

DAFTAR PUSTAKA

- Akademi Keperawatan Muhammadiyah Kendal, Sulastri. (2018). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Sikap dan Perilaku Personal hygiene Gigi dan Mulut Anak Usia Dekolah di SD Negeri Payung. *Jurnal Care*, 6(1), 92–101.
- Arifah, Ainun. N. (2016). Hubungan Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Kesehatan Gigi dan Mulut terhadap Status Kesehatan Gigi Siswa SMP/MTs Pondok Pesantren Putri Ummul Mukminin. *Skripsi Universitas Hasanuddin*, vol 5, 44–50.
- Cameron A.C. dan Widmer R.P. (2008). Handbook of pediatric dentistry (3rded.). Philadelphia: Mosby Elsevier
- Denloye. Oral hygiene status of mentally handicapped school children in ibadan. *Odonto-Stomatologie Tropicale*. 2010;86: 20-21
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). Laporan Nasional Riset Kesehatan Dasar 2018, 1–582.
- Kidd EAM, Joyston-Bechal S. Dasar-dasar karies: Penyakit dan penanggulangannya. Alih Bahasa Sumawinata N. Jakarta: EGC, 1992
- K.K, Y. I. G., Pandelaki, K., & Mariati, N. W. (2013). Hubungan Pengetahuan Kebersihan Gigi Dan Mulut Dengan Status Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Siswa Sma Negeri 9 Manado. *E-GIGI*, 1(2).
<https://doi.org/10.35790/eg.1.2.2013.2620>
- Lesar, A. M., Pangemanan, D. H. C., & Zuliari, K. (2015). Gambaran Status Kebersihan Gigi Dan Mulut Serta Status Gingiva Pada Anak Remaja Di Smp Advent Watulaney Kabupaten Minahasa. *E-GIGI*, 3(2).
<https://doi.org/10.35790/eg.3.2.2015.8823>
- Laelia DA, Mutiara TCS. 2011. Indeks karies dan kondisi jaringan periodontal anak SD usia 6-12 tahun,. Prosiding PIN IDGAI V. Makassar;2011
- Permenkes. (2015). Berita Negara KEMENKES. Gigi dan Mulut. Upaya Kesehatan., (151), 3. Retrieved from <http://www.persi.or.id/images/regulasi/permenkes/pmk892015.pdf>
- Putri, M. H., Eliza H., Neneng N. 2010. Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Ramadhan, A 2010, Serba- serbi Kesehatan Gigi Dan Mulut, Gramedia, Jakarta
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2013. Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2013. Jakarta: Badan Litbangkes, Depkes RI, 2013 Hal 91 Riyanti, E., & Saptarini, R. (n.d.). Improving of the Oral and Dental Health. *Improving of the Oral and Dental Health*, 1–12. http://pustaka.unpad.ac.id/wp-content/uploads/2010/06/upaya_peningkatan_kesehatan_gigi_dan_mulut.pdf
- Rattu, A. J. M., Wicaksono, D., Wowor, V. E., Kedokteran, F., Ratulangi, U. S., Studi, P., Gigi, K., Kedokteran, F., & Sam, U. (n.d.). *Hubungan antara Status Kebersihan Mulut dengan Karies Siswa Sekolah Menengah Atas Negeri 1 Manado*. 117

- Rachmani, L.A. (2019). Hubungan Pengetahuan Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Ohi-S Dan Dmf-T Pada Siswa Ma Miftahurroja Di Ciwidey Kabupaten Bandung.
- Shafer, WG., Hine, MK., dan Levy, BM. 2012. Textbook of Oral Pathology. India: Elsevier, pp. 434
- Silvia A. Hubungan frekuensi menyikat gigi dengan tingkat kebersihan gigi dan mulut siswa sekolah dasar negeri di kecamatan palaran kotamadya samarinda provinsi kalimantan timur. Dent J. 2005;38:88-90.
- Tarigan R. Karies gigi. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC. 2015: 1-2