

## 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 Hubungannya 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,1., 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 Denstistry*, 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 Periodontol* 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 $\beta$  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*, 11<sup>th</sup> 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, *Stomatognathic* 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 Ziaei, 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., Peidr , 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](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