

b. Tenaga Kesehatan atau Terapis Gigi dan Mulut

Sebaiknya berikan penyuluhan mengenai kebiasaan buruk yang dapat merusak kesehatan gigi dan mulut, untuk mencegah terjadinya penyakit yang disebabkan oleh kebiasaan buruk.

c. Santri

1. Perlu upaya untuk menghilangkan kebiasaan buruk penyebab mengurangi kerusakan pada gigi.
2. Menjaga kebersihan dan kesehatan giginya agar giginya tetap sehat dan terhindar dari penyakit.

DAFTAR PUSTAKA

- Anggela, Sindi. (2020). "Hubungan Kebiasaan Buruk (Bad Habits) Dengan Kejadian Karies Pada Anak Usia Pra Sekolah". *Karya tulis Ilmiah*. Palembang : Jurusan Keperawatan Gigi Poltekkes Kemenkes Palembang.
- Anwar, Abu. (2016). "Karakteristik Pendidikan dan Unsur-Unsur Kelembagaan di Pesantren". dalam *POTENSIA : Jurnal Kependidikan Islam*. 2(2) : 166-168.
- Budisuari, Made Asri, Oktarina, dan Mikrajab, Muhammad Agus. (2010). "Hubungan Pola Makan dan Kebiasaan Menyikat Gigi dengan Kesehatan Gigi dan Mulut". dalam *Buletin Penelitian Kesehatan*. 13 (1) : 83-91.
- E.Bernabe., dkk (2020). "Global, Regional, and National Levels and Trends in Burden of Oral Conditions from 1990 to 2017 : A Systematic Analysis for the Global Burden of Disease 2017 Study". dalam *Dental Reseach*. 99 : 362-373.
- Firmansyah, Dhony. (2016). "Gambaran Status Kesehatan Gigi dan Mulut Pada Santri Putra Kelas 3 MTS Pondok Pesantren Al Basyariyah". *Karya Tulis Ilmiah*. Bandung : Jurusan Keperawatan Gigi Poltekkes Kemenkes Bandung.
- G Damle, Satyawana, Bector, Aditi, dan Saini, Sheeba. (2011). "The Effect of Consumption of Carbinated Beverage in the Oral Health of Children: A Study in Real Life Situation". dalam *Pesquisa Brasuleira em Odontoprdiateria e Clinica Integrada*. 11(1) : 35-40
- Goenharto, Sianiwati, dkk. (2016). " Tatalaksana Mengatasi Kebiasaan Buruk Menghisap Jari". dalam *Jurnal PDGI*. 65(2) : 48-54
- Harti, F.J, dan Ogston, R.(2012). *Kamus Kedokteran Gigi*. Jakarta : Buku Kedokteran Gigi EGC.
- Hongini, Siti Yundali, dan Aditiawarman, Mac. (2012). *Kesehatan Gigi dan Mulut Buku Lanjutan Dental Terminology*. Bandung : Pustakan Reka Cipta.
- Kemenkes. (2018). *Laporan Riskesdas 2018* . <https://dinkes.kalbarprov.go.id/wp-content/uploads/2019/03/Laporan-Riskesdas-2018-Nasional.pdf>
- M. Kidd, Edwub A dab Joyston, Sally. (1992). *Dasar-Dasar Karies dan Penanggulangannya*. Jakarta :Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Madjid, Nurcholish (1997). *Bilik-Bilik Pesantren*. PARAMADINA
- Margareta, Shinta. (2012). *101 Tips dan Terapi Alami agar Gigi putih dan sehat*. Yogyakarta : Prestasi Pustaka Publisher.

- Masturoh, Imas, dan Anggita T , Nauri. (2018). *Metodologi Penelitian*. Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Motta, dkk. (2012). “Gender as risk factor for mouth breathing and other harmful oral habits in preschoolers”. dalam *braz.j oral Sci*. 11(3) : 377-380
- Motta, dkk. (2014).”Association Between Respiratory Problems and Dental Caries in Children with Bruxism”. dalam *Indian Journal of Dental Reseach*. 25 (1) : 9-13
- Nursalam. (2015). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis Edisi 4*. Jakarta : Salemba Medika.
- Prakoso, Reza Adityawan Prakoso, Mardirahajo, Nanang, dan Noer, Sari Yunita Sumawati. (2012). “Hubungan Antara Kebiasaan Merokok dan Timbulnya Caries Dentis Pada Siswa SMK Muhammadiyah 1 Kota Malang”. dalam *Garuda*. 8(2):65-69
- Putri, Megananda Hiranya, Herijulianti, Eliza, dan Nurjannah, Neneng. (2015). *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendudukan Gigi*. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Ratih, Ida Ayu Dewi Kumala, dan Dewi, Ni Luh Putu Sita Indra. (2019). “Hubungan Perilaku Makan Permen dengan Karies Pada Siswa SDN 1 Dawan Kaler Kabupaten Klungkung Tahun 2017”. dalam *Jurnal Kesehatan Gigi*. 6 (2) : 1- 4
- Siyoto, Sandu, dan Sodik, M. Ali. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta : Literasi Media Publishing.
- Subekti, dkk. (2020). “ Analysis of Cariogenic Food Consumption Towards Children of Children in Primary Schools in Tembalang Sub-District, Semarang City”. dalam *Jurnal Kesehatan Gigi*. 7(2) : 147-150
- Suminin, Amikasiri, Bibi, dan Nurhayati, Devi .(2014).”Hubungan Konsumsi Makanan Manis Dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Prasekolah Di TK B RA Muslimat PSM Tegalrejodesa Semen Kecamatan Nguntoronadi Kabupaten Magetan”. dalam jurnal *Delima Harapan*.3(2) :20-27.
- Tarigan, Rasinta. (2012). *Karies Gigi*. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Vellappally, dkk. (2007). “Influence of tobacco use in dental caries development”. Dalam *Cent Eur J Public*. 15(3) : 116-121