

DAFTAR PUSTAKA

- Afif Muhammad, Khasanah Uswatun. 2018, *Urgensi wudhu dan prevalensinya bagi kesehatan (Kajian Ma'anil Hadist) dalam perspektif imam musbikin*, Jurnal Ponpes Al-Hanafiyyah, Majalengka.
- Dandi, Gusniwati, Buhaerah. 2021, *Efektivitas Pembelajaran Matematika Berbasis Daring (E-learning) Terhadap Prestasi Belajar Siswa*, Jurnal, IAIN Parepare, Sulawesi Selatan.
- Dinkes.2021. *Menjaga Kesehatan Gigi dan Mulut Sejak Dini*, Surakarta.
- Fadhilah Rizky, Rizkika Kiki.2015. *Laba Lebah Tanpa Sengat*. PT Trubus Swadaya.Depok.122 halaman.
- Fajriani, N Jennifer, Andriani. 2014. *Reduction of Salivary Streptococcus mutans Colonies in Children After Rinsing with 2.5% Green Tea Solution*, Jurnal, Universitas Indonesia, Jakarta.
- Fatimah, Adhani. 2017. *Perbandingan Skor Indeks Plak Sebelum dan Sesudah Berkumur Dengan Air Rebusan Daun Sirih (Piper betle) Pada Ibu Hamil*, Jurnal, Fakultas kedokteran Gigi Universitas Lambung Mangkurat, Banjarmasin.
- Habibah Siti, Danan, Salamah Siti. 2014. *Pengaruh Larutan Madu Dengan Konsentrasi 15% Terhadap Penurunan Skor Gingivitis Pada Siswa Sekolah Menengah Pertama Negeri 4 Martapura*, Jurnal, Poltekkesbjm, Kalimantan.
- Handayani, Dwi. 2020. *Gambaran Berkumur Dengan Larutan Madu Terhadap Indeks Plak Pegawai Di Puskesmas Sei Berombang Panai Hilir Labuhan Batu, Kti*, Poltekkes Medan, Medan.
- Herlinawati. 2017. *Pengaruh Berkumur Larutan Madu Terhadap Indeks Plak Pada Siswa-Siswi Kelas IV SD Negeri 066038 Kecamatan Medan Tuntungan*, Jurnal, Poltekkes Medan, Medan.
- Kasuma, Nila. 2016. *Plak Gigi*. Andalas University Press. Padang. 99 halaman.
- Ladytama Rr, Nurhapsari Arlina, Baehaqi. Moh. 2014. *Efektivitas Larutan Ekstrak Jeruk Nipis (Citrus Aurantifolia) Sebagai Obat Kumur Terhadap Penurunan Indeks Plak Pada Remaja Usia 12-15 Tahun*, Jurnal, Unissula, Semarang.
- Nadhilla, Nyimas. 2014. *The Activity Of Antibacterial Agent Of Honey Against Staphylococcus aureus*, Jurnal, Universitas Lampung, Lampung.

- Notoatmodjo, Soekidjo. 2014. *Metode Penelitian Kesehatan*. PT Rineka Cipta. Jakarta. 243 halaman.
- Puskesmas gondang. 2022. *Pergi Aksi (Periksa gigi Anak Sejak Dini)*, Sragen.
- Putri asih, Lendrawati, Kustastiningtyastuti. 2020, *Perbedaan Efektivitas Berkumur Larutan Madu dan Larutan The Hijau Terhadap Penurunan Indeks Plak*. Jurnal, Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Andalas, Sumatra Barat.
- Putri Meganada, Herijulianti Eliza, Nurjannah Neneng. 2012. *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung*. EGC. Jakarta. 234 halaman.
- Ratih Ida, Windha Yudita. 2019. *Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Cara Memelihara Kesehatan Gigi dan Mulut Dengan Kebersihan Alat Menyikat Gigi Pada Narapidana Kelas IIB Rutan Gianyar Tahun 2018*, Jurnal, Politeknik kesehatan, Denpasar.
- Refika Khaira dkk. 2021. *Pengaruh Berkumur Air Rebusan Jahe Merah (Zingiber officinale Var. Rubrum) Terhadap Penurunan Indeks PHP*, Jurnal, Politeknik Kesehatan, Bandung.
- Sakri, Faisal. 2012. *Madu dan Khasiatnya Suplemen Sehat Tanpa Efeksamping*. Diandra Pustaka Indonesia. Yogyakarta. 88 halaman.
- Savitri Thalissa, Sembiring Linda, Sugiaman Vinna. 2022. *The Effect of Forest Honey Solution on The Plaque and Gingivitis Indeks in Adolescent*, Jurnal, Maranatha Cristian University, Bandung.
- Silaban, Haryanti. 2021. *Pengaruh Berkumur Menggunakan Rebusan Daun Sirih Merah Terhadap Status Kebersihan Gigi dan Mulut Pada Anak Sekolah Dasar*, KTI, Politeknik Kesehatan Kemenkes RI, Medan.
- Silaban Sinta, Gunawan Paulina, Wicaksono Dinar. 2013. *Prevalensi Karies Gigi Geraham Pertama Permanen Pada Anak Umur 8-10 Tahun di SD Kelurahan Kawangkoan Bawah*, Jurnal, Fakultas Kesokteran Gigi Universitas Sam Ratulangi, Manado.
- Sugiyono. 2021. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta, Bandung. 444 halaman.
- Suryani Nani dkk. 2019. *Obat Kumur Herbal Yang Mengandung Ekstrak Etil Asetat Kulit Batang Bintaro (Cerbera Odollam Gaertn) Sebagai Anti Bakteri Streptococcus Mutans Penyebab Plak Gigi*, Jurnal, Universitas Mathla'ul Anwar, Banten.

Syahrul Dwis, Dewi Tri, Sulistyawati IG. 2017. *Peranan Madu 15% Terhadap Peningkatan pH Saliva Wanita Menopause*, Jurnal, Universitas Mahasaraswati, Denpasar.

Tameon Josinta, Larasati Ratih, Hadi Sunomo. 2021. *Hubungan Pengetahuan Anak Dengan Karies Gigi Anak Kelas VA SDI Raden Paku Surabaya Tahun 2020*, Jurnal, Poltekkes Surabaya, Surabaya.

Unair. 2020, *Kebiasaan minum air putih dan berkumur bantu meningkatkan kebersihan mulut pada anak*, Jawa Timur.

Yuliana, Luki. 2018. *Efektivitas Berkumur Dengan Larutan Madu Terhadap Penurunan Indeks Plak Pada Siswa-Siswi Kelas V SDN 105373 Kelurahan Tualang Perbaungan*, KTI, Politeknik Kesehatan Kemenkes RI, Medan.

Yulia Niken, Andayani Ridha, Nasution Abdillah. 2017. *Perubahan Laju Aliran Saliva Sebelum dan Sesudah Berkumur Rebusan Jahe Merah (Zingiber officinale var. Rubrum) Pada Mahasiswa FKG Unsyiah Angkatan 2016*, Jurnal, Universitas Syah Kuala, Aceh.

<https://dinkes.surakarta.go.id/menjaga-kesehatan-gigi-dan-mulut-sejak-dini/>
(diakses 3 mei 2023).

<https://www.alodokter.com/manfaat-madu-ditinjau-dari-sisi-medis> (diakses 3 mei 2023).

<https://www.rekoforest.org/id/warta-lapangan/apis-dorsata-sang-lebah-madu-pohon-sialang/2023> (diakses 3 mei 2023).

<https://www.klikdokter.com/info-sehat/gigi-mulut/yuk-ketahui-bedanya-plak-dan-karang-gigi> (diakses 3 mei 2023).