

DAFTAR PUSTAKA

- Andini, N.M. 2013. *Ekstrak Cranberry (Vaccinium Macrocarpon) Dalam Menghambat Pertumbuhan Bakteri Plak*. <http://adln.lib.unair.ac.id/files/disk1/542/gdlhub-gdl-s1-2013-andininadi-27097-10.bab-2.pdf>. Diakses 19/01/17.
- Chalid, S.E. 2015. *Perbedaan Laju Aliran Saliva Antara Mengunyah Permen Karet Xylitol dan Permen Karet Sukrosa*. <http://repository.unhas.ac.id/bitstream/handle/123456789/15680/SKRIPSI%20SARAH%20EVA%20CHALID%20REKTORAT.pdf?sequence=1>. Diakses 11/01/17.
- Cahyati, W.H. 2013. *Konsumsi Pepaya (Carica Papaya) Dalam Menurunkan Debris Index*. http://journal.unnes.ac.id/artikel_nju/kemas/2636. Diakses 18/01/17.
- Dewi, P.F. 2008. *Pengaruh Konsumsi Permen Karet Yang Mengandung Xylitol Terhadap Pembentukan Plak Gigi*. <http://eprints.undip.ac.id/24284/1/Putti.pdf>. Diakses 12/10/16.
- Farikha, A.D. 2012. *Xylitol*. <https://www.scribd.com/doc/97332221/Xylitol>. Diakses 06/01/17.
- Huda, H.H., Aditya, G., Praptiningsih, R.S. 2015. *Efektivitas Konsumsi Buah Apel (Pyrus Malus) Jenis Fuji Terhadap Skor Plak Gigi dan pH Saliva*. <https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&csrc=s&source=web&cd=2&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwjlkJvw3svVAhUKoJQKHWRyBSAQFgg4MAE&url=http%3A%2F%2Fjurnal.unissula.ac.id%2Findex.php%2Fmedali%2Farticle%2Fdownload%2F443%2F370&usg=AFQjCNFd078WNB-PlIudwlschwQc6vfysvg>. Diakses 07/12/16.
- Kemenkes RI. 2015. *Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun 2015*. <http://www.depkes.go.id/resources/download/info-publik/Renstra-2015.pdf>. Diakses 09/12/16.
- Kurniawati, I., Budiman, I. 2012. *Efek Mengunyah Permen Karet Terhadap Peningkatan Memori Jangka Pendek dengan Menggunakan 3 Metode*. http://repository.maranatha.edu/12094/9/1010019_Journal.pdf. Diakses 17/01/17.
- Langlais, R.P., Miller, C.S., Nield, J.S. 2015. *Lesi Mulut Yang Sering Ditemukan*. Ed. ke-4. EGC. Jakarta. Hal 82.
- Linda, M. 2011. *Mekanisme Pembentukan Plak*. <http://repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/28868/4/Chapter%20II.pdf>. Diakses 07/01/17.

- Lusiani, Y., Marthias E.M., Hasny. 2014. *Manfaat Mengunyah Permen Karet Yang Mengandung Xylitol dan Non Xylitol dalam Menurunkan Indeks Plak Pada Siswa-Siswi Kelas VI-A SDN 060930 Titi Kuning Kecamatan Medan Johor Tahun 2014.* <http://pannmed.poltekkes-medan.ac.id/files/2014/pannmed%20vol.%209%20no.2%20September-Desember%202014.pdf>. Diakses 07/12/16.
- Mutmainnah, M. 2013. *Pengaruh Pasta Gigi Yang Mengandung Ekstrak Daun Sirih dalam Mengurangi Plak dan Gingivitis Pada Gingivitis Marginalis Kronis.* <http://repository.unhas.ac.id/bitstream/handle/123456789/6061/fix.PDF?sequence=9>. Diakses 07/01/17.
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Ed. Revisi 2012. Rineka Cipta. Jakarta. Hal. 58.
- Oktaviani, V. 2015. *Perbedaan Indeks Higiene Oral dan pH Plak Kelompok Pemakai dan Bukan Pemakai Pesawat Ortodonti Cekat.* http://eprints.undip.ac.id/46238/3/Vika_Oktaviani_22010111130080_L.ap.KTI_Bab2.pdf. Diakses 07/01/17.
- Pierini, C. 2011. *Xylitol A Sweet Alternative.* http://www.iprogressivemed.com/misc/xylitol_a_sweet_alternative.pdf. Diakses pada 20/12/16.
- Pujiono, J.S. 2016. *11 Manfaat Permen Karet Yang Tak Pernah Disadari.* <https://beritagar.id/artikel/gaya-hidup/11-manfaat-permen-karet-yang-tak-pernah-disadari>. Diakses 05/06/17.
- Putri, M.H., Herijulianti, E., Nurjannah, N. 2015. *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*. Ed. ke-2. EGC. Jakarta. Hal. 53-100.
- Radian, M., Hermawati, M.S., Eden, R. 2011. *Efek Mengunyah Permen Karet Yang Mengandung Sukrosa, Xylitol, Probiotik Terhadap Karakteristik Saliva.* http://pustaka.unpad.ac.id/wp-content/uploads/2013/06/pustaka_unpad_Efek_mengunyah-permen_karet.pdf. Diakses 10/07/17.
- Rahmawati, D.Y. 2011. *Efektifitas Mengunyah Permen Karet Berxylitol Untuk Mengurangi Indeks Plak Gigi.* <http://lib.unnes.ac.id/7965/1/10603.pdf>. Diakses 12/10/16.
- Sari, N.N.G. 2011. *Permen Karet Xylitol Yang Dikunyah Selama 5 Menit Meningkatkan dan Mempertahankan pH Saliva Perokok Selama 3 Jam.* http://www.pps.unud.ac.id/thesis/pdf_thesis/unud-297-1674913399-tesis%20ni%20nyoman%20geminisari.pdf. Diakses 08/01/17.

- Susanto, G. 2011. *Terapi Untuk Kesehatan dan Kecantikan Gusi*. Ed. ke-3. Erlangga. Jakarta. Hal. 32.
- Tama, W. S. G. 2016. *Pengaruh Mengkonsum Buah Anggur Terhadap Pembentukan Plak Gigi pada Warga Medayu Utara RT 03 RW 14 Surabaya*. Surabaya: Jurusan Keperawatan Gigi Poltekkes Surabaya. Karya Tulis Ilmiah.
- Wulandari, A. 2014. *Perbedaan Efektifitas Antara Mengkonsumsi Buah Strawberry dan Permen Karet Yang Mengandung Xylitol dalam Menurunkan Nilai Indeks Plak Gigi*. Surabaya: Jurusan Keperawatan Gigi Poltekkes Surabaya. Karya Tulis Ilmiah.