

DAFTAR PUSTAKA

- Ar-Rasily,O.K dan Dewi,P.K. 2016. 'Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Pengetahuan Orang Tua Mengenai Kelainan Genetik Penyebab Disabilitas Intelektual Di Kota Semarang'. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*, Volume 5, Nomor 4.
- Bebe, Z.A., Susanto, H.S., 2018. Faktor Risiko Kejadian Karies Gigi pada Orang Dewasa Usia 20-39 Tahun di Kelurahan Dadapsari, Kecamatan Semarang utara, Kota Semarang. *J. Kesehat. Masy.* 6, 10.
- Bechal dan Kidd. 2013. *Dasar-Dasar Karies:Penyakit dan Penanggulangannya*. Jakarta : Buku Kedokteran EGC
- Budiharto. 2010. *Pengantar Ilmu perilaku Kesehatan dan Pendidikan Kesehatan Gigi*. EGC : Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI. (2009) . *Undang Undang Republik Indonesia Tentang Kesehatan No. 36*. Jakarta : Kementrian RI
- Dharmawati, I.G.A, Wirata, N., 2016. Hubungan Tingkat Pendidikan,Umur, Dan Masa Kerja dengan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Pada Guru Penjaskes SD di Kecamatan Tampak Siring Gianyar. *Jurnal Kesehatan Gigi*. 4,1
- Djamil. 2011. *A-Z Kesehatan Gigi (Panduan Lengkap Kesehatan Gigi Keluarga)*. Solo : Metagraf
- Fitriani, N.L., Andriyani, S., 2015. Hubungan Antara Pengetahuan dengan Sikap Anak Usia Sekolah Akhir (10-12 tahun) Tentang Makanan Jajanan di SD Negeri Ii Tagog Apu Padalarang Kabupaten Bandung Barat Tahun 2015. *J. Pendidik. KEPERAWATAN Indones.* 1, 7. <https://doi.org/10.17509/jpki.v1i1.1184>
- Gayatri, W.G., 2017., Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi Anak SDN Kauman 2 Malang. *Journal Of Health Education*. 2.2
- Geibel, M., Schwarz, J.M., Schramm, A. & Jerg-bretzke, L. 2018, 'Gender Dentistry A Systematic Review of Literature on Caries And Periodontitis', *Journal of Dental and Macillofacial Research*, vol. 1, no. 2, pp. 1–5.

Hamadi, D, A., Gunawan, P, N., & Mariati, NN. 2015. Gambaran Pengetahuan Orang Tua Tentang Pencegahan Karies dan Status Karies Murid SD Kelurahan Mendino Kecamatan Kintom Kabupaten Banggi. *Jurnal e-Gigi (eG)*, Vol.3 Nomor 1.

Jahja, Yudrik. 2012. *Psikologi Perkembangan*. Jakarta: Kencana

Kementrian Kesehatan RI . 2014. *Infodatin Pusat Data dan Informasi Kementrian Kesehatan RI*. Jakarta : Kementrian Kesehatan RI

_____. 2016. *Rencana Aksi Nasional Pelayanan Kesehatan Gigi dan Mulut tahun 2015-2019*. Jakarta : Kemenkes RI

_____. 2018. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2017*. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI

_____. 2018. *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2018*. Jakarta : Lembaga Penerbit Badan Penelitian & Pengembangan Kesehatan. Kementerian Kesehatan RI.

Kiswaluyo. 2010. Hubungan Karies Gigi dengan Umur dan Jenis Kelamin Siswa Sekolah Dasar di Wilayah Kerja Puskesmas Kaliwates dan Puskesmas Wuluhan Kabupaten Jember. *Stomatognatic (J.K.G. Unej)*. 7. 1

Lintang, J.Ch., Palandeng, H., Leman, M.A., 2015. Hubungan Tingkat Pengetahuan Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Tingkat Keparahan Karies Gigi Siswa SDN Tumulung Minahasa Utara. *E-GIGI* 3. <https://doi.org/10.35790/eg.3.2.2015.10370>

Litin. 2009. *Mayo Clinic Family Health Book Panduan Kesehatan Keluarga*. Jakarta : PT Intisari Mediatama

Machfoedz dan Zein. 2005. *Menjaga Kesehatan Gigi dan Mulut Anak-Anak dan Ibu Hamil*. Yogyakarta : Fitramaya

Martariwansyah. 2010. *Gigiku Sehat Mulutku Sehat*. Bandung : Karya Kita

Mubarak dkk. 2007. *Promosi Kesehatan*. Graha Ilmu. Yogyakarta.

- Noreba. 2015. Gambaran Pengetahuan dan Sikap Orang Tua Siswa Kelas I dan II SDN 005 Bukit Kapur Dumai Tentang Karies Gigi. *Jom FK Volume 2 Nomor 2*.
- Notoatmodjo,S. 2012.*Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta : PT Rineka Cipta
- _____. 2014. *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta : PT Rineka Cipta
- Notohartojo, I.T., Ghani, L., 2016. Pemeriksaan Karies Gigi pada Beberapa Kelompok Usia oleh Petugas dengan Latar Belakang Berbeda di Provinsi Kalimantan Barat. *Bul. Penelit. Kesehat.* 43, 257–264.
- Pea, E.E. 2019. Hubungan Pelihara Diri Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Jumlah Karies pada Anak SDI Bhagaroga Almete Nusa Tenggara Timur.*Skripsi: Yogyakarta*
- Permendagri RI. 2013. *Undang-Undang No. 1 Tahun 2013 tentang Pemberdayaan Masyarakat Melalui Gerakan Pemberdayaan dan Kesejahteraan Keluarga*. Lembaran Negara RI Tahun 2013 No. 60 : Sekretariat Negara
- Pintauli, S., 2010. Analisis Hubungan Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut Terhadap Status Kesehatan Gigi dan Mulut Siswa SD dan SMP di Medan. *J. Pendidik. Dan Kebud.* 16, 376. <https://doi.org/10.24832/jpnk.v16i4.469>
- Pratamawari, D.N.P., Hadid, A.M., 2019. Hubungan Self-Rated Oral Health Terhadap Indeks Kunjungan Rutin Pemeriksaan Kesehatan Gigi dan Mulut ke Dokter Gigi. *ODONTO Dent. J.* 6, 6. <https://doi.org/10.30659/odj.6.1.6-11>
- Pratiwi, D. 2009. *Gigi Sehat dan Cantik*. Jakarta : Buku Kompas
- Purnamasari, r., n.d.2019,Hubungan Kedewasaan Dini dan Perilaku Pacaran Terhadap Kematangan Emosi Pelajar Sekolah Dasar 11. Universitas Negri Jakarta. vol 6.1
- Putri,M,H, Herijulianti, E., Nurjannah,N. 2010. *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*. Jakarta : EGC

- Putri, R. 2017. "Hubungan Antara Tingkat Pendidikan dan Tingkat Pengetahuan dengan Perilaku Hidup Sehat Kualitas Lingkungan Rumah". *Skripsi*. Universitas Lampung Bandar Lampung
- Rahmah, RY. 2014, Perbandingan Efektivitas Pasta Gigi Herbal Dengan Pasta Gigi Non Herbal Terhadap Penurunan Indeks Plak Pada Siswa SDN Angsau 4 Pelaihari. *Jurnal Kedokteran Gigi* 2(2)
- Rahtyanti, G.C.S., Hadnyanawati, H., Wulandari, E., 2018. (Correlation of Oral Health Knowledge with Dental Caries in First Grade Dentistry Students of Jember University Academic Year 6, 6
- Ramadhan,G. A. 2010. *Serba serbi Kesehatan Gigi dan Mulut*. Jakarta :Bukune
- Ramayanti, S., Purnakarya, I., 2013a. Peran Makanan Terhadap Kejadian Karies Gigi. *J. Kesehat. Masy.* 7, 5.
- Setyabudi, C. P. 2018. Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Kesehatan Gigi dengan Jumlah Karies Gigi Pada Anak Usia Prasekolah. *Karya Tulis Ilmiah* : Yogyakarta
- Shaffer, J.R., Leslie, E.J., Feingold, E., Govil, M., McNeil, D.W., Crout, R.J., Weyant, R.J., Marazita, M.L., 2015. Caries Experience Differs between Females and Males across Age Groups in Northern Appalachia. *Int. J. Dent.* 2015, 1–8. <https://doi.org/10.1155/2015/938213>
- Shaluhyah, Z., Nugraha, P.,Arianto., 2014c. Perilaku Menggosok Gigi pada Siswa Sekolah Dasar Kelas V dan VI di Kecamatan Sumberejo. *J. Prom. Kes.* 9. 7;
- Sosiawan, A., Hapsoro, A., 2016. Gambaran Tingkat Keparahan Karies Gigi pada Ibu-Ibu Usia 36-45 tahun Dusun Claket Desa Claket Kecamatan Pacet Kabupaten Mojokerto pada Bulan April 2016. *Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Airlangga*
- Sujarweni, V.M. 2014. *Metodologi Penelitian : Lengkap, Praktis, dan Mudah Dipahami*. Yogyakarta : Pustaka Baru Press
- Tarigan, R. 2016. *Karies Gigi*.Medan : EGC

- Taufiq, A. 2018. Paradigma Baru Pendidikan Tinggi dan Makna Kuliah Bagi Mahasiswa. *Jurnal Politik dan Sosial Kemasyarakatan*. 10,1
- Tauchid, S. Pudentiana dan Sri, L. 2013. *Buku Ajar Pendidikan Kesehatan Gigi*. Jakarta : EGC
- World Health Organization (WHO). 2012. Oral Health. Diakses dari <http://www.who.int/media/center/factsheets/fs318/en/>.
- Yuliasri, T, R., & Vatmawati, M, V. 2014. Gambaran Pengetahuan Ibu tentang Karies Gigi Pada Balita. Yogyakarta. *Skripsi*, Akademi Kebidanan Ummi Khasanah
- Yulianawati, A. 2018. Gambaran Tingkat Pengetahuan Pelihara Diri Kesehatan Gigi dan Jumlah Karies pada Gigi Decidui Siswa Sekolah Dasar. *Karya Tulis Ilmiah* : Yogyakarta
- Yunita, W.P. 2017. Gambaran Tingkat Pengetahuan Pelihara Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Status OHI-S pada Remaja Karang Taruna. *Karya Tulis Ilmiah* : Yogyakarta