

DAFTAR PUSTAKA

- Arianto, Shaluhayah, Z. & Nugraha, P. 2014. Perilaku Menggosok Gigi pada Siswa Sekolah Dasar Kelas V dan VI di Kecamatan Sumberejo. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 9(2), pp. 127 - 135.
- Budiman, Riyanto, Agus. 2013. *Kapita Selektta Kuesioner: Pengetahuan dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan*. Salemba Medika. Jakarta.
- Deria, V. D. (2019). Gambaran Pengetahuan Tentang Pola Konsumsi Makanan Kariogenik Anak Jalanan Binaan Komunitas Save Street Children Surabaya Tahun 2019. Karya Tulis Ilmiah, pp. 43 - 48.
- Jumriani. (2017). Gambaran Tingkat Pengetahuan Anak Tentang Pengaruh Makanan Jajanan Terhadap Karies Gigi Di Sd Negeri Bontoramba 1 Tamalanrea. *Media Kesehatan Gigi*, 16(1), pp. 19 - 26.
- Kemendes RI. 2014. *Pedoman Usaha Kesehatan Gigi Sekolah (UKGS)*. Kementerian RI. Jakarta.
- Margareta, S. 2012. *101 Tips & Terapi Alami Agar Gigi Putih dan Sehat*. Yogyakarta: Pustaka Cerdas.
- Nainggolan, S. J. 2019. Gambaran Pengetahuan Anak Tentang Jenis Makanan Kariogenik Terhadap Terjadinya Karies Gigi Pada Siswa/i Kelas V-B SD Negeri 068003 Kayu Manis Perumnas Simalingkar Medan Tuntungan. *Jurnal Ilmiah PANNMED*, 14(1), pp. 110 - 114.
- Notoatmodjo, S. 2012. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Nisita, A. A. (2016). *Hubungan Konsumsi Makanan Kariogenik dengan Tingkat Keparahan Karies Gigi di SDN 3 Kracak Kecamatan Ajibarang Kabupaten Banyumas*. Skripsi, pp. 12 - 36.
- Nursalam. 2017. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Pratiwi, D. 2009. *Gigi Sehat Dan Cantik: Perawatan Praktis Sehari-hari*. Buku Kompas. Jakarta. Hal.62-77 dan hal.107-112.
- Risikesdas. 2018. *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta.
- Ramayanti, S. dan Punakarya, I. 2013. Peran Makanan Terhadap Kejadian Karies Gigi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Vol.7, No.2. Universitas Andalas.
- Reca. 2018. Hubungan Jenis Makanan Jajanan dengan Status Karies pada Murid SDN Lampeuneurut Aceh Besar. *Jurnal Averrous*, 4(2), pp 1-9.
- Sherlyta, Wardani, Susilowati. 2017. *Tingkat Kebersihan Gigi dan Mulut Sekolah Dasar Negeri di Desa Tertinggal Kabupaten Bandung*. Bandung.

Sirat, N. M., Senjaya, A. A., & Wirata, N. (2017). Hubungan pola jajan kariogenik dengan karies pada siswa sekolah dasar di wilayah kerja Puskesmas III Denpasar Selatan, Bali 2016. *Intisari Sains Medis*, 8(3), pp. 193 - 197.

Tarigan, R. 2016. *Karies gigi*. Ed ke-2. Penerbit buku kedokteran EGC. Jakarta.