

## DAFTAR PUSTAKA

- Ardiani, D.K., A.W.S. Dharmayanti dan P. Pujiastuti. 2014. Kadar Fosfor (P) dalam Cairan Sulkus Gingiva pada Penderita Penyakit Periodontal. *IDJ* 3(1): 1-8.
- Anna M. Maruanaya, Ni Wayan Mariati dan Damajanty H.C. Pangemanan. 2015. Gambaran Status Gingiva Menurut Kebiasaan Menyikat Gigi Sebelum Tidur Malam Hari Pada Siswa Sekolah Dasar Negeri 70 Manado. *Journal e-Gigi (eG)*, 3(2): 246-251.
- Anggayanti, N. A., Adiatmika and Adiputra. 2013 “Berkumur Dengan Teh Hitam Lebih Efektif Daripada Chlorhexidine Gluconate 0,2% Untuk Menurunkan Akumulasi Plak Gigi,” *Jurnal PDGI*, 62(2), Hal: 35–40.
- Amerongen. 1991. Ludah dan kelenjar ludah arti bagi kesehatan gigi. *gajah mada universitas press*.
- Ariningrum, R. 2000. Beberapa cara menjaga kesehatan gigi dan mulut. *Jakarta: Hipocarets*.
- Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI (2013) *Riset Kesehatan Dasar 2013, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*.
- Bamadi, M. 2013. Gingivitis and the Enviromental Health: An Overview. *Middle-East Journal of Scientific Research* 18(3): 283-287.
- Berchier CE, Slot DE, Haps S. 2008. The efficacy of dental floss in addition to a toothbrush on plaque and parameters of gingival inflammation: a systematic review, *Int J Dent Hyg* 6:265–279.
- Capelli, J., R.F. Junior dan C.M. Figuredo. 2010. Change in the Gingiva Fluid Volume during Maxillary Canine Retraction. *Dental Press J. Ortho* 15(2): 52-57.
- Chetrus, V. dan I.R. Ion. 2013. Dental Plaque – Classification, Formation and Identification. *International Journal of Medical Dentistry* 3(issue 2): pp. 139-143.
- Cugini, M. A., Thompson, M. and Warren, P. R. 2006. ‘Correlations between two plaque indices in assessment of toothbrush effectiveness’, *Journal of Contemporary Dental Practice*. Vol. 7 / No.5.
- Daliemunthe, S.H. 2008. *Pengantar Periodonsia*. Universitas Sumatera Utara. Hal: 99, 105-118.

- Dean, J., R. McDonald dan D. Avery. 2011. *McDonald and Avery Dentistry for the Child and Adolescent. 9th Edition*. Elsevier. Hal: 376 dan 380-383.
- Deepak P Bhayya, Tarulatha R Shyagali, M. and K. 2010. *Study of oral hygiene status and prevalence of gingiva diseases in 10-12 year school children in Maharashtra, India, J. Int Oral Health*.
- Devina, R.I., R. Lessang dan S.L.C. Masulili. 2014. Efek Obat Kumur yang Mengandung Temulawak (*Curcuma Xanthorrhiza Roxb.*) terhadap Gingivitis secara Klinis. *The third National Scientific Seminar in Periodontics*, Fakultas Kedokteran Gigi Indonesia.
- Fara M.Lossu, Damajanty H.C.P. dan Vonny N.S.W. 2015. Hubungan Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Dengan Indeks Gingiva Siswa SD Katolik 03 Frater Don Bosco Manado. *Jurnal e-Gigi* 3(2): 647-653.
- Fejerskov, O. and Kidd, E. 2008. *Dental Caries*. 2nd ed. Blackwell Munksgaard.
- Gundala R & Chava VK. 2010. Effect of Lifestyle, Education and Socioeconomic Status On Periodontal Health. *Contemporary Clinical Dentistry*.
- Haake SK, N. M. 2002. *Carranza's Clinical Periodontology 9th ed*. In Carranza FA, Newman MG, Takei HH ed.
- Hestieyonini , H. 2002. Pengaruh Pola Jajan Sekolah Terhadap Karies Gigi Pada Siswa Sekolah Dasar Di Kab. Jember. *Journal of Dentistry Indonesia*.
- Hiremath. 2007. *Textbook of preventive and community dentistry*. India: Elsevier.
- Jain, Y. 2013. A Comparison of the Efficacy of Powered and Manual Toothbrushes in Controlling Plaque and Gingivitis: a Clinical Study. *Dove Press Journal: Clinical, Cosmetic and Investigational Dentistry* Hal: 3-9.
- Kartono, K. 1990. *Psikologi Perkembangan*. Bandung: Mandar Maju.
- Kidd, E. A. and Joyston, S. 2012. *Dasar-Dasar Karies Penyakit dan Penanggulangan*. Jakarta: EGC.
- Kinane, D. F., Berglundh, T., & Lindhe, J. 2008. *Pathogenesis of Periodontitis Ed 5. Clinical Periodontology and Implant Dentistry*.
- Lang, N.P. dan J. Lindhe. 2015. *Clinical Periodontology and Implant Dentistry. 6th Edition*. Wiley Blackwell.
- Leid, J.G. 2009. Bacterials Biofilms Resist Key Host Defense. *Microbe* 4(2): 66-70.
- Lindhe, J. 2009 *Clinical Periodontology and Implant Dentistry, 5th edition., Implant Dentistry*.

- Louis F. Rose, B. L. 2004. *Periodontics : Medicine, Surgery and Implants*.
- Magfirah, A., Widodo dan P. Rachmadi. 2014. Efektivitas Menyikat Gigi Disertai *Dental floss* terhadap Penurunan Indeks Plak. Banjarmasin: FKG ULM.
- Manson, J. D., & Eley, B. M. 1993. *Outline of Periodontics*. Jakarta: Hipokrates.
- Mustaqimah, D.N. 2003. Gingiva yang mudah berdarah serta pengelolaannya. *Journal of Dentistry university of Indonesia* Hal: 50 -56.
- Naderi, N.J., H. Semyari dan Z. Elahinia. 2015. The Impact of Smoking on Gingiva: a Histopathological Study. *Iranian Journal of Pathology* 10(3): 214-220.
- Newman *et al.* 2015. "Carranza's Clinical Periodontology," in. London: Elsevier.
- Perry, D.A., P.L. Beemsterboer dan G. Essex. 2015. *Periodontology for the Dental Hygienist*. 4th Edition. Elsevier Saunder.
- Potter, P.A., & Perry, A.G. 2005. *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, dan Praktik* (Vol 2 edisi ke-4) (Yasmin Asih et al, Penerjemah). Jakarta: EGC.
- Putri, M. H. 2011. *Ilmu pencegahan penyakit jaringan keras dan jaringan pendukung gigi*. Jakarta.
- Randy G., A.J.M. Rattu dan Ni Wayan M. 2015. Status Kebersihan Mulut dan Perilaku Menyikat Gigi Anak SD Negeri 1 Malalayang.
- RI, B. P. 2013. *Riset Kesehatan Dasar*. Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Rosema, N., van Palenstein Helderma, W. and Van der Weijden, G. 2012. 'Gingivitis and plaque scores of 8 to 11 years old Burmese children following participation in a 2 year school based tooth brushing programme', *International Journal of Dental Hygiene*.
- Samaranayake, L. 2011. *Essential Microbiology for Dentistry*. 4th Edition. Churchill Livingstone Elsevier.
- Samaranayake, L. 2018. *Essential Microbiology for Dentistry*. 5th Edition. Churchill Livingstone Elsevier; 261-264.
- Sasea, A., B.S. Lampus dan A. Supit. 2013. Gambaran Status Kebersihan Rongga Mulut dan Status Gingiva pada Manusia dengan Gigi Berjejal. *Jurnal e-GiGi* 1(1): 52-58.
- Singh, M. *et al.* 2011. 'Prevalence of dental diseases in 5- to 14-year-old school children in rural areas of the Barabanki district, Uttar Pradesh, India', *Indian Journal of Dental Research*.

Sunarto, H. 2014. Plak Sebagai Penyebab Utama Keradangan Jaringan Periodontal. Departemen Periodonsia: Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Indonesia.

The American Academy of Periodontology. 2000. 'Parameters of Care Supplement', *Journal of Periodontology*.

Trisye S., Paulina N.G. dan Juliatri. 2015. Status Kebersihan Mulut Anak Usia 9-11 Tahun dan Kebiasaan Menyikat Gigi Malam Sebelum Tidur Di SDN Melonguane.

Walsh, L. (2007) 'Clinical aspects of salivary biology for the dental clinician', *International Dentistry South Africa*.

Wiradona I., B. Widjanark dan B.M. Syamsulhuda. 2013. Pengaruh Perilaku Menggosok Gigi terhadap Plak Gigi Pada Siswa Kelas IV dan V di SDN Wilayah Kecamatan Gajahmungkur Semarang. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*. Vol. 8 / No. 1.

Wolf, H.F., Edith M., K.H. Rateitschak dan T.M. Hassel. 2011. *Color Atlas of Dental Medicine: Periodontology*. 3rd Revised and Expanded Edition. Newyork: Stuttgart.

Wong, D., Hockenberry, M., Wilson, D., Winkelstein, & Schwartz. 2008. *Wong Buku Ajar Keperawatan Pediatrik*. Jakarta: EGC.

