

<https://rcipublisher.org/ijohm/index.php/ijohm/article/view/124/92>

Beatrice Rosabel Sutanto dan Ricky Anggara Putranto (2023) “Pengetahuan siswi smp di surakarta tentang gingivitis pubertas (kajian di smp pangudi luhur bintang laut surakarta),” *Jurnal Kedokteran Gigi Terpadu*, 5(1), hal. 130–133.

<https://www.e-journal.trisakti.ac.id/index.php/jkgt/article/view/16960/9773>

Siti Sab'atul Habibah., Naning K.Utami dan Sri Hidayati (2016) “Efektifitas Larutan Kulit Manggis Dengan Variasi Konsentrasi Terhadap Gingivitis Pada Siswa Kelas Vii Madrasah Tsanawiyah Negeri Model Martapura,” *Jurnal Skala Kesehatan*, 7(1).

<http://ejurnalskalakesehatan-poltekkesbjm.com/index.php/JSK/article/view/166/122>

Sumi dkk., (2023) ‘Hubungan Status Kalkulus Indeks Dengan Kepercayaan Diri Pada Siswa SMAN 2 Konawe Selatan’, *Health Information* ..., pp. 2–6.

<https://myjurnal.poltekkes-kdi.ac.id/index.php/hijp/article/view/917/1665>

Tetan-El, Daniel, Andi Mardiana Adam, and Hendra Jubhari. 2021. “Gingival Diseases : Plaque Induced and Non Plaque Induced.” *Makassar Dental Journal* 1 (10): 88–95.

<http://jurnal.pdgimakassar.org/index.php/MDJ/article/view/394/367>

Yuliza Rifa. 2022. “Sistem Pakar Akurasi Dalam Mengidentifikasi Penyakit Gingivitis Pada Gigi Manusia Dengan Metode Naive Bayes.” *Jurnal Sistim Informasi Dan Teknologi* 5: 27–32.

<http://jsisfotek.org/index.php/JSisfotek/article/view/157/118>

## DAFTAR PUSTAKA

‘ Alfiyola Elsa dkk., (2024) Gambaran status gingiva pada anak usia 10-12 tahun di SDN 01 Jajawar Kota Banjar, pp. 348–350.

<http://www.pdgimakassar.org/jurnal/index.php/MDJ/article/view/1084/737>

Annisa Monifa dan Rahmah Syukra Alhamda. (2023) Gambaran Kondisi Gingiva Berdasarkan Jenis Kelamin pada Siswa-Siswi SMPN 1 Lubuk Sikaping Kanagarian Pauh Kecamatan Lubuk Sikaping Kabupaten Pasaman Timur. Available at:

<http://jurnal.kesehatan.cendikiajenius-ind.id/index.php/jenius/article/view/1/6>

Maria Goreti Pantaleon dan Asweros Umbu Zogara (2023) “Perbedaan Konsumsi Pangan dan Karakteristik Keluarga Balita Stunting dan Tidak Stunting di Kota Kupang,” *Journal Of Social Science Research*, 3(5), hal. 1349–1358.

<https://j-innovative.org/index.php/Innovative/article/view/4998/3516>

Ria Nurmalina., Dwi Suyatmi dan Etty Yuniarly (2017) ‘Gambaran Pengetahuan Menyikat Gigi Dan Keadaan Karang Gigi Pada Siswa Sekolah Dasar, 2017, pp. 0–6.

<https://e-jurnal.poltekkesjogja.ac.id/index.php/JGM/article/view/321/233>

Suharni Pelealu., Anneke Tahlending dan Vega Roosa Fione. (2019) ‘Gambaran Status Karang Gigi Pada Pegawai Puskesmas Batudaa Kabupaten Gorontalo Tahun 2019’, *JIGIM (Jurnal Ilmiah Gigi dan Mulut)*, 2(2), pp. 44–50.

<https://doi.org/10.47718/jgm.v2i2.1415>

Endang purwaningsih., Faizatus Shoumi dan Siti Fitria Ulfah (2021) “Faktor Gingivitis Pada Remaja Berdasarkan Jenis Kelamin,” *Indonesian Journal of Helath and Medical*, 1(4), hal. 566–569.

<https://ijohm.rcipublisher.org/index.php/ijohm/article/view/92/64>

Vip Paramarta dkk., 2023). “Hubungan Status Kalkulus Indeks Dengan Kepercayaan Diri Pada Siswa SMAN 2 Konawe Selatan.” *Health Information* ..., 2–6.

<https://myjurnal.poltekkes-kdi.ac.id/index.php/hijp/article/view/917/1665>

Gasela Agnes Rivalina., Ratih Larasati dan Imam Sarwo Edi (2022) ‘Hubungan cara menyikat gigi dengan tingginya indeks kalkulus pada siswa kelas X SMA Widya Darma Surabaya’, *E-Indonesian Journal of Health and Medical*, 2(3), pp. 257–265.