

DAFTAR PUSTAKA

- Aljufri, Yustina Sriani. (2018). *Perbedaan Indeks Debris Mahasiswa Mengunyah Buah Apel, Nanas dan Belimbing Di Jkg Poltekkes Kemenkes Padang*. Bukittinggi: Program Studi S-1 Kesehatan Masyarakat Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Andalas. 16-22
- Budiana. (2013), *Buah Ajaib Tumpas Penyakit*, Jakarta: Penebar Swadaya. Halaman 26,33
- BPS. (2020), *Perkembangan Konsumsi Pangan Penduduk Indonesia Rata-Rata Per hari*
- BPS. (2022), *Produksi Buah-buahan menurut Kecamatan dan Jenis Tanaman di Kabupaten Pesawaran(kuintal)*
- BPS. (2023), *Rata-Rata Konsumsi Perkapita Seminggu Menurut Kelompok Buah-Buahan Per kabupaten /Kota (Satuan Komoditas)*
- Cahyono Bambang. (2010), *Sukses Budi Daya Jambu Air di Pekarangan dan Perkebunan*, Yogyakarta: LILY PUBLISHER. Halaman 1-3
- Daly Dymrna. (2022), Dokter Gigi Anak Galway-Galeri Sebelum & Sesudah. dari <https://dymprnadalydentist.com/gallery/>
- Diyatama Putri Arinda Niko, dkk. (2020), *Perbedaan Efektivitas Mengunyah Buah Apel dan Buah Semangka Dalam Menurunkan Nilai Debris Indeks*, Surabaya: Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi(JIKG). Halaman 16-19
- Damayanthi Vitry Aulia, dkk. (2023), *Efektivitas Mengunyah Buah Bengkoang dan Buah Apel Terhadap Penurunan Debris Indeks Pada Siswa Tunarungu*, Surabaya: Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi(JIKG). Halaman 164-166
- Hartari Nadhila, dkk. (2021). *Perbandingan Efektivitas Mengunyah Buah Apel (Malus Sylvestris Mill) dan Buah Semangka (Citrullus Lanatuas) Sebagai Self-cleansing Terhadap Perubahan Indeks Debris Pada Siswa Kelas VII SMPN 30 Kota Padang*. Padang: Andalas Dental Jurnal. Halaman 62-64
- Haviva A.B. (2015), *Fakta Ilmiah Amal Sunnah Rekomendasi Nabi*, Yogyakarta: Sabil. Halaman 16,18
- Hidayat Rachmat. (2016), *Kesehatan Gigi & Mulut-Apa Yang Sebaiknya Anda Tahu?*. Yogyakarta: CV ANDI OFFSET. Halaman 33
- Tabel Komposisi Pangan Indonesia. (2018). Jakarta: Kementerian Kesehatan RI

- Kleden Ines Elizabeth Maria, dkk. (2023), *Perbedaan Efektivitas Mengunyah Apel Manalagi (malus syvestris) dan Papaya Calina (carica papaya L) Terhadap Penurunan Debris Indeks*, Surabaya: Indonesia Journal of Health and Medical. Halaman 203-204
- Rehab Kafal. (2020). *Pengaruh Pelatihan Guru di Sekolah Tunarungu Terhadap Penerapan Program Kebersihan Mulut pada Anak dengan Disabilitas Pendengaran*, dari https://www.researchgate.net/figure/Fig-1-Diagram-of-debris-index-scores_fig1 [November 2020]
- Laksmiastuti Ratna Sri. (2023), *Penyakit Gingiva Pada Anak*, Klaten: Nas Media. Halaman 11
- Maulana Says Gren. (2022), *Manfaat Jambu Air untuk Kesehatan Tubuh*. dari <https://msg3organic.co.id/manfaat-jambu-air-untuk-kesehatan-tubuh/> [19 Agustus 2022]
- Mutia Fauziah. (2018), *Ohi-s*, dari <https://www.slideshare.net/mutiafauziah5/ohi-s> [3 April 2018]
- Ngatemi, dkk. (2020), *Pengaruh Konsumsi Makanan Berserat Terhadap Kebersihan Gigi Pada Murid Sekolah Dasar Lontar Baru Kota Serang*. Jakarta: Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia (JIKSI). Halaman 2-7
- Notoatmodjo Soekidjo. (2010), *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Jakarta: PT RINEKA CIPTA. Halaman 50,83,85,183
- Putri Hiranya Megananda. (2019), *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC. Halaman 91-96, 102,107,109
- Pujiastuti Eny. (2015), *Jambu Air Eksklusif*. Jakarta: PT Trubus Swadaya. Halaman 8
- Pratama Tuter Ardi, dkk. (2020), *Efektifitas Mengunyah Buah Jambu Air Hijau Camplong dan Buah Jambu Air Kusuma Merah Terhadap Penurunan Debris Indeks*, Surabaya: Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi(JIKG). Halaman 51-53
- Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS). (2018), *Prilaku Konsumsi Buah dan Sayur*. Halaman 318
- Sugiyono. (2019), *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*, Bandung: Alfabeta. Halaman 126-127, 137
- Siregar Rawati. (2018), *Efektivitas Mengunyah Tebu Terhadap Indeks Plak Pada*

Siswa/I SDN 060937 Medan Johor, Medan: Jurnal Ilmiah PANNMED.
Halaman 140

Sulistyanto . (2018), *Kiat Hidup Sehat dan Berumur Panjang*, Yogyakarta: ANDI.
Halaman 60-61

Winggi. (2018), *Pertahankan Kecantikan Kulit dengan Buah Apel, Ini loh 4 Manfaatnya*, dari <https://nova.grid.id/read/05621957/pertahankan-kecantikan-kulit-dengan-buah-apel> [14 Mei 2018]

Yusro Holidina Dinda, dkk. (2021). *Literatur Review fektivitas Mengunyah Buah Berserat dan Berair Terhadap Penurunan Skor Plak Gigi*. Surabaya: Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi(JIKG). Halaman 485-487