



DAFTAR PUSTAKA

- Ababneh, K. T., Mohammad, Z., Abu, F., and Khader, Y. S., 2012, Prevalence and risk indicators of gingivitis and periodontitis in a Multi-Centre study in North Jordan : a cross sectional study., *BMC Oral Health*, 12(1): 1
- Anonim., 2012, *Peraturan Pemerintah No. 109 tahun 2012 tentang Pengamanan Bahan yang Mengandung Zat Adiktif Berupa Produk Tembakau Bagi Kesehatan*, Jakarta: Sekretaris Negara.
- Alamsyah, R.M., 2009, Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kebiasaan Merokok dan Hubunganya dengan Status Penyakit Periodontal Remaja Di Kota Medan Tahun 2007, *Tesis*, Universitas Sumatera Utara.
- Aldi, G., 2017, *Pecandu Rokok*, Relasi Inti Media, Yogyakarta
- Alharthi, S.S., Binshabaib, M., Akram, Z., Rahman, I., and Romanos, G.E., 2018, Impact of Cigarette Smoking and Vaping on the Outcome of Full-Mouth Ultrasonic Scaling among Patients with Gingival Inflammation: A Prospective Study, *Springer*.
- Arowojolu, M.O., Fawole, O.I., Dosumu, E.B and Opeodu., 2013, A comparative study of the oral hygiene status of smokers and non-smokers in Ibadan, Oyo state, *Nigerian Medical Journal* 54(4): 240-243
- Asiking, W., Rottie, J dan Malara, R., 2016, Hubungan Merokok dengan Kesehatan gigi dan Mulut Pada Pria Dewasa di Desa Poyowa Kecil Kecamatan Kotamobagu Selatan Kota Kotamobagu, *ejurnal keperawatan* 4(1):1-6
- Aula, L.E., 2010, *Stop Merokok (Sekarang atau Tidak Sama Sekali)*, Gerai Ilmu, Yogyakarta
- Azwar, S., 2018, Penyusunan Skala Psikologi Edisi 2, Pustaka Pelajar, Yogyakarta
- Badan Pusat Statistik., 2018, *Provinsi D.I. Yogyakarta dalam Angka 2017*, Yogyakarta: BPS Jogja Prov.
- Basuni., Cholil., dan Putri, D.K.T., 2014, Gambaran Indeks Kebersihan Mulut Berdasarkan Tingkat Pendidikan Masyarakat Di Desa Guntung Ujung Kabupaten Banjar, *Jur. Ked. Gigi* 2(1): 18 - 23
- Bell, K and Keane, H., 2012, Nicotine Control : E-Cigarettes , Smoking and Addiction., *International Journal of Drug Policy* 23(3): 242 – 47.



Bustan, M.N., 1991, *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular*, Rineka Cipta, Jakarta.

Caranza, F.A., Newman, M.G., Takei, H.H., and Klokkevold, P.R., 2012, *Carranza's Clinical Periodontology*, 11th ed, Saunders Elsevier, China

Cheng, T., 2014, Chemical Evaluation of Electronic Cigarettes, *Tob Control*, 23: 11 - 7.

Diba, C.M., Bany, Z.U., dan Sunnati., 2016, Hubungan Tingkat Pengetahuan Dampak Merokok Terhadap Kesehatan Rongga Mulut Dengan Status Kebersihan Rongga Mulut (Remaja Desa Cot Mesjid Kecamatan Lueng Bata Kota Banda Aceh), *Journal Canius Denistry*, 1: 12 – 19.

Dinas Kesehatan Provinsi Yogyakarta, 2017, *Profil Kesehatan Provinsi Yogyakarta Tahun 2017*. Yogyakarta: Dinas Kesehatan Provinsi Yogyakarta.

Emilia, P., 2009, Efek Merokok Terhadap Kondisi Periodontal Pada Tukang Becak Di Kelurahan Tanjung Rejo Kota Medan, *Tesis*, Universitas Sumatera Utara.

Fatonah, S., dan Amatiria, G., 2016, Kepatuhan Warga Terhadap Peraturan Kawasan Tanpa Rokok di Lampung Selatan, *Jurnal Keperawatan*, 12 (1): 149 - 154

Fitri, H., dan Hidayati., 2018, Hubungan Kebiasaan Merokok dengan Penyakit Periodontal Karyawanpt. Family Raya Gurun Laweh Lubuk Begalung Padang, *Andalas Dental Jurnal*: 113 - 116

Goniewicz, M.L., Kuma, T., Gawron, M., Knysak, J., and Kosmider, L., 2013, Nicotine Levels in Electronic Cigarettes. *Nicotine & Tobacco Research*, *Nicotine Tob Res*, 15: 158 - 66.

Hahn, J., Monakhova, Y.B., Hengen, J., Kohl-himmelseher, M., Schüssler, J., Hahn, H., Kuballa, T., and Lachenmeier, D.W., 2014, Electronic Cigarettes : Overview of Chemical Composition and Exposure Estimation, *BioMed Central* 12: 23

Hambali., 2012, Kebiasaan Merokok dengan Penyakit Periodontal Pada Pasien Rawat Jalan Poli Gigi Puskesmas Martaputra, *Tesis*, Universitas Sumatra Utara.

Imasari, T., Mu'arofah, B., Pati, B.F., 2018, Korelasi merokok terhadap jumlah pertumbuhan bakteri kokus di Bandar Lor Kota Kediri, *Jurnal Nusantara Medika* 3(1): 23-29



InfoPom, 2015, *Bahaya Rokok Elektronik Racun Berbalut Teknologi*, 5 September - Oktober, h. 3 - 5, Jakarta

Javed, F., Abduljabbar,T., Vohra,F., Malmstrom,H., Rahman, I., and Romanos, G.E., 2017, Comparison of Periodontal Parameters and Self-Perceived Oral Symptoms Among Cigarette Smokers, Individuals Vaping Electronic Cigarettes, and Never-Smokers, *J Periodontal* 88: 1059 – 1065

Jillani, G.K., Javed, M., and Ishaq, M., 2010, Effect of Smoking on Salivary Flow Rate, *Gomal Journal of Medical Sciences* 2(8): 221 - 224

Kemenkes RI., 2007, *Riset Kesehatan Dasar*, Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI, Jakarta

_____, 2009, *Undang Undang Republik Indonesia No 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan*. 2009., Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI, Jakarta

_____.2011, *Pedoman Pengembangan Kawasan Tanpa Rokok*, Kementerian Kesehatan RI, Jakarta

_____. 2018, *Riset Kesehatan Dasar*, Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI, Jakarta

Klaus, H., Reteitshack, E.M., Wolf, H.F., and Hassel, T.M, 2004, *Color Atlas of Dental Medicine Periodontology*, New York, Theime Inc

Kusuma, A.R.P., 2013, Pengaruh Merokok terhadap Kesehatan Gigi dan Rongga Mulut. *Jurnal Fakultas Kedokteran Gigi Unisula*: 1 - 8.

Lameshow, S., Hosmer J.R., D.W., Klar, J., and Lwanga, S.K., 1997, *Besar Sampel dalam Penelitian Kesehatan* (terj), Gadjah Mada University Press, Yogyakarta

Liana, I., dan Arbi, A., 2019, Hubungan Kebiasaan Merokok dengan Penyakit Periodontal pada Masyarakat Usia 15 Tahun Keatas Di Desa Siren Kecamatan Bandar Baru Pidie Jaya Tahun 2018, *Jurnal Mutiara Kesehatan Masyarakat* 1(4): 21 – 26

Lorensia, A., Yudiarso, A., dan Herwansyah, F.R., 2017, Persepsi, Efektifitas dan Keamanan Penggunaan Rokok Elektrik (*E-cigarette*) oleh Perokok Aktif sebagai Terapi dalam *Smoking Cessation: Mixed Methods* dengan Pendekatan Studi Kuantitatif dan Kualitatif, *J. Trop. Pharm. Chem* 2 (4): 66 – 78



Mahfuzoh, L., Sulastri., dan Purwati, D.E., 2019, Gambaran Status Kebersihan Gigi dan Mulut Pada Perokok di Asrama Putra Bumi Gora NTB Yogyakarta, *Journal of Oral Health Care* 5(1): 1-6

Malhotra, R., Kapoor, A., Grover, V., and Kaushal, S., 2010, Nicotine and Periodontal Tissues, *J Indian Soc Periodontol*, 14(1): 72 - 79

Mardiari, S., 2015, Gambaran Perilaku Merokok dan Kebersihan Gigi dan Mulut Pada Perajin Perak di Desa Bangbang Kecamatan Tembuku Kabupaten Bangil Tahun 2015, *Journal of Oral Health Care* 4(1): 1-6

Mardiati, E., Wiradona, I., dan Subekti., A., 2013, Pengaruh Kebiasaan Merokok terhadap Kesehatan Rongga Mulut Pada Remaja (Cross Sectional study pada Pelajar SMK 4 Semarang), *E-journal.poltekkes-smg.ac.id* 9(1): 437-443

Mokeem, S.A., Alasqah, M.N., Michelogiannakis, D., Al-Kheraif, A.A., Romanos, G.E and Javed, F., 2018, Clinical and radiographic periodontal status and whole salivary cotinine, IL-1 β and IL-6 levels in cigarette- and waterpipe-smokers and E-cig users, *Environmental Toxicology and Pharmacology* 61 (2018) 38–43

Munerah, B.S., Alharthi, S.S., Akram, Z., Khan, J., Rahman, I., Romanos, G.E and Javed, F., 2019, Clinical periodontal status and gingival crevicular fluid cytokine profile among cigarette-smokers, electronic-cigarette users and never-smokers, *Archives of Oral Biology* 102 (2019) 212–217

Newman, M.G., Takei, H.H., and Klokkevoid, P.R., Carranza, F.A., 2012, *Carranza's Clinical Periodontology*, 11th ed, WB Saunders Company, Philadelphia

Nurul, D., 2010, *Peran Stres terhadap Kesehatan Jaringan Periodontal*, EGC: Jakarta

Nield-Gehrig, J. S., and Willman, D. E., 2008, *Foundation of Periodontics for the Dental Hygienist Second Edition*, Amerika Serikat, Wolters Kluwer Health

Oberoi, S.S and Arora, D., 2016, Tobacco Smoking and its Effect on The Periodontium, *J- Dent Health Oral Disord Ther* 5 (5): 00169

Oktanauli, P., Tahe, P dan Andini, N.P., 2017, Distribusi Frekuensi Perubahan Gingiva Pada Perokok, *Jurnal Ilmiah dan Teknologi Kedokteran Gigi FKG UPDM* 13(2): 10-13



Oroh, J.N.W., Suling, P.L., dan Zuliari, K., 2018, Hubungan Penggunaan Rokok Elektrik dengan Status Kebersihan Gigi dan Mulut Pada Komunitas Manado Vapers, *Jurnal E-Gigi (eG)* 6: 91 – 95.

Pejčić, A., Obradović, A., Kesić, L and Kojović, D., 2007, Smoking and Periodontal Disease A review, *Medicine and Biology* (14) 2: 53=59

Perry, D.A., Beemsterboer, U. L., and Essex, G., 2014. *Periodontologi for the Dental Hygienist*. 4 th, Missouri, Elsevier Saunders

Prasetya. R.C., 2015, Ekspresi dan Peran Siklooksigenase-2 dalam Berbagai Penyakit di Rongga Mulut, *Stomatognatic* 1 (12): 16 - 19

Preshaw, P.M., 2015, Detection and Diagnosis of Periodontal Conditional Amenable to Prevention, *BMC Oral Health*

Priskila, F., Pangemanan, D.H.C., dan Juliatri., 2015, Gambaran Status Periodontal Pada Perokok Di Desa Watutumou 3 Jaga 8 Kecamatan Kalawat Kabupaten Minahasa Utara, *Jurnal e-Gig* 3 (1) :1 - 5

Pradnyawati, G.A.R., 2019, Gambaran Tingkat Kebersihan Gigi dan Mulut Pada Remaja Perokok Konvensional dan Perokok Elektrik di Desa Babahan Kabupaten Tabanan Tahun 2019, *Journal of Oral Health Care* 3(1): 1-6

Purnamasari, R.P., 2013, Rancangan Teknik Self-Monitoring dan Reinforcement Positive untuk Mereduksi Perilaku Merokok, *Tesis*, Universitas Pendidikan Indonesia

Purnowati, R.D., 2014, Nilai OHI-S Mahasiswa Merokok dengan Mahasiswa Tidak Merokok Di Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang Wilayah Bandar Lampung Tahun 2013, *Jurnal Analis Kesehatan* 3(1): 305 - 309

Ramadhan., 2010, *Serba-Serbi Kesehatan Gigi dan Mulut*, Bukini, Jakarta

Ramadhani, Z.F., Putri, D.K.T., dan Cholil., 2014, Prevalensi Penyakit Periodontal di Lingkungan Batalyon Infanteri 621 / Manuntung Barabai Hulu Sungai Tengah, *J.Ked. Gigi* 1 (2): 115 - 119.

Ratmini, N.N.D dan Supariani., 2015, Hubungan Merokok dengan Calculus Index pada Remaja di Br. Dukuh Pesirahan Denpasar Selatan Tahun 2015, *Jurnal Kesehatan Gigi* (3) 2: 101 - 105

Rohman, A., 2009, Hubungan Antara Tingkat Stres dan Status Sosial Ekonomi Orang Tua dengan Perilaku Merokok Pada remaja, *Tesis*, Universitas Negeri Malang



Rohmawati, N dan Santik, Y.D.P., 2019, Status Penyakit Periodontal pada Pria Perokok Dewasa, *Higeia Journal of Public Health Research and Development* 3(2): 286-297

Santana, I.G.A.K., Zuryani, N., dan Kamajaya, G., 2018, Konstruksi Sosial Rokok Elektrik (Vape) Sebagai Substitusi Rokok Tembakau Bagi Perokok Aktif Di Kota Denpasar, *Jurnal Ilmiah Sosiologi* 1 (1): 1 - 8

Saptorini, K.K dan Kusuma, A.P., 2013, Poket Periodontal Pada Buruh Perokok, *Stomatognatic* 10 (2): 67-70

Setyorini, N., 2017, Hubungan Jumlah Rokok yang dihisap Perhari dengan Status Kesehatan Gingiva Pada Perokok Dewasa Muda, *Journal of Oral Health Care* 4(1): 1-9

Sherlyta, M., Wardani, R., dan Susilawati S., 2017, Tingkat Kebersihan Gigi dan Mulut Siswa Sekolah Dasar Negeri di Desa Tertinggal Kabupaten Bandung, *J Ked Gi Unpad.* (1): 69 - 76

Sitepoe, M., 2000, *Kekhususan Rokok Indonesia*, Grasindo, Jakarta

Suanda, I.W., 2018, Gerakan Masyarakat Hidup Sehat dalam Mencegah Terjadinya Penyakit Gigi dan Mulut, *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6: 29 – 34.

Sugiharti, L., Sukartini, N. M., dan Handriana, T., 2015, Konsumsi Rokok Berdasarkan Karakteristik Individu di Indonesia, *Jurnal Ekonomi Kuantitatif Terapan* 8(1):34-45

Sumerti, N.N., 2016, Merokok dan Efeknya Terhadap Kesehatan Gigi dan Rongga Mulut, *Jurnal Kesehatan Gigi* 2 (4): 49 - 58

Sulistyo, B., 2010, *Metode Penelitian*, Penaku, Jakarta

Sundar, I.K., Javed, F., Romanos, G.E., and Rahman, I., 2016, E-cigarettes and Flavorings Induce Inflammatory and Pro-Senescence Responses in Oral Epithelial Cells and Periodontal Fibroblasts, *Oncotarget* 47 (7): 77196 - 77204

Surjono, N., D. dan Handayani, P. S., 2013, Dampak Pendapatan Dan Harga Rokok Terhadap Tingkat Konsumsi Rokok Pada Rumah Tangga Miskin di Indonesia", *Jurnal Badan Pendidikan dan Pelatihan Keuangan* 6(2) 19-34



Syahida, Q., Wardani, R., dan Zubedah, C., 2017, Tingkat Kebersihan Gigi dan Mulut Siswa Usia 11-12 Tahun di SDN Cijayana 1 Kabupaten Garut, *J Ked Gi Unpad* 29 (1): 57-62

Tanuwihardja, R. K., dan Susanto, A.D, 2012, Rokok Elektronik (Electronic Cigarette), *J Respir Indo* 32: 53 – 61.

Torkzaban, P., Khalili, Z and Ziae, N., 2013, Smoking and Periodontal Disease, *Avicenna J-dent* 5(2): 1-7

Tumilisar, D.L., 2011, Tembakau dan Pengaruhnya Terhadap Kesehatan Mulut, *J. Kedokt Meditek* 17 (44): 19 - 23

Warnakulasuriya, S., Dietrich, T., Bornstein, M. M., Peidró, E. C., Preshaw, P. M., Walter, C., and Jan, L., 2010, *Oral Health Risks of Tobacco use and Effects of Cessation*, *International Dental Jurnal*, 60: 7 – 30.

WHO, 2009, WHO report on the Global Tobacco Epidemic.WHO. Available from: http://www.who.int/tobacco/mpower/mpower_report_full_2008.pdf. (Accessed 2019 April 04)

Wolf, H.F., Edith, M., Rateitschak, K.H and Hassell, T.M., 2005. *Treatment of Inflammatory Periodontal Disease*, 3 rd ed. Stuttgart, New York: Thieme