

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Qur'an dan terjemahannya. (2008). Departemen Agama Republik Indonesia. Surabaya: Mekar Surabaya
- Achmad, M.H. 2015. Karies dan perawatan pulpa pada gigi anak. Jakarta:Sagung seto, pp. 223-227.
- Ahmad, M. 2013. Konservasi air dan *energy* dengan menghidupkan sunnah nabi. El-Hayah, vol. 4, no.1.
- Angela, A. 2005. Pencegahan primer pada anak yang beresiko karies tinggi. *Maj Ked. Gigi (Dent.J)*. 38(3):130-134.
- Atzmaryanni dan Rizal, M.F. 2013. Kadar leptin saliva dan kejadian karies gigi anak obesitas (*Salivary leptin levels and caries incidence in obese children*). *Dental Journal*. 46(3).
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Riset kesehatan dasar (RISKESDAS) 2018.
- Bajri, M. 2014. Fiqih kesehatan kontemporer. Jakarta.
- Budiarti, R. 2014. Tingkat keimanan Islam dan status karies gigi santri. *Journal health quality*. Vol.5.No1.pp.1-66.
- Data, D.D. Kumar, R. Narayanan, A. Selvamary, L. Sujatha, A. 2017. *Disclosing Solution used in dentistry (june)*.
- Dwinindita, W.D. 2015. Pengaruh durasi kumur ekstrak kulit buah manggis (*Garcinia Manggostana Linn*). Terhadap prmbentukkan plak gigi (skripsi). Yogyakarta: FKIK Prodi Pendidikan Dokter Gigi. UMY.p.50.
- Eaton K, dan Ower P. 2015. *Practical Periodontics*. 3th Ed. *Oxford: ELSEVIER*. p.99-102.
- Garg N, dan Garg A. 2010. *Operative Dentistry*. 3rd ed. *New Delhi: Jaypee Brother Medical Publisher*. p.52-58

- Herjulianti, E. Indriani, T.S. Artini, S. 2002. Pendidikan kesehatan gigi. Jakarta;kencana. p.5-9.
- Ilmi, Z. 2012. Islam sebagai landasan perkembangan ilmu pengetahuan dan teknologi. Jurnal komunikasi dan sosial keagamaan. Vol.XV.no.1.pp.96-100.
- Jayanthi, M. Shilpapiya, M. dkk. 2015. Efficacy of three-tone disclosing agent as an adjunct in caries risk assessment.Tamil Nadu: India.
- Kartilah, T. Miko, H. Suwarsono. Triyono, R. 2016. Pengaruh bersiwak dengan menggunakan alat bantu modifikasi terhadap kebersihan gigi dan mulut pada santri di pondok pesantren Al-Kautsar Kabupaten Kuningan Jawa Barat. Journal ARSA, vol.1, no.1.
- Kidd, E. Bechal, S. 1991. Dasar-dasar Karies, Penyakit dan Penanggulangannya. EGC. Jakarta.
- Machfoedz, I. 2005. Menjaga kesehatan gigi dan mulut anak-anak dan ibu hamil. Yogyakarta; Fitramaya Jogjakarta.
- Melinda, U.U. Priyanto, D. 2014. Hubungan antara paparan asap dengan kejadian karies gigi (Studi pada pekerja pengasapan ikan di Desa Bandarharjo, Kota Semarang, Jawa tengah). Media Medika Muda. 1(4):56-63.
- Miegasivia, B. 2018. Efektivitas edukasi dan pelatihan kesehatan gigi dan mulut dalam memperbaiki nilai indeks plak dan ph saliva pada murid SDN Kampung Rawa 01 Pagi dan Tinjauannya dari Islam. (skripsi). Jakarta.
- Mitchell, L. Mitchell, A.D. Mccaul, L. alih bahasa, Purwanto et al. 2014. Kedokteran Gigi Klinik. Ed.5. EGC;Jakarta.
- Mustafa, M. 2015. Kewajiban berdakwah menurut Al-quran. Jurnal Al-Qasas.pp.151-153.
- Nata A. 2015. Studi Islam komprehensif. Jakarta: Prenada Media.
- Nismal, H. 2018. Islam dan kesehatan gigi. Jakarta: Pusat Al-Kautsar.

- Nagashima, Y. Shigeishi, H. dkk., 2018. *Self-check with plaque disclosing solution improves oral hygiene in schoolchildren living in a children's home.*
- Nepale, B.M. Varma, S. dkk. 2014. *A prospective case-control study to assess and compare the role of disclosing agent in improving the patient compliance in plaque control.* Maharashtra: India.
- Pantow, C.B. Warouw, S.M. Gunawan, P.N. 2013. Pengaruh penyuluhan cara menyikat gigi terhadap indeks plak gigi pada siswi sd inpres lapangan.
- Pratiwi, R. Perbedaan daya hambat terhadap *Streptococcus mutans* dari beberapa pasta gigi yang mengandung herbal. 2005. *Dent J* (majalah kedokteran gigi). Vol.38. no. 2. Pp,64-67.
- Putri, M. Herijulianti, E. Nurjannah, N. 2010. Ilmu pencegahan penyakit jaringan keras dan pendukung gigi. Edisi pertama. EGC: Jakarta.
- Purwanto, Y. 2011. Islam mengutamakan ilmu pengetahuan dan teknologi. Ed.22.pp.1043-1060.
- Riyanti, E. Saptarini, R. 2009. Upaya Peningkatan Kesehatan Gigi dan Mulut Melalui Perubahan Perilaku Anak.
- Riznika. Adhani, R. Oktiani, B.W. Hatta, I. 2017. Perbedaan skor indeks plak sebelum dan sesudah dilakukan penyuluhan dengan video dan model II (1).
- Tasmara, T. 1987. Komunikasi dakwah. Jakarta: Media Pratama.
- Wambier LM, Dias G, Bittar P, et al. The influence of tooth brushing supervision on the dental plaque index and toothbrush wear in preschool children. *Rev Odonto UNESP* 2013;42(6):408-13.
- Zuhroni. 2003. Islam untuk disiplin ilmu kesehatan dan kedokteran 2. Jakarta: Bagian Agama Islam Universitas Yarsi.
- Zuhroni. 2010. Pandangan Islam terhadap masalah kedokteran dan kesehatan. Jakarta: Bagian Agama Islam Universitas Yarsi.