

DAFTAR PUSTAKA

- Alimah S. 2014. *Faktor-Faktor Penyebab Terjadinya Karies pada gigi*.
- Almas K. 2011. *The effect of *Salvadora persica* extract (miswak) and chlorhexidine gluconate on human dentin*. Available from: [http://www.miswakstick.com/files/The Effect of *Salvadora Persica* Extract \(Miswak\) and Chlorhexidine Gluconate on Human DentinDr.Khaalid Almas.pdf](http://www.miswakstick.com/files/The_Effect_of_Salvadora_Persica_Extract_(Miswak)_and_Chlorhexidine_Gluconate_on_Human_DentinDr.Khaalid_Almas.pdf).
- Chemiawan E, Gartika M, Indriyanti R. 2004. *Perbedaan prevalensi karies pada anak sekolah dasar dengan program UKGS dan tanpa UKGS*.
- Gani AB, Tanzil A, Mangundjaja S. 2014. *Aspek molekuler sifat virulensi *Streptococcus mutans**. *Indonesian Journal of Dentistry*. Vol 107-114.
- Hidayati Sri, Jahja, Chairanna Ida. 2017 *Daya hambat larutan baking soda konsentrasi 70% terhadap bakteri streptococcus mutans*.
- Indra B. 2016. *Gambaran karies dengan menggunakan DMF-T pada masyarakat pesisir pantai kelurahan takisung kecamatan takisung kabupaten tanah laut*, Vol I. No 2
- Infodatin . 2014. *Situasi Kesehatan Gigi dan Mulut*.
- Mahanani ES, Samuel SV. 2012. *Miswak (*Salvadora persica*) as a cleansing teeth*. Available from: <http://jurnal.pdii.lipi.go.id/admin/jurnal/71073842.pdf>.
- Pramoda A. 2012. *Pengaruh Pemberian Larutan siwak dengan berbagai konsentrasi terhadap pertumbuhan bakteri *Streptococcus Mutans**.
- Roeslan B. 2012. *Purifikasi glukosil transferase dari *Streptococcus mutans**. Available from: <http://jurnal.pdii.lipi.go.id/index.php/Search.html?act=tampil&id=48268&idc=24>.
- Roukema PA. 2012. *Ilmu kedokteran gigi pencegahan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University.
- Suryani L, Astuti Y. 2012. *Uji kadar hambatan minimal ekstrak batang siwak (*Salvadora persica*) terhadap *Staphylococcus aureus* secara in vitro*. Available from: <http://jurnal.pdii.lipi.go.id/admin/jurnal/7107712.pdf>