

DAFTAR PUSTAKA

- Anwar, A. I. (2016). Tingkat kebutuhan fissure sealant gigi molar pertama permanen pada murid sekolah dasar usia 6-7 tahun Kecamatan Mariso , Kota Makassar Level of fissure sealant needs for first molar permanent teeth in primary school students ages 6-7 in district mariso ., *Makassar Dent J*, 5(2), 51–57.
- Aprinta, I. K. P., Prasetya, M. A., & Wirawan, I. M. A. (2018). Hubungan frekuensi menyikat gigi dan konsumsi makanan kariogenik dengan kejadian karies gigi molar pertama permanen pada anak Sekolah Dasar usia 8-12 tahun Di Desa Pertima, Karangasem, Bali BDJ. *Bali Dental Journal*, 2(1), 1–8.
- Bachtiar, Z. A., & Putria, R. A. (2018). Penatalaksanaan Fissure Sealent Pada Gigi Anak (Laporan Kasus). *Talenta Conference Series: Tropical Medicine (TM)*, 1(1), 207–213. <https://doi.org/10.32734/tm.v1i1.72>
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. (2018). Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf. In *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan* (p. 198).
- Blumer, S., Ratson, T., Peretz, B., & Dagon, N. (2018). Parents' attitude towards the use of fluorides and fissure sealants and its effect on their children's oral health. *Journal of Clinical Pediatric Dentistry*, 42(1), 6–10. <https://doi.org/10.17796/1053-4628-42.1.2>
- Chen, L., Hong, J., Xiong, D., Zhang, L., Li, Y., Huang, S., & Hua, F. (2020). Are parents' education levels associated with either their oral health knowledge or their children's oral health behaviors? A survey of 8446 families in Wuhan. *BMC Oral Health*, 20(1), 1–12. <https://doi.org/10.1186/s12903-020-01186-4>
- Donna. (2015). Komunikasi Antarpribadi Orang tua dalam Pembentukan Konsep Diri Remaja Pada Keluarga di Lingkungan Iii Kelurahan Bahu. e-journal "Acta Diurna". IV.
- Deep A, Thomas AM, Singh N, Shaila. Parental knowledge and attitude toward pit and fissure sealants and fluoride therapy in children: A questionnaire study. *CHRISMED J Health Res* 2020;7:202-5.
- Kaur S, Telgi RL, Tandon V, Kaur R, Bhattacharyya S. Parents outlook on preventive dental modalities for their children in Udham Singh Nagar, India. *J Edu Health Promot* 2019;8:60.
- Keperawatan Gigi, J., & Kesehatan Kementerian Kesehatan Pontianak, P. (2017). TOPICAL FLUORIDE APPLICATION DAN FISSURE SEALANT UNTUK MENCEGAH KA-RIES PADA GIGI MOLAR SATU PERMANEN Pawarti dan Fathiah. *Jvk*, 3(2), 98–102. <http://ejournal.poltekkes-pontianak.ac.id/index.php/JVK>
- Lakshmanan L, Gurunathan D. Parents' knowledge, attitude, and practice regarding the pit and fissure sealant therapy. *J Family Med Prim Care*

2020;9:385-9.

- Mutairi, M. A. Al. (2020). *Parental Comprehension about Use of Fissure Sealants and Fluorides in Their Children and Effects on Oral Health of the Children*. 2, 4–8.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. JAKARTA: Rineka Cipta.
- Pintauli, S. (2016). *Menuju Gigi dan Mulut Sehat: Pencegahan dan Pemeliharaan*. Medan: USU Press.
- Prevalensi, D., Gigi, K., & Pertama, G. (2020). *the Role of Parents About First Molar Permanent*. 7(1), 9–15.
- Reca. (2017). Hubungan Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi dengan Karies Molar Satu Permanen pada Murid Umur 6-12 Tahun SDN 26 Lamteumen Timur Kota Banda Aceh. *Hubungan Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dengan Karies Molar Satu Permanen Pada Murid Umur 6-12 Tahun SDN 26 Lamteumen Timur Kota Banda Aceh*, 1(1), 66–74.
- Sabbagh, H. J., Alghamdi, D. S., Almutairi, W. M., Alshahrani, S. A., & Alghamdi, A. S. (2019). Knowledge and Practices for Early Childhood Caries Prevention among Parents of the Children Visiting King Abdulaziz University Pediatric Dental Clinics, Kingdom of Saudi Arabia. *Journal of Contemporary Dentistry*, 9(2), 53–58. <https://doi.org/10.5005/jp-journals-10031-1253>
- Sobh, G. K., Ansari, S. H., Alsalamah, A. A., Alshehry, H. A. M., Almuammar, F. M. F., & H, M. M. (2020). *Saudi parent ' s attitude towards the use of cross-sectional study*. 24(106).
- Tahani B, Yadegarfar G, Ahmadi A. Knowledge, attitude, and practice of parents of 7–12-year-old children regarding fissure sealant therapy and professional fluoride therapy. *J Edu Health Promot* 2017;6:106.
- Tarigan, R. (2017). *Karies Gigi*. Jakarta: EGC.
- Umar. (2015). Peranan Orang tua dalam Peningkatan Prestasi Belajar Anak. *Jurnal Ilmiah Edukasi*.
- Wahyuni, S. (2019). Gambaran Karies Gigi Molar Pertama Permanen pada Anak SD NegeriI 03 Sirah Pulau Padang Tahun 2018. *Journal of Dentistry*, 1(1), 32–35. <https://jurnal.poltekkespalembang.ac.id/index.php/jkgm/article/download/260/206>
- Witasari, H., Erry, J., Ardinansyah, A., & Umniyati, H. (2013). *Pencegahan Karies Gigi Permanen Dengan Aplikasi Bahan Pit And Fissure Sealant Pada Siswa Sekolah Dasar*. 1–7.