

DAFTAR PUSTAKA

- Alamsyah, RM. 2010. *Efek Perbedaan Cara Meminum Softdrink (Minuman Ringan) Terhadap Penurunan pH Saliva Pada Siswa SMP Raksana Medan.*
- Aritonang Intan. 2014. *Hubungan Frekuensi Minum Softdrink Terhadap pH Saliva dan Angka DMF-T pada Siswa/i Kelas XI IPA MAN Model Jalan Williem Iskandar No. 7A Kec. Medan Tembung Tahun 2014.*
- Astuti Ni Putu Widani, Tri Purnami, Cok Gede Agung Kusuma Putra. 2019. *Minuman Ringan Berkarbonasi Dapat Meningkatkan Keasaman Rongga Mulut.*
- Bakar Abu. 2012. *Kedokteran Gigi Klinis.* Yogyakarta : CV. Quantum Sinergis Media.
- Budiharto. 2008. *Pengantar Ilmu Perilaku Kesehatan dan Pendidikan Kesehatan Gigi.* Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Dharmawati I G A Ayu. 2015. *Konsumsi Softdrink Mengakibatkan Kerusakan Gigi.*
- Fitriati Nur, Elly Trisnawati, dan Andri D. Hernawan. 2017. *Perilaku Konsumsi Minuman Ringan (Softdrink) dan pH Saliva dengan kejadian Karies Gigi.*
- Gambar Klasifikasi Karies GV Black. Diunduh dari:
<https://www.gelarsramdhani.com/2019/10/klasifikasi-karies-menurut-gv-black.html>
- Listrianah. 2017. *Indeks Karies Gigi Ditinjau dari Penyakit Umum Dan Sekresi Saliva Pada Anak Di Sekolah Dasar Negeri 30 Palembang 2017.*
- Nabila Anisa, Siti Sulastri dan Almujadi. 2016. *Pengaruh Sebelum Dan Sesudah Minum-Minuman Bersoda Terhadap (pH) Saliva Pada Mahasiswa Asrama Jurusan Keperawatan Gigi.*
- Notoatmodjo Soekidjo. 2014. *Ilmu Perilaku Kesehatan.* Jakarta : Rineka Cipta.
- Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. 2019. Diakses dari:
<https://pusdatin.kemkes.go.id>

- Purwanti Lydia Kurnia, Ni Kd. Fiora Rena Pertiwi, Putu Ika Anggaraeni. 2018. *Efek Konsumsi Minuman Berkarbonasi dan Minuman Rasa Jeruk Terhadap pH Saliva Mahasiswa PSPDG fakultas Kedokteran Universitas Udayana.*
- Putri, H. M, Herijulianti, N. 2010. *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi.* Jakarta : EGC.
- Rahamawati Ida, Fahmi Said dan Sri Hidayati. 2015. *Perbedaan pH saliva Antara Sebelum Dan Sesudah Mengkonsumsi Minuman Ringan.*
- Riskesdas. 2018. Laporan Riskesdas 2018. *Badan Penelitian dan pengembangan Kesehatan Kementrian Kesehatan RI.* Jakarta.
- Ruslan. 2014. *Pengaruh Minuman Bersoda Terhadap Demineralisasi Email Gigi dengan Penambahan Natrium Flourida.*
- Tania Mery.2016. *Hubungan Pengetahuan Remaja Dengan Perilaku Konsumsi Minuman Ringan Di SMKN 2 Baleendah Bandung.*
- Tarigan Rasinta. 2013. *Karies Gigi Edisi 2.* Jakarta : Buku Kedokteran EGC.
- Wiradona Irmanita, Sadimin, Silvy Herlina Fitri. 2017. *Mengkonsumsi Minuman Teh Bersoda dan Teh Tidak Bersoda Terhadap pH Saliva.*