

DAFTAR PUSTAKA

- Oinike, I., Prihatiningsih, T., dan Batubara, L. (2018) Efektivitas Permen Karet Probiotik dalam Meningkatkan Ph dan Laju Aliran Saliva. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*. Vol 7, no 1, pp:252-262.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. (2018). Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS) 2018. 2018:1-384.
- Priyono, B. Pengantar Epidemiologi untuk Kesehatan Gigi. UGM SU, *Bagian Ilmu Kedokteran Gigi Pencegahan dan Ilmu Kesehatan Gigi Masyarakat FKG*.
- Besford, J., Budiman, J.H., dan Yuwono, L. (1996). Mengenal Gigi Anda Petunjuk Bagi Orang Tua. ed.2. Jakarta : Arcan.
- Carlsson, Klaus, et al,. (1989), Colour Atlas of Dental Medicine Periodontology, New York: *Thieme Medical Publisher Inc*.
- Rahmawati, D.Y. (2011). Efektifitas Mengunyah Permen Berxylitol Untuk Mengurangi Indeks Plak Gigi di SDN Sekaran 01 Gunungpati Semarang. *Under Graduates thesis, Universitas Negeri Semarang*.
- Esther M.W. (2004). Clinical Practice of The Dental Hygienist, 9th ed, Williams & Wilkins. *Wolters Kluwer Health/Lippincott Williams & Wilkins, Philadelphia*.
- Fernandez, A.J.S., Domingo, T.A., Oltra, D.P., dan Diago, M.P. (2010). Probiotic treatment in the oral cavity. *Med oral patoloral cir buccal*. 5:677-8.
- Masturoh, I., & Anggita, T.N. (2018). Metode Penelitian Kesehatan. Jakarta: *Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan 307*.
- Klaus H. (1989). Color Atlas of Dental Medicine 1, *Periodontology*.
- Kristianto, J., dan Dwi, P. (2022). Pedoman Praktis Kesehatan Gigi bagi Tenaga Kesehatan dan Kader di Masa Pandemi. *NEM*.
- Marsh, P.D. (2004). Dental Plaque as a Microbial Biofilm, *J Caries Res.*, 2004; 38:204-11.

- Mumpuni, Y., dan Pratiwi, E. (2013). 45 Masalah dan Solusi Penyakit Gigi dan Mulut. Yogyakarta: *Rapha Publishing*.
- Notoadmodjo, S. (2018). Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: *PT Rinaka Cipta*.
- Praja, D.I. (2011). *The Miracle of Probiotics*. Diva Press. Yogyakarta. 184 hal.
- Putri, M.H., Herijulianti, E., dan Nurjanah, N. (2011). Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi, EGC: Jakarta.
- Primadona, P.D. (2013). Pengaruh Berkumur Dengan Melia Propolistm Terhadap Skor Plak Pada Gigi. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Triyanto, R., dan Kristiani, A. (2020) Efektivitas mengunyah permen probiotik terhadap indeks personal hygiene performance pada siswa sekolah dasar. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)* Vol.1, No.1, Bulan Maret 2020, ISSN: 2721-2033.
- Saieb, F., Catherine Adley., Biofilm Formation. <http://carambola.cusc.edu/research/biophysics/Biofilms4Web.html>, 2009
- Semaranayake, L. (2006). *Essential Microbiology for Dentistry*, Churchill Livingstone: *Elsevier Limited*
- Situmorang, A. (2019). Gambaran Penyuluhan Menggunakan Boneka Tangan Terhadap Tingkat Pengetahuan Tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut Pada siswa/ I Kelas II SD Negeri Nomor 105292 Bandar Klippa Kecamatan Percut Sei Tuan Kabupaten Deli Serdang. 7-59. (Akses 13 february 2023).
- Sutriyanto, E. (2011). Kandungan Xylitol Permen Ampuh Bersihkan Gigi.
- World Health Organization (WHO), 2018 Oral Health. Tersedia dalam: <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/oral-health>. Diakses pada tanggal 20 januari 2021.