

DAFTAR PUSTAKA

- Agustriyana, N. A. (2017). Fully Human Being Pada Remaja Sebagai Pencapaian Perkembangan Identitas. *JBKI (Jurnal Bimbingan Konseling Indonesia)*, 2(1), 9. <https://doi.org/10.26737/jbki.v2i1.244>
- Anwar, A. I., Lutfiah, & Nursyamsi. (2017). Status Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Remaja Usia 12-15 Tahun Di SMPN 4 Watampone Kecamatan Tanete Riattang Kabupaten Bone. In *Makassar Dent* (Vol. 6, Issue 2).
- Direktur Jenderal Kesehatan Masyarakat Kemenkes RI. (2017). Hubungan Pengetahuan Dan Kebiasaan Menggosok Gigi Dengan Kejadian Karies Gigi Di Sdi Darul Mu'Minin Kota Banjarmasin Tahun 2017. In *Dinamika Kesehatan: Vol. Vol. 8 No.* (Issue 1).
- Erlina. (2021). Instagram Sebagai Media Edukasi Peningkatan Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut 1,2.
- Hestiani, H., Yuniar, N., & Erawan, P. (2017). Efektivitas Metode Demonstrasi(Sikat Gigi) Terhadap Peningkatan Pengetahuan, Sikap Dan Tindakan Terkait Pencegahan Karies Gigi Pada Siswa Kelas Iv Dan V Di Kecamatan Ranteangin Kabupaten Kolaka Utara. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 2(5), 1–10.
- Himmamie. (2019). *Pengembangan Edukatif mengenai media instagram Sebagai Media Promosi Kesehatan Gigi dan Mulut pada Anak Usia Sekolah* (Vol. 1, Issue 2).
- 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>
- Junawan, H., & Laugu, N. (2020). Eksistensi Media Sosial, Youtube, Instagram dan Whatsapp Ditengah Pandemi Covid-19 Dikalangan Masyarakat Virtual Indonesia. *Baitul 'Ulum: Jurnal Ilmu Perpustakaan Dan Informasi*, 4(1), 41–57. <https://doi.org/10.30631/baitululum.v4i1.46>
- Lestari, R. D., Irawati, N., & Murniwati, M. (2017). Efektivitas Media Pop-Up Card Terhadap Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Anak Usia 8-9 Tahun. *Andalas Dental Journal*, 5(1), 31–39.
- Linasari. (2017). Pengaruh Penggunaan Media Poster Dan Leaflet Terhadap Pengetahuan Siswa Sma Di Bandar Lampung Tentang Karies Gigi. *Jurnal Keperawatan*, XIII(1), 103–109. <https://ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JKEP/article/view/859>
- Mayasari, Y. (2021). Hubungan Faktor Risiko Karies Gigi dengan Status Karies

Gigi pada Anak Usia Dini (Studi pada TK Pelita Takwa, Pondok Betung, Tangerang Selatan). *E-GiGi*, 9(2), 266. <https://doi.org/10.35790/eg.v9i2.35013>

Murni, T. A. (2020). *PERBANDINGAN MENGUNYAH BUAH PIR MADU (Pyrus bretschneideri) DENGAN APEL FUJI (Mallus sylvestris mill)*. 2(1), 35–42.

Ngantung, R. A., Pangemanan, D. H. C., & Gunawan, P. N. (2017). Pengaruh Tingkat Sosial Ekonomi Orang Tua Terhadap Karies Anak Di Tk Hang Tuah Bitung. *E-GIGI*, 3(2). <https://doi.org/10.35790/eg.3.2.2015.10319>

Ninla Elmawati Falabiba. (2019). *pengetahuan terhadap karies gigi pada SDN 2 Sidoluhur*. 3(2014), 5–24.

Notoatmodjo, S. (2014). *Kesehatan Masyarakat: Ilmu & Seni Jakarta: Rineka Cipta*.

Notoatmodjo, S. (20017). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Rineka Cipta. Jakarta

Notoatmodjo, S. (2018b). *Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasi*. Rineka Cipta. Jakarta

Nubatonis, M. O., & Ayatulah, M. I. (2019). Promosi Kesehatan Gigi dengan Menggunakan Media Leaflet terhadap Pengetahuan, Sikap, Status Kebersihan Gigi dan Mulut. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6(2), 147–156. <https://doi.org/10.31983/jkg.v6i2.5493>

Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis. 4 ed. Jakarta: Penerbit Salemba Medika*.

Ongkong, B. (2019). Kesehatan Dengan Metode Audio Visual Terhadap. *Journal Article*, 93–99.

Prasetya, A. W., Rochadi, K., & Lumongga, N. (2019). Pengaruh Media Sosial Dalam Peningkatan Pengetahuan Dan Sikap Siswa Perokok Terhadap Pencegahan Stain Gigi Di SMA Negeri 1 Sei Lapan Kabupaten Langkat Tahun 2019. *Jurnal Kesmas Jambi*, 3(1), 31–40.

Prihatiningsih, W. (2017). Motif Penggunaan Media Sosial Instagram Di Kalangan Remaja. *Communication*, 8(1), 51. <https://doi.org/10.36080/comm.v8i1.651>

Rachmi Nurhidayanti, -. (2020). *HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN DENGAN PERILAKU PEMELIHARAAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT PADA USIA REMAJA*. <http://poltekkesjogja.ac.id>

- PDGI. (2016). *Rencana Aksi Nasional Pelayanan Kesehatan Gigi dan Mulut Tahun 2015-2019*. 8.
- Restuastuti, T., & Yurdiana. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Status Kesehatan Gigi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(1), 21–29.
- Saputro, K. Z. (2018). Memahami Ciri dan Tugas Perkembangan Masa Remaja. *Aplikasia: Jurnal Aplikasi Ilmu-Ilmu Agama*, 17(1), 25. <https://doi.org/10.14421/aplikasia.v17i1.1362>
- Setiawan, H., Adi, S., & Ulfah, N. H. (2017). Pengembangan Multimedia Interaktif Berbasis Autoplay Sebagai Media Promosi Mulut pada Siswa Kelas V SDN Percobaan. In *Preventia* (Vol. 2, Issue 2).
- Sitanaya, R. I. (2019). Efektivitas Flip Chart Dan Media Audiovisual Terhadap Peningkatan Pengetahuan Siswa SD Negeri Katangka tentang Karies gigi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 10(2), 63–68. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v10i2.110>
- Sijabat, N. P. (2019). *GAMBARAN PENYULUHAN PEMELIHARAAN KESEHATAN GIGI DENGAN MEDIA POSTER DAN ANIMASI TERHADAP PENINGKATAN PENGETAHUAN PADA SISWA/I KELAS V SD SWASTA PUTRI SION KECAMATAN MEDAN TUNTUNGAN*. <http://poltekkes.aplikasi-akademik.com/xmlui/handle/123456789/1072>
- Syah, A., Ruwanda, R. A., & Basid, A. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Karies Gigi Pada Anak Sekolah Min 1 Kota Banjarmasin. In *Jurnal Kesehatan Indonesia* (Vol. 9, Issue 3). <https://doi.org/10.33657/jurkessia.v9i3.184>
- Tarnalo, O. (2019). *Gambaran Peningkatan Pengetahuan Kebersihan Gigi Dan Mulut Dengan Penyuluhan Media Instagram Pada Siswa/I Kelas Xi Di Sman 05 Bandar Lampung*. 4–23. <http://repository.poltekkes-tjk.ac.id/id/eprint/284>
- Tarigan, R. (2017). *Karies Gigi*. Ed.2 Jakarta: Buku Kedokteran EGC, Hal 1-23
- Thew, R., Calarco, T., Roorda, P.. (2018). PERILAKU TERHADAP KEJADIAN KARIES GIGI. In *Metrologia* (Vol. 53, Issue 5). [Ahttp://scielo.iec.pa.gov.br/scielo.php?script=sci_](http://scielo.iec.pa.gov.br/scielo.php?script=sci_)
- WHO. (2020). *Oral health*. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/oral-health>
- Wirda, S. (2018). Kemampuan Ekstra Etil Asetat Daun Rasmala (Altingi Excelsa Noronha) Terhadap Bakteri Enterococcus Faecalis (Perbandingan Dengan

Bahan Pengisi Saluran Akar Pasta Antibiotik 3mix). *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 5(2), 40–51.

Yusdiana & Restuastuti, T. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Status Kesehatan Gigi Pada Siswi Kelas Viii Mts Muhammadiyah Penyasawan Kampar. *heartly: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 9(1), 21–29. <https://doi.org/10.32832/HEARTY.V9I1.4570>