

## DAFTAR PUSTAKA

- Aqidatunisa, S. H. (2022). Hubungan Pola Menyikat Gigi Dengan Kebersihan Gigi dan Mulut dengan Kebersihan Gigi dan Mulut. *Jurnal Skala Kesehatan Politeknik Kesehatan Banjarmasin*, 105-112.
- drg. Agam Ferry Erwana. (2021). *4 Tepat 5 Sempurna ( Perawatan Agar Gigi Sehat dan Sempurna )*.
- Faihatul, M. (2018). Jurnal Promkes Vol. 6. No. 2 Desember 2018. *Gambaran Kejadian Karies Gigi Pada Siswa Kelas 3 MI AL-MUTMAINNAH*, 155-166.
- Haryani, D. S. (2020). Hubungan Teknik dan Waktu Penyikatan Gigi yang Tepat untuk menekan kerusakan (karies ) Gigi pada siswa MTSN 4 Samudera, Aceh Utara Tahun 2018. *Jurnal Kajian Kesehatan Masyarakat*, 49-56.
- Keloay, C. N. (2019). Gambaran Teknik Menyikat Gigi dan Indeks Plak pada Siswa SD GMIM Siloam Tonselama. *Jurnal e-Gigi (eG), Volume 7 Nomor 2, Juli-Desember 2019*, 76-80.
- Megananda Hiranya Putri, E. H. (2010). *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*.
- Mukhibitin, F. (2018). Jurnal Promkes Vol. 6. No 2 Desember 2018. *Gambaran Kejadian Karies Gigi Pada Siswa Kelas 3 MI AL-MUTMAINNAH*, 155-166.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Metodologi Penelitian Kesehatan*.
- Nugroho, D. F. (2019). Perilaku Menyikat Gigi terhadap Oral Hygiene Anak Sekolah. *Dental Therapist Journal, Vol.1, No.1, Mei 2019, pp. 44-51*, 44-51.
- Prasetyowati, E. P. (2018). Efektifitas Cara Menyikat Gigi Teknik Kombinasi ((Studi Pada Murid Kelas V SDN I Sooko Mojokerto). *Jurnal Kesehatan Gigi Vol. 6 No. 1 Pebruari 2018*, 5-11.
- Putri, M. (2021). Efektifitas Gosok Gigi Massal dan Pendidikan Kesehatan Gigi Mulut pada Anak Usia 7-11 Tahun di SDN 174 Kel. Murni Kota Jambi. *Jurnal Abdimas Kesehatan (JAK)Vol 3, No 1, Januari 2021*, 63-71.

- Ramadhan, A. G. (2010). *Serba Serbi Kesehatan Gigi dan Mulut*.
- Raule, J. (2019). Kebersihan Gigi dan Mulut Siswa Kelas IV dan V SD GMIM I. *JIGIM (Jurnal Ilmiah Gigi & Mulut)*, 89-95.
- Riset Kesehatan Dasar, 1. (2018). KEMENKES RI. *Laporan provinsi lampung Riskesdas 2018*, 189.
- Riset Kesehatan Dasar N. (. (2018). Kesehatan Kementerian Republik Indonesia. *Riset Kesehatan Dasar Nasional*, 217-218.
- Setyaningsih<sup>1</sup>, L. I. (2018). Hubungan Mengonsumsi Makanan Kariogenik dan Menyikat Gigi dengan Kejadian Karies Gigi Pada Anak Usia Sekolah *KOSALA " JIK. Vol. 6 No. 2 November 2018*, 73-82.