

DAFTAR PUSTAKA

- Eldarita, (2017). Perbedaan menyikat gigi dengan bulu sikat halus (soft) dan sedang (medium) terhadap indeks plak pada murid SD Negeri 01 Sungai Kamuyang Kabupaten Lima Puluh Kota. *Menara Ilmu*, 11(74), 71-76.
<https://jurnal.umsb.ac.id/index.php/menarailmu/article/view/1296/1135>
- Gintu Rimayanto Agung., dkk., (2020). Karakterisasi Pasta Gigi Berbahan Abrasif Hidroksiapatit (HAp). *Jurnal Kimia Riset*, 5(2), 120-126.
<https://e-journal.unair.ac.id/JKR/article/view/22503/13024>
- Hagi Dhiyyau., dkk., (2022). Edukasi cara menyikat gigi yang baik dan benar pada anak-anak di rt 03 desa cipayung ciputat tangerang selatan. *Seminar Nasional Pengabdian Masyarakat LPPM UMJ*, 3(2), 143-147
<https://jurnal.umj.ac.id/index.php/semnaskat/article/view/14725/7728>
- Hidayat Marlianti dan Lia Dahliana. (2021). Efektivitas Dua Tipe Sikat Gigi terhadap Penurunan Indeks Plak pada Pasien Ortodonti Cekat dengan Teknik Penyikatan Horizontal, Vertikal, dan Roll. *Journal of Medicine and Health*, 3(2), 114–126.
<https://journal.maranatha.edu/index.php/jmh/article/view/2411/1933>
- Ihsani Mirda Bhakti M., dkk., (2023). Gambaran Pengetahuan Cara Menyikat Gigi Yang Benar Pada Siswa SMP. *E-Indonesian Journal of Health and Medical*, 3(3), 37–50.
<http://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm/article/view/218/168>
- Kustantya Nungky dan Mochamad Saiful Anwar., (2013). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (Phbs) Pada Lansia. *Jurnal Keperawatan*, 4(1), 29–35.
<https://ejournal.umm.ac.id/index.php/keperawatan/article/view/2378/327>
- Muhammad Rijal Wadli., (2021). Memahami desain metode penelitian kualitatif. *Humanika Kajian Ilmiah Mata Kuliah Umum*, 21(1), 33–54.
https://journal.uny.ac.id/index.php/humanika/article/view/38075/pdf_1
- Maramis Lydia Jeana., dkk., (021). Perbedaan Pengetahuan Cara Menyikat Gigi Pada Siswa Kelas Iv Dan V Di Sekolah Dasar Inpres Buku Kecamatan Belang Kabupaten Minahasa Tenggara. *Jigim*, 4(2), 10-13
<https://ejurnal.poltekkesmanado.ac.id/index.php/jigim/article/view/1827/130>
- Mo'o Billie., dkk., (2019). Perbedaan Kadar Keasaman Saliva Pasca Menyikat Gigi dengan Sikat Gigi Konvensional dan Sikat Siwak. *Jurnal e-gigi*, 7(2), 87–91.
<https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/egigi/article/view/24642/24353>
- Nurhalisah Rachmad Amelia., dkk., (2023). Pengetahuan Tentang Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 4(3), 1-16.
<https://ejurnal2.poltekkestasikmalaya.ac.id/index.php/jikg/article/view/344/13>
- Ria Ngena., dkk (2023). Penyuluhan , Sikat Gigi , dan Pembersihan Karang Gigi (Scaling) Pada Siswa-Siswi SMA Negeri 13 Medan. *Counseling , Toothbrushing, and Scaling In Medan 13 Public High School Students. Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(1), 55–63.
<https://journal.poltekkesaceh.ac.id/index.php/jeumpa/article/view/231/24>

- Rizkika Nabila., dkk., (2014). Efektivitas Menyikat Gigi Dengan Metode Bass Dan Horizontal Terhadap Perubahan Indeks Plak Pada Anak Tunagrahita. *Odonto Dental Journal*, 1(1), 29-33.
<https://jurnal.unissula.ac.id/index.php/odj/article/view/268/492>
- Saadah Ai dan Annisa Hertanty., (2021). Sosialisasi Pentingnya Menjaga Kesehatan Gigi dan Mulut di UPTD SDN 4 Nagrikaler Purwakarta. *Jurnal Pengabdian Masyarakat PGSD*, 1(1), 70–81.
<https://ejournal.upi.edu/index.php/jpmserang/article/view/34353/pdf>
- Sutjipto Chrisdwianto., dkk., (2013). Gambaran Tindakan Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Anak Usia 10 – 12 Tahun Di Sd Kristen Eben Haezar 02 Manado. *Jurnal E-Biomedik*, 1(1), 697–06.
<https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/ebiomedik/article/view/4622/4150>
- Trisyani Kholia., dkk., (2020). Hubungan Faktor Ibu Dengan Kejadian Stunting. *Jurnal Maternitas Aisyah (Jaman Aisyah)*, 1(3), 189–197.
<https://journal.aisyahuniversity.ac.id/index.php/Jaman/article/view/12605>
- Yunita Dyah Puspita Santik., (2015). Pentingnya Kesehatan Gigi dan Mulut dalam Menunjang Produktivitas Atlet. *Jurnal Media Ilmu Keolahragaan Indonesia*, 5(1), 13–17.
<https://journal.unnes.ac.id/nju/miki/article/view/7880/5441>