

DAFTAR PUSTAKA

- Anggow, O. R., Mintjelungan, C. N., & Anindita, P. S. (2017). Hubungan pengetahuan kesehatan gigi dan mulut dengan status karies pada pemulung di tempat pembuangan akhir Sumompo Manado. *E-GIGI*, 5(1). <https://doi.org/10.35790/eg.5.1.2017.14783>
- Elianora, D., Utami, S. P., Agam, N., & Amin, A. (2016). HUBUNGAN PENGETAHUAN ORANG TUA DENGAN STATUS KARIES Hasil penelitian terhadap anak prasekolah di Turki menunjukkan bahwa tinggi . Pendidikan ibu , perilaku ibu terhadap gigi seperti frekuensi menyikat gigi dan pemberian makanan manis anak juga merupakan g. *B-Dent*, 3(May), 145–151. <https://doi.org/https://doi.org/10.33854/JBDjbd.71>
- Fardana, R. &. (2019). Hubungan Antara Persepsi Keterlibatan Ayah Dalam Pengasuhan Dan Kematangan Emosi Pada Remaja. *Jurnal Psikologi Pendidikan Dan Perkembangan*, 8, 10–20.
- Gultom, M. (2009). Balige kabupaten Toba Samosir Sumatera Utara Pengetahuan, Sikap dan Tindakan ibu-ibu rumah tangga terhadap pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut anak balitanya di kecamatan. *Falkutas Kedokteran Gigi Universitas Sumatera Utara Medan*.
- Haliza, H. &. (2011). *Ilmu pencegahan penyakit jaringan keras dan jaringan pendukung gigi*. EGC.
- Hamsar, A., & Ramadhan, E. S. (2019). Jurnal Kesehatan Gigi. *Jurnal Kesehatan Gigi*, Pengetahuan perilaku pemeliharaan kesehatan gigi pada sekolah dasar. 6(2), 45–50.
- Handayani, H., & Arifah, A. N. (2016). Hubungan pengetahuan, sikap dan tindakan kesehatan gigi dan mulut terhadap status kesehatan gigi siswa SMP/MTs Pondok Pesantren Putri Ummul Mukminin. *Jurnal PDGI Makassar*, 5(2), 44–50. <http://jurnal.pdgimakassar.org/index.php/MDJ/article/view/97>
- Hidayati, S., and, L. S.-I. J. of H., & 2021, Gambaran Pengetahuan Remaja Mengenai Karies Gigi Di Desa Petiken, Driyorejo, Gresik Tahun 2020. *Ijohm.Rcipublisher.Org*, 1(3), 2774–5244. <http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm/article/view/80>
- Jannah, M. (2017). Remaja Dan Tugas-Tugas Perkembangannya Dalam Islam. *Psikoislamedia : Jurnal Psikologi*, 1(1), 243–256. <https://doi.org/10.22373/psikoislamedia.v1i1.1493>
- Listiono, B. (2012). Kesehatan Gigi dan Mulut. *Jurnal Promkes*, 5, 59–70.
- Miftakhun, N. F., Sunarjo, L., & Mardiaty, E. (2016). *FAKTOR EKSTERNAL PENYEBAB TERJADINYA KARIES GIGI PADA ANAK PRA SEKOLAH DI PAUD STROWBERRY RW 03 KELURAHAN BANGETAYU WETAN KOTA SEMARANG TAHUN 2016 PENDAHULUAN Masalah kesehatan gigi di Indonesia masih sangat perlu penanganan lebih lanjut . Hasil Riskesdas*. 03(2).
- Notoatmodjo, S. (2014). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.

- Notoatmodjo, S. (2014a). Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. In *Journal of Chemical Information and Modeling*. Rineka Cipta. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Notoatmodjo, S. (2014b). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notohartoyo, I. T., & Ghani, L. (2016). Pemeriksaan Karies Gigi pada Beberapa Kelompok Usia oleh Petugas dengan Latar Belakang Berbeda di Provinsi Kalimantan Barat. *Buletin Penelitian Kesehatan*, 43(4), 257–264. <https://doi.org/10.22435/bpk.v43i4.4601.257-264>
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan* (4th ed.). Salemba Medika.
- Rahmadhan, A. G. (2010). *Serba Serbi Kesehatan Gigi & Mulut* (Natalia Puri handayani (ed.)). Bukune.
- Rahminingrum. (2017). *Hubungan Pengetahuan Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Status Kesehatan Gigi dan Mulut Pada Murid Kelas V di SDN 11 Baruga Kota Kendari*. 1–11.
- Rahtyanti, G. C. S., Hadnyanawati, H., & Wulandari, E. (2018). Hubungan Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Karies Gigi pada Mahasiswa Baru Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Jember Tahun Akademik 2016/2017. *Pustaka Kesehatan*, 6(1), 1671. Rahtyanti GCS, Hadnyanawati H, Wulandari E.
- Ramadhan, A., Cholil, & Bayu, Indra, S. (2016). Hubungan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Terhadap Angka Karies Gigi di SMPN 1 Marabaha. *Kedokteran Gigi*, 1(2), 66–69. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.20527/dentino.v1i2.567>
- Ramayanti, S., & Purnakarya, I. (2013). Peran Makanan terhadap Kejadian Karies Gigi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(2), 89–93. <https://doi.org/10.24893/jkma.v7i2.114>
- Ramlan, P. (2020). Optimalisasi Karang Taruna dalam Pengembangan Potensi Generasi Muda di Desa Tuncung. *MALLOMO: Journal of Community Service*, 1(1), 42–49. <https://doi.org/10.51817/mallomo.v1i1.307>
- Talibo, R., Mulyadi, N., & Bataha, Y. (2016). Hubungan Frekuensi Konsumsi Makanan Kariogenik Dan Kebiasaan Menggosok Gigi Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Siswa Kelas Iii Sdn 1 & 2 Sonuo. *Jurnal Keperawatan UNSRAT*, 4(1), 109792.
- Tandari, H. &. (2016). *Kesehatan Gigi Dan Mulut-Apa Yang Sebaiknya Anda Tahu*. Andi Offset.
- Tarigan, R. (2016). *Karies gigi* (2nd ed.). EGC.