

DAFTAR PUSTAKA

- Aji, A., Maulinda, L., dan Amin, S., 2015, Isolasi Nikotin dari Puntung Rokok Sebagai Insektisida, *Jurnal Teknologi Kimia Unimal*, 4(1): 102.
- Amarasena, N., Ekanayaka, A.N., Herath, L., dan Miyazaki, H., 2003, Association between smoking, betel chewing and gingival bleeding in rural Sri Lanka, *Journal of Clinical Periodontology*, 30(5): 403-408.
- Andriani, T., 2015, Pengaruh Cairan Hasil Menyirih terhadap Hambatan Pertumbuhan Bakteri *Streptococcus mutans (In Vitro)*, *Naskah Publikasi*, Universitas Muhammadiyah Surakarta, h.4.
- Arini, N.W., 2013, Hubungan Menyirih dengan Keadaan Jaringan Periodontal pada Orang yang Menyirih di Banjar Sedana Mertha Kota Denpasar Tahun 2012, *Jurnal Kesehatan Gigi*, 1(2): 76-81.
- Arisandi, Y., dan Andriani, Y., 2008, *Khasiat Tanaman Obat*, Pustaka Buku Murah, Jakarta, h. 162.
- Bathla, S., 2017, *Textbook of Periodontics*, Jaypee Borthers Medical Publishers, New Delhi, h. 59.
- Beatty, C.F., 2017, *Community Oral Health Practice for the Dental Hygienist*, 4th edition, Elsevier, St. Louis, h. 311.
- Cappelli, D.P., dan Mobley, C.C., 2008, *Prevention in Clinical Oral Health Care*, Mosby Elsevier, St. Louis, h.21.
- Carranza, F. A., dan Newman, M. G., 2002, *Clinical Periodontology*, 10th ed., W. B.Saunders Company, Tokyo, h.74-82.
- _____, F.A., Newman, M.G., Takei, H.H., dan Klokkevold, P.R., 2006, *Clinical Periodontology 10th ed.*, Saunders Elsevier, USA, h. 728-729, 733-734, 738.
- _____, F.A., Newman, M.G., Takei, H.H., Klokkevold, P.R., 2012 *Carranza's Clinical Periodontology 11th ed.*, Elsevier, Singapore, h. 219-240.
- Chandak, R.M., Chandak, M.J., dan Rawlani, S.M., 2013, Current Concepts about Areca Nut Chewing, *Journal of Contemporary Dentistry*, 3(2): 78-81.
- Chatrchaiwiwatana, S., 2006, Dental Caries and Periodontitis Associated with Betel Quit Chewing: Analysis of Two Data Sets, *J. Med. Assoc. Thai.*, 89(7): 4-11.
- Dahlan, M.S., 2011, Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan: Deskriptif, Bivariat, dan Multivariat, Dilengkapi Aplikasi dengan Menggunakan SPSS Ed. 5, Salemba Medika, Jakarta, h. 47-87.

- Daliemunthe, S.H., 2008, *Pengantar Periodonsia*, USU Press, Medan, h. 51-56.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 2008, *Laporan Hasil Riset Kesehatan Dasar Nasional (RISKESDAS) 2007*, Badan penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Jakarta, h.131-140.
- Eley, B.M., dan Manson, J.D., 2004, *Periodontics*, Wright, New Delhi, h. 63-64.
- Fatimah, S., Widodo, dan Ardhani, R., 2017, Perbandingan Skor Indeks Plak Sebelum dan Sesudah Berkumur dengan Air Rebusan Daun Sirih (*Piper Betle L*) pada Ibu Hamil, *Dentino*, I(1): 97-98.
- Fatlolona, W.O, Pandelaki, K., dan Mintjelungan, C., 2013, Hubungan Status Kesehatan Periodontal dengan Kebiasaan Menyirih pada Mahasiswa Etnis Papua di Manado, *Jurnal e-Gigi*, 1(2): 2.
- Fedi, P.F., Vernino, A.R., dan Gray, J.L., 2005, *Silabus Periodonti* (terj.), 4th ed., EGC, Jakarta, h. 30.
- Gandhi, G., dan Kaur, R., 2005, Chewing pan masala and/or betel quid-fashionable attributes and/or cancer menaces?, *J. Hum. Eco.l*, 17(3): 161-6.
- Ghiz, M.A., Ngan, P., Kao, E., Martin, C., dan Gunel, E., 2009, Effects of Sealant and Self-Etching Primer on Enamel Decalcification, Part II: An In-Vivo Study, *Am. J. Orthod. Dentofac. Orthop.*, 135(2): 207.
- Giri, W., 2010, *Sajen dan Ritual Orang Jawa*, Narasi, Yogyakarta, h. 71.
- Gosal, A.A., Siagian, K.V., dan Wowor, V.N.S., 2015, Hubungan Kebiasaan Menyikat Gigi dan Status Kesehatan Gingiva pada Pengguna Gigi Tiruan Sebagian Lepas di Kelurahan Batu Kota, *Pharmacon*, 4(4): 82-84.
- Graharani, A.S., 2016, Pengaruh Menginang terhadap Tingkat Keparahan Jaringan Periodontal pada Lansia di Desa Tugu Kecamatan Jumantono Kabupaten Karanganyar, *Naskah Publikasi*, Universitas Muhammadiyah Surakarta, h. 6.
- Gupta, S., Bhat, K.M., dan Kumar, M.S.A., 2011, Influence of Oral Hygiene Measures, Saliva Ph, and Urea Level on Calculus Formation – A Clinical Study, *Journal of Indian Dental Association*, 5(5): 588 (Abstr.)
- Haake, S.K., Meyer, D.H., Paula, M., Fives-Taylor, Schenkein, H., 2006, Periodontal disease, dalam Lamont, R.J., Lantz, M.S., Burne, R.A., Le Blanc, D.J., *Oral Microbiology and Immunology*, ASM Press, Washington DC, h.253-94.
- Hadnyanawati, H., 2002, Hubungan Kebersihan Gigi dan Mulut dengan Gingivitis pada Siswa Sekolah Dasar Kelas V di Kab. Jember, *JKGUI*, 9(2): 10-12.

- Hamadi, D.A., Paulina, N.G., Mariati, N.W., 2015, Gambaran Pengetahuan Orang Tua tentang Pencegahan Karies dan Status Karies Murid SD Kelurahan Mendono Kecamatan Kintom Kabupaten Bangai, *Jurnal e-Gigi*, 3(1): 7-12.
- Hamsar, A., 2006, Perbandingan Sikat Gigi yang Berbulu Halus (*Soft*) dengan Sikat Gigi Berbulu Sedang (*Medium*) terhadap Manfaatnya Menghilangkan Plak pada Anak Usia 9-12 Tahun di SD Negeri Kecamatan Medan Petisah, *Jurnal Ilmiah Panmed*, 1(1): 20-23.
- Handayani, F., Siswanto, E., dan Pangesti, L.A.T., 2015, Uji Aktivitas Ekstrak Etanol Gambir (*Uncaria gambir*) terhadap Penyembuhan Luka Bakar pada Kulit Punggung Mencit Putih Jantan (*Mus musculus*), *Jurnal Ilmiah Manuntung*, 1(2): 133-134.
- Hariana, A., 2007, *Tumbuhan Obat dan Khasiatnya*, Penebar Swadaya, Jakarta, h.111.
- Harty, F.J., dan Ogston,R., 2013, *Kamus Kedokteran Gigi* (terj.), EGC, Jakarta, h.313.
- Hasibuan, S., Permana, G., Aliyah, S., 2008, Mukosa Mulut yang dihubungkan dengan Kebiasaan Menyirih di Kalangan Penduduk Tanah Karo, Sumatera Utara, *Dentika Dental Journal*, 8: 67-74.
- Heck, J.E., Marcotte, E.L., Argos, M., Parvez, F., Ahmed, A., Islam, T., Sarwar, G., Hasan, R., Ahsan, H., and Yu Chen, 2012, Betel Quid Chewing in Rural Bangladesh: Prevalence, Predictors and Relationship to Blood Pressure, *International Journal of Epidemiology*, 41: 462-471.
- Herijulianti, 2009, *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*, Buku Kedokteran EGC, Jakarta, h. 24, 31-32.
- Hiremath, 2007, *Textbook of Preventive and Community Dentistry*, St. Louis Missouri, Elsevier, h.182.
- Hongini, Y.S., 2012, *Kesehatan Gigi dan Mulut*, Pustaka Reka Cipta, Bandung, h. 37-38.
- Hontong, C., Mintjelungan, C.N., Zuliari, K., 2016, Hubungan Status Gingiva dengan Kebiasaan Menyirih pada Masyarakat di Kecamatan Manganitu, *Jurnal e-GiGi*,4(2): 216-220.
- International Agency for Research on Cancer (IARC), 2004, Betel Quid and Areca-Nut Chewing and Some Areca-Nut-Derived Nitrosamines, *IARC Monographs*, 85: 81-156.
- Iptika, A., 2014, Keterkaitan Kebiasaan dan Kepercayaan Mengunyah Sirih Pinang dengan Kesehatan Gigi, *Jurnal Masyarakat, Kebudayaan dan Politik*, 3(1), h.65.

- Javed, F., Tenenbaum, T.C., Nogueira-Filho, G., Qayyum, F., Correa, F.O.B. Al-Hezaimi, K., dan Samaranayake, L.P., 2013, Severity of Periodontal Disease in Individuals Chewing Betel Quid With and Without Tobacco, *Am. J. Med. Sci*, 346(4): 273-278.
- Kamisorei, R.V., dan Devy, S.R., 2017, Gambaran Kepercayaan tentang Khasiat Menyirih pada Masyarakat Papua di Kelurahan Ardipura I Distrik Jayapura Selatan Kota Jayapura, *Jurnal Promkes*, 5(2): 239.
- Lang, N.P., Mombelli, A., Attsrom, R., 2003, Dental Plaque and Calculus, dalam Lindhe, J., *Clinical Periodontology and Implant Dentistry*, Ed.4, Blackwell Munksgaard, Copenhagen, h. 81-85.
- Marbun, D.R., Wowor, V.N.S., Supit, A., 2013, Gambaran Kebiasaan Menyirih dan Lesi Mukosa Mulut pada Mahasiswa Papua di Manado, *Jurnal e-GiGi*, 1(2): 1-8.
- Meiyanto, E., Susidarti, R.A., Handayani, S., dan Rahmi, F., 2008, Ekstrak Etanolik Biji Buah Pinang (*Areca catechu* L.) mampu menghambat proliferasi dan memacu apoptosis sel MCF-7, *Majalah Farmasi Indonesia*, 19(1), h.12-19.
- Mistry,S., Kundu, D., dan Bharati, P., 2012, Periodontal Diseases - A Clinician's Guide, InTech, Rijeka, h. 7.
- Moeljanto, R.D., dan Moelyono, 2003, *Khasiat dan Manfaat Daun Sirih: Obat Mujarab dari Masa ke Masa*, Agromedia Pustaka, Jakarta, h. 7, 10.
- Mustika, A.C., 2016, Gambaran Sikap Kunjungan ke Dokter Gigi dan Status Karies Siswa Kelas VII (Usia 12-13 Tahun) di SMP Negeri 3 Kecamatan Cepu Kabupaten Blora, *Naskah Publikasi*, Universitas Muhammadiyah Surakarta, hal. 4.
- Newman, M.G., Takei, J.H., dan Carranza, F.A., 2002, *Carranza's Clinical Periodontology*, 9th Edition, W. B. Saunders. Co, Philadelphia, h. 269-277.
- _____, M.G., Takei, H.H., Klokkevold, P.R., dan Carranza, F.A., 2006, *Carranza's Clinical Periodontology*, 10th ed., Mosby Elsevier, St. Louis, h. 46-92,100-69, 721-47.
- Nield-Gehrig, J.S., dan Willmann, D.E., 2008, *Foundations of Periodontics for the Dental Hygienist*, Lipincott Williams dan Wilkims, Philadelphia, h. 5, 342
- Notoatmodjo, S., 2010, *Metodelogi Penelitian Kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta, h. 125-128.

- Notohartoyo, I.T., dan Halim., F.X.S., 2010, Gambaran Kebersihan Mulut dan Gingivitis pada Murid Sekolah Dasar di Puskesmas Sepatan, Kabupaten Tangerang, *Media Litbang Kesehatan*, XX(4): 179-187.
- Novianti, D., 2013, Efektivitas Infus Daun Sirih (*Piper betle*) sebagai Antibakteri *Streptococcus mutas* Penyebab Karies Gigi, *Sainmatika*, 10(1): 7-10.
- Patters, M.R., Bland, P.S., Shiloah, J., Blankenship, J.A., dan Scarbecz, M., 2005, Comparison of the Hydrabrush® Powered Toothbrush with Two Commercially Available Powered Toothbrushe, *Journal of the International Academy of Periodontology*, 7(3): 80-89.
- Pertiwi, A.S.P., 2009, Korelasi Status Kesehatan Mulut Antara Ibu dan Anak di SD Sukapura, Kecamatan Sukaraja, Tasikmalaya, *MIKGI*, 11(1): 1.
- Pintauli, S., dan Hamada, T., 2010, *Menuju Gigi dan Mulut Sehat*, USU Press, Medan, h. 23-28.
- Prayitno, S.W., 2003, *Periodontologi Klinik: Fondasi Kedokteran Gigi Masa Depan*, Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Indonesia, Jakarta, h. 5-25, 44-5.
- Putri, M.H., Herijulianti, E., Nurjannah, N., 2010, *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*, EGC, Jakarta, h. 56-60.
- Radhi, N.J., dan Al-Haidary, M.J., 2016, Gingival Health Status and Dental Anomalies In Relation To Height For Age Among Children With Congenital Heart Disease, *OSR-JDMS*, 15(XII), h.74.
- Reddy, S., 2008, *Essentials of Clinical Periodontology and Periodontics*, 2nd ed, Jaypee, New Delhi, h. 52-53, 126-134.
- Riznika, Adhani, R., Oktiani, B.W., dan Hatta, I., 2017, Perbedaan Skor Indeks Plak Sebelum Dan Sesudah Dilakukan Penyuluhan Dengan Media Video Dan Model Studi, *Dentino*, 2(1): 46.
- Rooban, G., Mishra, J., Elizabeth, K., Ranganathan, T.R., dan Saraswath, 2006, Effect of Habitual Arecanut Chewing on Resting Whole Mouth Salivary Flow Rate and pH, *Indian Journal of Medical Sciences*, 60(3): 95-104.
- Sabarni, 2015, Teknik Pembuatan Gambir (*Uncaria gambir*) Secara Tradisional, *Elkawnie: Journal of Islamic Science and Technology*, 1(1): 105.
- Samura, J.A.P., 2010, Pengaruh Budaya Makan Sirih terhadap Status Kesehatan Periodontal pada Masyarakat Suku Karo di Desa Biru-biru Kabupaten Deli Serdang, *Tesis*, Medan, Universitas Sumatera Utara, h. 3-5.
- Santik, Y.D.P., 2015, Pentingnya Kesehatan Gigi dan Mulut dalam Menunjang Produktivitas Atlet, *Jurnal Media Ilmu Keolahragaan Indonesia*, 5(1): 16.

- Sari, R.P., Carabelly, A.N., dan Apriasari, M., 2013, Prevalensi Lesi Praganas pada Mukosa Mulut Wanita Lanjut Usia dengan Menginang di Kecamatan Lokpaikat Kabupaten Tapin Periode Mei-Oktober 2013, *J. PDGI*, 63(1): 30-35.
- _____, D.P., 2016, Perilaku Menyirih dengan dan tanpa Pinang Dihubungkan dengan Peningkatan Kadar *Nitric Oxide* Saliva sebagai Potensial Karsinogenik pada Perempuan Penyirih Suku Karo Di Kecamatan Pancur Batu, *Tesis*, Medan, Universitas Sumatera Utara, H. 56.
- Sarwono, J., dan Salim, H.N., 2016, *Prosedur-Prosedur Populer Statistik untuk Analisis Data Riset Skripsi*, Gava Media, Yogyakarta, h. 74, 126-131.
- Senjaya, A.A., 2013, Menyikat Gigi Tindakan Utama untuk Kesehatan Gigi, *Jurnal Skala Husada*, 10(2): 194.
- Siagian, K.V., 2012, Status Kebersihan Gigi Suku Papua Pengunyah Pinang di Manado, *Dentofasial*, 11 (1): 1-5.
- Sibuea, M., Hendiana, I., dan Rusyanti, Y., 2010, The Gingival Condition of Oral Contraceptives Users at Desa Hegarmanah, Kecamatan Jatinangor, *Padjadjaran Journal of Dentistry*, 22(1): 60.
- Sihombing, T., 2000, *Pinang Budi Daya dan Prospek Bisnis*, Penebar Swadaya, Jakarta, h. 80.
- Suarsana, I.N., Kumbara, A.A.N.A., dan Satriawan, I.K., 2015, *Tanaman Obat: Sembuhkan Penyakit untuk Sehat*, Swasta Nulus, Denpasar, h. 19.
- Sujarweni, V.W., 2015, *Statistik untuk Kesehatan*, Gava Media, Yogyakarta, h. 21.
- Sunarto, H., 2014, Plak sebagai Penyebab Utama Keradangan Jaringan Periodontal, Fakultas Kedokteran Gigi, Universitas Indonesia, *Naskah Publikasi*, h. 6-7.
- Sutartiah, F., 2017, Evaluasi Kepuasan Mahasiswa terhadap Kualitas Pelayanan Pendidikan Lembaga Pendidikan Tinggi ABC Di Cikarang, *Jurnal Formatif*, 7(1): 56-65.
- Suryono, 2014, *Bedah Dasar Periodonsia*, Deepublish, Yogyakarta, h. 40.
- Susilowati, A., dan Sumarawati, T., 2012, Kajian Lama Kumur Air Rebusan Gambir (*Uncaria gambir*) terhadap Pembentukan Plak Gigi, *Sains Medika*, 4(1): 61.
- Talumewo, M., Mintjelungan, C., dan Wowor, M., 2015, Perbedaan Efektivitas Obat Kumur Antiseptik Beralkohol dan Non Alkohol dalam Menurunkan Akumulasi Plak, *Jurnal Ilmiah Farmasi-UNSRAT*, 4(4): 2.

- Tandelilin, R.T.C., dan Saini, R., 2018, *Dental Plaque Biofilm*, Kanisius, Yogyakarta.
- Tandiarang, G.W., Suriamiharja, M.A., dan Thalib, B., 2015, Pengaruh Lama dan Frekuensi Menyirih dengan Terjadinya Gingivitis pada Masyarakat di Kabupaten Toraja Utara, *Tesis*, Makassar, Universitas Hasanuddin, h.1.
- Tarukbua', Y.K., Panda, L., dan Kawengian, V., 2013, Hubungan Antara Golongan Darah dan Penyakit Jantung Koroner, *Jurnal e-Biomedik (eBM)*, 1(1), hal. 657.
- Wachidin, G., dan Widada, A., 2013, Ekstrak Daun Sirih (*Piper betle* L.) pada Proses Pembilasan Alat Makan terhadap Jumlah Kuman, *Mitra Raflesia*, 5(2): 8-16.
- Widayati, N., 2014, Faktor Yang Berhubungan dengan Karies Gigi pada Anak Usia 4–6 Tahun, *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 2(2): 198-199.
- Widyaningrum, H., 2011, *Kitab tanaman Obat Nusantara*, Media Pressindo, Yogyakarta, h. 309–310.
- Wilson, T.G., Kenneth, S.K., 2003, *Fundamentals of Periodontics*, 2nd ed., Quintessence Publishing, Chicago, h. 4-6, 15, 53.
- Yudiaatmaja, F., 2013, *Analisis Regresi dengan Menggunakan Aplikasi Komputer Statistik SPSS*, Gramedia Pustaka Utama, Jakarta, h. 31.