

DAFTAR PUSTAKA

- B. Haviva A. 2015. *Fakta Ilmiah Amal Sunnah Rekomendasi Nabi*. Sabil. Yogyakarta. 196 halaman
- Cahyono, Bambang. 2011. *Sukses Budidaya Stroberi di Pot dan Perkebunan*. Ily Publisher. Yogyakarta. 96 halaman.
- Harianingsih. 2010. *Pemanfaatan Limbah Cangkang Kepiting Menjadi Kitosan Sebagai Bahan Pelapis (coater) pada Buah stroberi*, Tesis, Skripsi Sarjana S2, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Irawan, lingga. 2015. *Pengaruh Mengunyah Satu Sisi Terhadap Terjadinya Temporo Mandibular Disorder (TMD)*.
- Karina, Egia. 2020. *Gambaran Status Indeks Plak Sebelum dan Sesudah Mengunyah Buah Stroberi Pada Siswa-Siswa SD N 040467 Lingga Kecamatan Simpang Empat Kabupaten Karo*, KTI, Politeknik Kesehatan Kemenkes, Medan.
- Kasuma, Nila. 2016. *Plak Gigi*. Andalas University Press. Padang. 99 halaman.
- Kusumaningsih, widya RR. 2011. *Pengaruh Pasta Gigi dengan Kandungan Buah Stroberi (Fragaria Chiloensis l) Terhadap Pembentukan Plak Gigi*, Jurnal, Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro, Semarang.
- Kitrikurniawan, Taufik. 2017. *Efektivitas Berkumur Menggunakan Jus Buah Stroberi (Fragaria Chiloensis L) dan Jus Buah Anggur Merah (Vitis Vinivera) dalam Menghambat Plak*, KTI, Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Islam Sultan Agung , Semarang.
- Koagouw. S Marcow., Mintjelungan. N Christy., Pangeman. C. H Damajanty. 2016. *Perbandingan indeks plak gigi setelah mengunyah buah stroberi dan buah apel pada siswa SMK Negeri 6 Manado*. Jurnal, Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi, Manado.
- Lasmawati, Sri. *Manfaat Buah Strawberry Untuk Anak*. Tersedia (<https://tinyurl.com/32ttn8b2>) [8 May 2023].
- Menteri Kesehatan RI. 2014. *Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor: 41/Per/III/2014 Tentang Pedoman Gizi Seimbang*. Jakarta: Dit. Nafsiah dan Amir.
- Mukti, Kurnia ari Novan. 2014. *Pengaruh Mengunyah Buah Stroberi (Fragaria Chiloensis l) Terhadap Hambatan Pembentukan Plak Gigi pada Remaja Usia 12-18 Tahun di Panti Asuhan Yayasan Nur Hidayah kota Semarang*, Jurnal, Universitas Muhammadiyah, Surakarta.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2014. *Metode Penelitian Kesehatan*. PT Rineka Cipta. Jakarta. 236 halaman.

- Panjaitan Monag., Soraya Natasya., Harahap Romadonna Fadilah. 2019. *Pengaruh perbedaan mengunyah buah stroberi (Fragaria vesca L.) dan buah apel (Malus sylvestris Mill) terhadap penurunan indeks plak pada anak-anak*, Jurnal, Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Prima Indonesia, Medan.
- Putri Hirayanya Megananda., Herijulianti Eliza., Nurjannah Neneng. 2018 *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan jaringan Pendukung Gigi*. Kedokteran Egc, Jakarta. 234 halaman.
- Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS), *Konsumsi Buah dan Sayur* tahun 2018.
- Setiono, Waldy 2014, *Seminar PPSMB UGM: Perilaku Hidup Bersih dan Sehat di Lingkungan Kampus Mewujudkan Civitas Akademika yang Cerdas, Sehat dan Buger*, Yogyakarta. Tersedia (<https://dik.si/cANSL> [6 Desember 2014]).
- Sugiyono. 2021. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta, Bandung. 444 halaman.
- Sujipto Chrisdwianto., S wowor Vonny N., J Kaunang Wulan P. 2013. *Gambaran tindakan pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut anak usia 10-12 tahun di SD Kristen Eben Haezar 02 Manado*, jurnal, Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi, Manado.
- Tyastirin, Esti, 2017. *Statistik Parametik Untuk Penelitian Kesehatan*. Jawa Timur. 49 halaman.