

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustini, N. (2015). DEBRIS INDEKS (DI) SETELAH MENGGUNAKAN BUAH SEMANGKA DAN APEL PADA MAHASISWA TINGKAT II B. *Jurnal Keperawatan* (Vol. 2, no. 1, pp. 54-58). Bandung: Jurusan Keperawatan Gigi Bandung.
- Basuni, Cholil, & Putri, D. K. T. (2014). Gambaran Indeks Kebersihan Mulut di Desa Guntung Ujung Kabupaten Banjar. *Dentino (Jur. Ked. Gigi)*, vol. 2 no 1 pp. 18–23. Banjar: Universitas Lambung Mangkurat Banjarmasin.
- Erwin, C. (2017). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Kesehatan Gigi Dengan Perilaku Menjaga Kesehatan Gigi Pada Anak Usia 6-12 Tahun. (*Jur. Ked. Gigi*), vol. 2, no 2 pp. 23-26. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Hidayat R., & Tandiar A. (2016). KESEHATAN GIGI & MULUT. Yogyakarta : Perpustakaan Nasional. Hal 2,33.
- Lusnarnera, R., Tendean, L. E. N., Gunawan, P. N., Sam, U., Manado, R., & Indonesia, D. (2016) Pengaruh konsumsi semangka dalam menurunkan indeks debris pada anak usia 8-10 tahun. (*Jurnal e-Gigi*) Vol. 4, no 1 pp. 1–6. Manado: Universitas Sam Ratulangi Manado.
- Maiyuni, C. (2013). TINGKAT PENGETAHUAN KESEHATAN GIGI DAN MULUT PADA GURU DAN MURID SDN 16 (UKGS) DAN SDN 46 (TANPA UKGS) DI KOTA BANDA ACEH. *Journal of Chemical Information and Modeling*, Vol. 53, no. 2, pp. 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Mangkat, Wowor, & Mayulu (2015). Akademi Keperawatan Muhammadiyah Kendal, S. (2018). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Sikap dan Perilaku Personal hygiene Gigi dan Mulut Anak Usia Dekolah di SD Negeri Payung. *Jurnal Care*, Vol. 6, no. 1, pp. 92–101. Kendal: Akademi Keperawatan Muhammadiyah Kendal.
- Mangkat, Y., Wowor, V. N. S., & Mayulu, N. (2015). Pola Kehilangan Gigi Pada Masyarakat Desa Roong Kecamatan Tondano Barat Minahasa Induk. *E-GIGI*, Vol. 3, no. 2. <https://doi.org/10.35790/eg.3.2.2015.10015>
- Nurasiki, C. A., & Amiruddin, A. (2017). Efektifitas Mengunyah Buah Apel dan Buah Bengkoang Terhadap Penurunan Indeks Plak Pada Murid Sekolah Dasar. *AcTion: Aceh Nutrition Journal*, Vol. 2, no. 2 p. 80. <https://doi.org/10.30867/action.v2i2.58>
- Penda, P. A. C., Kaligis, S. H. M., & . J. (2015). Perbedaan Indeks Plak Sebelum Dan Sesudah Pengunyahan Buah Apel. *E-GIGI*, Vol. 3, no. 2. <https://doi.org/10.35790/eg.3.2.2015.9631>
- Prasetiowati, L. E., & Wahyuni, S. (2016). Efektifitas Buah Semangka dan Jambu Biji Terhadap Nilai ( OHIS ) Pada Anak Usia 10-12 Tahun. *Jurnal Analis*

*Kesehatan*, Vol. 5, no. 1 pp. 483–489. Tanjungkarang: Jurusan Keperawatan Gigi Politeknik Kesehatan Tanjungkarang.

Pratiwi D. (2009). GIGI SEHAT DAN CANTIK. Jakarta : “Irwan Suhandu”. Hal 19.

Tambuwun, S., Harapan, I., & Amuntu, S. (2014). Hubungan Pengetahuan Cara Memelihara Kesehatan Gigi Dan Mulut Dengan Karies Gigi Pada Siswa Kelas I Smp Muhammadiyah Pone Kecamatan Limboto Barat Kabupaten Gorontalo. *Jurnal Ilmiah Perawat Manado*, Vol. 3, no.2 pp. 51–58. Manado: Jurusan Keperawatan Gigi Politeknik Kemenkes Manado.

