

DAFTAR PUSTAKA

1. Nurhidayat O, Tunggul EP, Wahyono B. Perbandingan Media Power Point dengan Flip Chart dalam Meningkatkan Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut. *Unnes J of Pub Health* 2012;1(1):31-5.
2. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI. Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2013. Jakarta; 2013.p.110-9.
3. Malohing D, Anindita PS, Gunawan PN. Status karies pada gigi berjejal di SD Negeri 12 Tuminting. *J e-GiGi (eG)* 2013;1(2):94-5.
4. Kidd EAM, Bechael SJ. Dasar-Dasar Karies Penyakit dan Penanggulangannya. Jakarta: EGC; 1992.p.36-7.
5. Bence R. Buku Pedoman Endodontik Klinik. Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia; 1990.p.10.
6. Fermin A. Carranza FA, Bernard GW. The Tooth-Supporting Structures. In: Newman MG, Takei HH, Carranza FA. Carranza's Clinical periodontology. 9th ed. Philadelphia: WB Saunders Company; 2002. p.36-77.
7. Staf Pengajar Departemen Farmakologi Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya. Kumpulan Kuliah Farmakologi, Ed.2. Jakarta: EGC; 2008.p.171-2.
8. Tarigan R. Perawatan Pulpa Gigi (Endodonti). Jakarta: EGC; 2004.p.128-30.
9. Walton RE, Torabinejad M. Prinsip dan Praktik Ilmu Endodonsia. Alih Bahasa. Sumawinata N, Juwono L. Jakarta: EGC; 2008.p.243.
10. Santoso HD, Budiarti LY, Carabelly AN. Perbandingan Aktivitas Antijamur Ekstrak Etanol Jahe Putih Kecil (*Zingiber officinale* Var. Amarum) 30% dengan *Chlorhexidine glukonat* 0,2% terhadap *Candida albicans* *In Vitro*. *Dentino J Ked Gigi* 2014;2(2):125-129.
11. Ghabanchi J, Moattari A, Darafshi R, Tadbir A, Khorshidi H, Shakib M. Effects of Three Commercial Mouth Rinses on the Cultured Fibroblasts: An in Vitro Study. *J Dent Shiraz Univ Med Scien* 2013; 14(2): 64-67.
12. Evren OK, Necdet A, Sema H. Comparison of Cytotoxicity of Various Concentrations Origanum Extract Solution with 2% Chlorhexidine

- Gluconate and 5.25% Sodium Hypochlorite. European J of Dent 215; 9(1): 6-10.
13. Victor P. Eroschenko. Difore's Atlas Of Histology With Functional Correlations. 11th ed. Jakarta: EGC; 2010.p.61-4.
 14. Lepikhin E, Gron B, Berezin V, Bock E, Dabelsteen E. Differences in motility pattern between human buccal fibroblasts and periodontal and skin fibroblasts. Eur J Oral Sci 2002;110:13-20.
 15. Rateitschak KH. & Rateitschak EM, Wolf HF, Hassell TM. Color Atlas of Periodontology. New York: Thieme; 1985.p.7.
 16. Indraswary R. Efek Konsentrasi Ekstrak Buah Adas (*Foeniculum vulgare Mill.*) Topikal Pada Epitelisasi Penyembuhan Luka Gingiva Labial Tikus Sparague Dawley In Vivo. J Majalah Ilmiah Sultan Agung 2011;49(124):1-2.
 17. Gron B, Stoltze K, Andersson A, Dabelsteen E. Oral fibroblasts produce more HGF and KGF than skin fibroblasts in response to co-culture with keratinocytes. APMIS 2002;110:892-7.
 18. Garg N, Garg A. Textbook of Endodontics. 2rd ed. New delhi: Jaypee; 2014.p.21-214.
 19. Masir O, Manjas M, Putra AE, Agus S. Pengaruh Cairan Cultur Filtrate Fibroblast (CFF) terhadap Penyembuhan Luka; Penelitian eksperimental pada Rattus Norvegicus Galur Wistar. Jurnal Kesehatan Andalas 2012;1(3);112-7.
 20. Garg N, Garg A. Text Book of Operative Dentistry. 2nd ed. New delhi: Jaypee; 2013.p.53-5.
 21. Mount GR, Hume WR. *Preservation and Restoration of Tooth Structure*. 2nd ed. Queensland: Knowledge Books and Software; 2005.p.35-6.
 22. Kidd EAM, Bechal SJ. Dasar-Dasar Karies: Penyakit dan Penanggulangan. Jakarta: EGC; 1991. p.36-7.
 23. Harpenau L. Hall's Critical Decisions in Periodontology & Dental Implantology. Hamilton: People's Medical Publishing House; 2013. p.81-6.
 24. Yanti N. Biokompatibilitas Larutan Irigasi Saluran Akar. E-USU Repository 2004;1-7.
 25. Mulyawati E. Peran Bahan Disinfeksi Pada Perawatan Saluran Akar. Maj Ked Gi 2011;18(2):205-9.

26. Dogan S, Gunay H, Leyhausen G, Geurtsen W. Effects of Low-concentrated Chlorhexidine On Growth of *Streptococcus sobrinus* and Primary Human Gingival Fibroblasts. *Clin Oral Invest* 2003;7:212-6.
27. Khelaifia S, Michel JB, Drancourt M. *In-vitro Archaeacidal Activity of Biocides Against Human-Associated Archaea*. *Plos one* 2013;8(5):2.
28. Mirhadi H, Azar MR, Abbaszadegan A, Geramizadeh B, Torabi S, Rahsaz M. Cytotoxicity of Chlorhexidine-hydrogen Peroxide Combination in Different Concentrations on Cultured Human Periodontal Ligament Fibroblast. *Dent Res J* 2014;11(6):645-8.
29. Agus P. Panduan Laboratorium Statistik Inferensial. Jakarta: Gramedia Widiasarana Indonesia; 2007.p.1.
30. Effendi A, Miranto EY. Pengolahan dan Analisis Data dengan Microsoft Excel Suatu Pendekatan Aplikatif. Jakarta: Salemba infotek;2008.p.123.
31. Abdullah S, Sutanto TE. Statistik Tanpa Stres. Jakarta: Transmedia pustaka; 2015.p.9.
32. Kurniawan A. Belajar Mudah SPSS untuk Pemula. Yogyakarta: Mediakom; 2009.p.67.
33. Mundt LA, Shanahan K. Graff's Textbook of Routine Urinalysis and Body Fluids. 2nd ed. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins;2011.p.222.
34. Shapiro HM. Practical Flow Cytometry. 4th ed. New Jersey: John Wiley & Sons, Inc.;2003.p.19.
35. Nurani LH. Uji Sitotoksitas dan Antiproliferatif Sel Kanker Payudara T47D dan Sel Vero Biji *Nigella sativa*, L. J Ilmiah Kefarmasian 2012;2(1):17-29.
36. Hutami S. penggunaan Suspensi Sel dalam Kultur *In Vitro*. *J Agrobiogen* 2009;5(2):84-92.