

DAFTAR PUSTAKA

- Aljufri, Sriani Y (2018). Perbedaan indeks debris mahasiswa mengunyah buah apel, nanas dan belimbing di jkg poltekkes kemenkes padang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas (JKMA)*, Vol (26) No 12, Hal 16–22.
- Ambarwati, T., Fathonah, A. and Samjaji (2017) ‘Perbedaan Menyikat Gigi Menggunakan bulu sikat berbeda terhadap Debris Index pada mahasiswa jurusan keperawatan gigi’ *Jurnal ilmiah keperawatan gigi* No 2 Vol (2), Hal. 29–34.
- Ariningrum R. 2015. Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku tentang Karies Gigi terhadap Indeks DMF-T pada Siswa SD Kelas VI di Daerah Kumuh dan Tidak Kumuh Kecamatan Penjaringan Jakarta Utara. *Jurnal Penelitian Kesehatan*. No 4 Vol (9) Hal 198-202.
- Eldarita. (2017). Perbedaan Menyikat Gigi dengan Bulu Sikat Halus (soft) dan Bulu Sikat Sedang (medium) Terhadap Indeks Plak Murid SD Negeri 01 Sungai Kamuyang Kabupaten Lima Puluh Kota. *Jurnal Penelitian dan kajian Ilmiah Menara ilmu* Vol (XI) No (74), Hal 133–146.
- Faisal, M (2015). Perbedaan Indeks Plak dengan Menggunakan Bulu Sikat Berbeda Pada Siswa Kelas 4 dan 5 SDN 07 Air Camar Kecamatan Padang Timur. *Jurnal kesehatan gigi* Vol (03) No 02 Hal. 83-91.
- Imran, H., Garot, N. (2018) ‘Pengetahuan tentang menyikat gigi dan status kebersihan gigi dan mulut pada murid sekolah dasar’ *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes* Vol(9) No 04 Hal. 258–262.
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). *Laporan Nasional Riset Kesehatan Dasar 2018*. 1–582.
- Kementerian kesehatan RI. (2011). *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia Tahun 2011*.
- Lusnarnera, R. (2016) ‘Pengaruh Konsumsi Semangka (*Citrullus Lanatus*) Dalam Menurunkan Indeks Debris Pada Anak Usia 8-10 Tahun’, *Journal e-Gigi (eG)*, Vol (4), No 21 Hal. 53–54.
- Martin, E,N., Sirat, N.,M, 2018, Gambaran Kebersihan Gigi dan Mulut Serta Keterampilan Menyikat Gigi Pada Siswa IV SDN 7 Daun Puri, *Jurnal Kesehatan Gigi* Vol. (6) No. 1 Hal 12-23
- Munadirah, M. (2019) ‘Efektivitas Metode Sikat Gigi Vertikal dan Horizontal Terhadap Penurunan Indeks Plak Pada Anak Usia 9-10 Tahun Di MI DDI Seppange Di Desa Tungke Kecamatan Bengo, Kabupaten Bone, Sulawesi Selatan’, *Media Kesehatan Gigi*, Vol (18) No 09, Hal. 30–31.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nugroho (2017) ‘Hubungan Kerusakan Bulu Sikat dengan Tingkat Kebersihan Gigi

Kelas V SDN V Ciawi Kabupaten Tasikmalaya', *keperawatan gigi*, Vol (02), No 01 Hal. 36–37.

Putri MH. Herijulianti E, Nurjannah N. *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*. Jakarta: EGC Penerbit Buku Kedokteran. 2010. Hal.55-60,

Putri M., H 2012. *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*. Jakarta: EGC. Hal 45-47

Priyambodo R.A. (2019). Pengaruh Kekakuan Bulu Sikat Gigi Terhadap Penurunan Jumlah Indeks Plak Pada Anak Sekolah Dasar Kecamatan Iwoimenda Kabupaten Kolaka. *Media kesehatan gigi* Vol(18),No 23 Hal 41–42.

Purnomowati, A. (2016) 'Perbedaan Semangka dan Mentimun Terhadap Indeks Debris Pada Siswa Siswi SMA Tri Sukses Natar Lampung Selatan', *keperawatan gigi*, Vol (5), No 02 Hal. 511–512.

Soebroto (2010) *Apa yang Tidak Dikatakan Dokter Tentang Kesehatan Gigi Anda*. Cetakan I. Edited by T. Ardhie. Jogjakarta: Book Marks.

Utari, C. (2014). Pengaruh Teknik Penyikatan Gigi Metode Bass Dengan Tipe Bulu Sikat Yang Berbeda Terhadap Indeks Plak. *Jurnal B-Dent*, Vol (1)No 02 Hal 151–152.