

DAFTAR PUSTAKA

- Amelinda, Chintya Monica., Ari Tri Wanodyo Handayani., & Kiswaluyo., (2022). Profil Kesehatan Gigi dan Mulut Berdasarkan Standar WHO pada Masyarakat Kecamatan Kaliwates Kabupaten Jember. *Stomatognatic - Jurnal Kedokteran Gigi*, 19(1), 37-44.
<https://jurnal.unej.ac.id/index.php/STOMA/article/view/30700/10927>
- Saraswati, Rr Prathita Ayu. (2018). Hubungan Pengetahuan Kesehatan gigi Dan Mulut Dengan Status Kebersihan Mulut Pada Anak Usia 12-15 Tahun, 1-24. *Skripsi*. Program Studi Kedokteran Gigi Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
<http://repository.umy.ac.id/bitstream/handle/123456789/21408/12.%20NASKAH%20PUBLIKASI.pdf?sequence=12&isAllowed=y>
- Pradnyadani, I Gusti Ayu., & Gusti., I Nyoman Gejir., (2016). Merokok Dan Efeknya Terhadap Kesehatan Gigi Dan Rongga Mulut. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 4(2), 59-96.
<http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/202/1/c.%20Gejir.pdf>
- Muslim, Nadzifa Azhar., dkk., (2023). Determinan Perilaku Merokok Remaja SMA/Sederajat di Kecamatan Lowokwaru Kota Malang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Mulawarman, Determinants of Smoking Behavior among Teenagers of High School in Lowokwaru District, Malang City*, 5(1), 1-10.
<https://e-journals.unmul.ac.id/index.php/MJPH/article/view/10504/pdf>
- Crystallography, X. D., (2016). Respon peradangan gingiva akibat pemakaian alat ortodonti cekat. 1–23.
<https://jurnal.unej.ac.id/index.php/STOMA/article/download/38593/12720/>
- Eni. (2022). Tanpa Judul. In *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952. (Issue Mi, pp. 5–24).
<https://www.giodentalcare.com/article/gusi-hitam-akibat-merokok>
- Gobel, Satria., dkk., (2020). Bahaya Merokok Pada Remaja. Bahaya Merokok Pada Remaja *Jurnal Abdimas*, 7(1), 33-36.
https://digilib.esaunggul.ac.id/public/UEU-Journal-17564-11_0347.pdf
- Harapan, I. Ketut., Asriyani Ali., & Vega Roosa Fione., (2020). Gambaran Penyakit Periodontal Berdasarkan Umur Dan Jenis Kelamin Pada Pengunjung Poliklinik Gigi Puskesmas Tikala Baru Kota Manado Tahun 2017. *Jurnal Ilmiah Gigi Dan Mulut*, 3(1), 20–26.
<https://ejurnal.poltekkes-manado.ac.id/index.php/jigim/article/view/1430/950>
- Jacob, Delwien Esther., & Sandjaya., (2018). Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Masyarakat Karubaga District Sub District Tolikara Propinsi Papua. *Jurnal Nasional Ilmu Kesehatan*, 1, 1–16.
<https://journal.unhas.ac.id/index.php/jnik/article/view/4281>
- Kusuma, Andina Rizkia Putri., (2020). Pengaruh Merokok Terhadap Kesehatan Gigi Dan Rongga Mulut. *Majalah Sultan Agung*, 1(16), 1–8.
<https://jurnal.unissula.ac.id/index.php/majalahilmiahsultanagung/article/view/39>

Leukoplakia., (n.d.), (2021).

<https://images.app.goo.gl/Dx6tXgcun3BH7NQs6>

Miko, Hadiyat., &Muhamad Saleh., (2020). Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Serta Kondisi Jaringan Periodontal Pada Siswa Sma Negeri 1Salem. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*, 1(1), 49-54.

https://www.academia.edu/53428073/Perilaku_Pemeliharaan_Kesehatan_Gigi_Dan_Mulut_Serta_Kondisi_Jaringan_Periodontal_Pada_Siswa_Sma_Negeri_1_Salem

Nurniza, Nita., dkk., (2018).Penatalaksanaan Perawatan Hiperpigmentasi Pada Gingiva Dengan Metode Scrapping Menggunakan Pisau Bedah. *Majalah Saintstekes*, 5(2), 074-078.

<https://academicjournal.yarsi.ac.id/index.php/sainstekes/article/download/927/547>

Putri, Dini Islami., (2013).Pengaruh Warna Kulit Dan Tingkat Peradangan Gingiva Perokok Terhadap Perubahan Warna Gingiva.Skripsi. Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin Makasar, 0-65.

<https://core.ac.uk/reader/77624352>

Mardiah, Reza Ainun., (2019). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Masyarakat Dengan Pewarnaan Gigi (Stain) Di Desa Peuniti Kota Banda Aceh. *Jurnal Bahana Kesehatan Masyarakat (Bahana of Journal Public Health)*, 3(1), 15–19.

<https://journal.poltekkesjambi.ac.id/index.php/JBKM/article/download/183/81/>

Ruslan, Fauzia Wulandari., & Wahyuni Dyah Parmasari., (2022). Hubungan antara Perilaku Merokok dengan Timbulnya Kalkulus Gigi pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Di Surabaya. *Jurnal Ilmiah Kedokteran Wijaya Kusuma*, 11(1), 49-55.

<https://journal.uwks.ac.id/index.php/jikw/article/view/1671/pdf>

Revien, Iin., Aurelia S. R. Supit, & Pritartha S. Anindita., (2020). Kebiasaan Merokok dan Terjadinya Smoker ' s Melanosis.Program Studi Pendidikan Dokter Gigi Fakultas Kedokteran Universitas Sam RatulangiManado, 8(2), 44–53.

<https://ejournal.unsrat.ac.id/v3/index.php/egigi/article/download/29903/28958/62045>

Rosa, Hanifah Salma., dkk., (2021). Penatalaksanaan Depigmentasi Gingiva Fisiologis dengan Teknik Sederhana (Laporan Kasus). *Jurnal Kedokteran Gigi Terpadu*, 2(2), 1–7.

http://www.karyailmiah.trisakti.ac.id/uploads/kilmiah/dosen/Penatalaksanaan_Depigmentasi_Gingiva_Fisiologis_dengan_Teknik_Sederhana.pdf

Suparyanto., dan Rosad., (2020). Bahaya Merokok Bagi Kehidupan., 5(3), 248–253.

<http://repository.poltekkesdenpasar.ac.id/7307/3/3.%20BAB%20II%20TINJAUAN%20PUSTAKA.pdf>

Ulliana., dkk, (2021). Kesehatan gigi dan mulut. In Eureka Media Aksara, Maret 2023 Anggota IKAPI Jawa Tengah No. 225/JTE/2021, 3(1), 1-117.

<https://repository.penerbiteureka.com/media/publications/560689-kesehatan-gigi-dan-mulut-571e0519.pdf>

