalam Pendidikan*. Jakarta : Salemba Medika
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Cet 2. Jakarta : Rineka Cipta. h. 37-40
- \_\_\_\_\_. (2010). *Kesehatan Masyarakat : Ilmu dan Seni*. Jakarta : Rineka Cipta. h. 144
- Notohartojo IT. (2018). Gambaran Status Gizi pada Masyarakat dengan Penyakit Karies Gigi di Indonesia. *Jakarta Buletin Penelitian Kesehatan*; Vol 46 (6) hal 135 -140.
- Noviyanti, Septi K, Susilarti, dan Siti Hidayati. (2016). Hubungan Pengetahuan Pelihara Diri Kesehatan Gigi dan Mulut Ibu dengan jumlah karies pada anak Pra Sekolah TK Pertiwi II Banjarnegara. *Jurnal Kesehatan gigi Mulut*. Vol 3, no.1 : 37-42.
- Nurfatimah, Novita Septy. (2019). Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Jumlah Karies pada Anak Balita di Posyandu Dusun Kebonromo Kulon Progo. *Karya Tulis Ilmiah*. Yogyakarta. Poltekkes Kemenkes. h. 15

- Pratiwi, Dona. (2009). *Gigi Sehat dan Cantik*. Jakarta : PT Kompas Media Nusantara. h. 3-13
- Rahmadhan, A G. (2010). *Serba Serbi Kesehatan Gigi dan Mulut*. Jakarta: Bukune. h. 25
- Rakhmatto, E C. (2017). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Kesehatan Gigi dengan Perilaku Menjaga Kesehatan Gigi Pada Anak Usia 6-12 Tahun di Desa Mudal Temanggung. *Skripsi*. Surakarta. Universitas Muhammadiyah. h. 9
- Rianti, A. N. (2016). Hubungan Karies Gigi Terhadap Kualitas Hidup yang terkait dengan Kesehatan Gigi Dan Mulut pada Remaja Usia 12-14 Tahun di SMP Negeri 2 Jumantono Kabupaten Karanganyar. *Skripsi*. Surakarta. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Rompis, C. Pangemanan, D. dan Gunawan, P. (2016). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Kesehatan Gigi Anak dengan Tingkat Keperawatan Karies Anak di TK di Kota Tahuna. *Jurnal e-Gigi (eG)* Vol. 4 No 1, h. 46-47
- 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 Agung Darma*, XXI. h. 1-10
- Suratri MAL, Notohartoyo IT., Setiawaty V. (2017). *Correlation Between dental health maintenance behavior with Dental Caries Status (DMF-T)*. *Bali Medical Journal*; Vol 7 ( 1); 56-60.
- Tarigan, R. (2012). *Karies Gigi*, ed 2. Jakarta : EGC. h. 20-21
- \_\_\_\_\_. (2013). *Karies Gigi*.ed 2. Jakarta : EGC. h. 1-27