

DAFTAR PUSTAKA

- Adnyani, N. P., Made, I., & Artawa, B. (2016). Pengaruh Penyakit Gigi Dan Mulut Terhadap Halitosis. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 4(1), 24–28. <https://doi.org/11.26/Eksis6667/>
- Alfarisy, S., Agrina, & Widia, L. (2016). Efektifitas pendidikan kesehatan terhadap peningkatan pengetahuan remaja tentang dampak merokok. *Jurnal Online Mahasiswa Bidang Ilmu Keperawatan*, 1(10), 1–9. <http://jom.unri.ac.id/index.php/JOMPSIK/article/view/3524>
- Andriyani, D. (2017). Hubungan Merokok Dengan Kebersihan Gigi dan Mulut Siswa SMK di Bandar Lampung. *Jurnal Keperawatan*, XIII(1), 83–89. <http://www.ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JKEP/article/view/856/683>
- Andry, A. J. H. W. (2018). Tingkat pengetahuan perokok terhadap Perubahan warna gigi. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Iqra*, 6(2), 119024. <https://stikesmu-sidrap.e-journal.id/JIKI/article/view/72/60>
- Ariyanto. (2018). Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Pemeliharaan Kebersihan Gigi Dan Mulut di Kelurahan Wonoharjo Kabupaten Tanggamus Factors Related to Behavior of Maintenance of Tooth And Mouth Hygiene in Wonoharjo Sub-district , Tanggamus District. *Jurnal Analisis Kesehatan*, 7(2), 744–748. <https://doi.org/10.26630/jak.v7i2.1204>
- Askha Tabina Sabilla. (2020). Gambaran Perilaku Pemeliharaan Kebersihan Gigi dan Mulut pada Siswa/I Kelas IV-VI di SDN 1 Podomoro Pringsewu Tahun 2020. *Kesehatan Gigi*, 01, 1–6. <http://repository.poltekkes-tjk.ac.id/1976/>
- Atmasari, Y., Sanjaya, R., & Fauziah, N. A. (2020). Hubungan tingkat pengetahuan tentang rokok dengan perilaku merokok pada remaja di SMKN Pagelaran Utara Pringsewu Lampung. *Majalah Kesehatan Indonesia*, 1(1), 15–20. <https://doi.org/10.47679/makein.011.42000004>
- Aziizah, K. N., Setiawan, I., & Lelyana, S. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Dampak Rokok Terhadap Kesehatan Rongga Mulut dengan Tingkat Motivasi Berhenti Merokok pada Mahasiswa Universitas Kristen Maranatha. *SONDE (Sound of Dentistry)*, 3(1), 16–21. <https://doi.org/10.28932/sod.v3i1.1774>
- Bakar, S. A. (2017). Hubungan Kebiasaan Menggosok Gigi pada Malam Hari dalam Mengantisipasi Karies pada Murid di SDN Ralla 2 Kab. Barru. *Media Kesehatan Gigi*, 16(2), 2–10. <https://doi.org/10.32382/mkg.v16i2.897>
- Diba, C., Bany, Z., & Sunnati. (2017). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dampak Merokok Terhadap Kesehatan Rongga Mulut Dengan Status Kebersihan Rongga Mulut (Remaja Desa Cot Mesjid. *Journal Caninus Dentistry*, 1(4), 12–19. <https://doi.org/10.24198/jkg.v2.18693>

- Donsu, J. (2017). *Psikologi Keperawatan : Aspek-Aspek Psikologi, Konsep Dasar Psikologi, Teori Perilaku Manusia*. Pustaka Baru Press, 26-28.
- Erwana, A. F., Gaul, D. G., & Sahala, A. (2015). *4 Tepat 5 Sempurna Perawatan Agar Gigi Sehat dan Sempurna* (A. Sahala (ed.); 1st ed.). Rapha Publishing, 10-15.
- Febriyantoro, M. T. (2016). Pemikiran Irasional Para Perokok. *Eksis*, XI(2), 131. <https://doi.org/https://doi.org/10.26533/eksis.v11i2.67>
- Hidayat, R. (2016). *Kesehatan Gigi dan Mulut : Apa yang Sebaiknya Anda Tahu* (1st ed.). Andi, 21-25.
- Hiranya Putri M, Herjulianti Eliza, N. N. (2013). *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi* (Zuni Nuning (ed.); 1st ed.). Penerbit Buku Kedokteran EGC, 105-110.
- Kusumawardani, E. (2011). *Buruknya Kesehatan Gigi dan Mulut : Memicu Penyakit Diabetes Stroke dan Jantung* (1st ed.). SIKLUS, 15-28.
- Lusiana, N. (2019). *Gambaran Pengetahuan Tentang Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut*. 01, 1–6. <http://digilib.poltekkesdepkes-sby.ac.id/view.php?id=4141>
- Notoatmojo, S. (2018). *Promosi Kesehatan Teori dan Aplikasinya* (Revisi). PT Rineka Cipta, 49-76.
- Nursalam. (2017). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis* (S. Medika (ed.)). P. Lestari, 70-86.
- Rohmawati, N., & Santik, Y. D. P. (2019). Status Penyakit Periodontal pada Pria Perokok Dewasa. *Higeia Journal Of Public Health Research And Development*, 2(3), 286–297. <https://doi.org/10.24198/jkg.v28i3.18693>
- Rompis, K., Wowor, V. N. S., & Pangemanan, D. H. C. (2019). Tingkat Pengetahuan Bahaya Merokok bagi Kesehatan Gigi Mulut pada Siswa SMK Negeri 8 Manado. *E-CliniC*, 7(2), 98–102. <https://doi.org/10.35790/ecl.v7i2.24023>
- Rottie, W. A. J., Malara, R., & Program. (2017). Hubungan Merokok Dengan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Pria Dewasa Di Desa Poyowa Kecil Kecamatan Kotamobagu Selatan Kota Kotamobagu. *Jurnal Keperawatan UNSRAT*, 4(1), 106196. <https://doi.org/v41/2302-1349>
- Safitri, D. A. R., Riolina, A., & Retno, S. (2019). Gambaran Pola Jajan, Frekuensi Menyikat Gigi Dan Status Karies Gigi Anak Usia 11-12 Tahun Di Sd Negeri Gumpang 01 Kecamatan Kartasura Kabupaten Sukoharjo. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <http://eprints.ums.ac.id/38227/>
- Sirat, N. M., Dwiastuti, S. A. P., Dharmawati, I., & Dewi, G. A. A. P. (2020). Gambaran ohi-s dan perilaku menyikat gigi pada remaja perokok di banjar

- tengah desa kukuh kecamatan marga kabupaten tabanan tahun 2017. *Kesehatan Gigi*, 7(1), 16–21. <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/8821/>
- Sodri, J. A., Adhani, R., & Hatta, I. (2018). Jurnal Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Tindakan Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Status Kebersihan Rongga Mulut Perokok. *Jurnal Kedokteran Gigi*, 2(1), 32–39. <https://ppjp.ulm.ac.id/journals/index.php/dnt/article/view/406>
- Subekti, A., Ekoningtyas, E. A., & Benyamin, B. (2019). Hubungan Plak Gigi, Laju Aliran Saliva, Dan Viskositas Saliva Pada file:///e:/dokumen/literatur review/Science Direct/2019 Comparative assessment of plaque removal and motivation between a manual toothbrush and an interactive power toothbrush in adolescen. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6(1), 72. <https://doi.org/10.31983/jkg.v6i1.4448>
- Sudaryanto, W. T. (2017). Hubungan Antara Derajat Merokok Aktif, Ringan, Sedang Dan Berat Dengan Kadar Saturasi Oksigen Dalam Darah (SpO₂). *Interest : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 6(1), 51–61. <https://doi.org/10.37341/interest.v6i1.81>
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*, 80-168.
- Suharni Pelealu, Anneke Tahulending, V. R. F. (2019). Gambaran Status Karang Gigi Pada Pegawai Puskesmas Batudaa Kabupaten Gorontalo Tahun 2019 *Suharni*. 2(2), 44–50. <https://doi.org/10.47718/jgm.v2i2.1415>
- Sumerti, N. N. (2017). Merokok dan Efeknya Terhadap Kesehatan Gigi dan Rongga Mulut. *Kesehatan Gigi*, 4(2), 49–96. <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/187/1/1.Sumerti.pdf>
- Suryani, L. (2019). Hubungan Pengetahuan Tentang Rokok Dan Dampaknya Dengan Status Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Masyarakat Di Desa Lamsayeun Kecamatan Ingin Jaya Kabupaten Aceh Besar Tahun 2018. *Jurnal Mutiara Kesehatan Masyarakat*, 4(1), 40–44. <https://doi.org/10.31983/jkg.v6i1.4448>
- Susila, & Suyanto. (2014). *Metodologi Penelitian Cross Sectional Kedokteran & Kesehatan* (1st ed.). Bosscript, 102-110.
- Toulasik, N. (2019). Analisis Faktor yng Berhubungan dengan Kualitas Hidup Wanita Penderita Kanker di RSUD Prof. Dr. W. Z. Johannes Kupang. In *Journal of Chemical Information and Modeling* (Vol. 53, Issue 9).
- Wibowo, A. (2017). Uji Chi-Square pada Statistika dan SPSS. *Jurnal Ilmiah SINUS*, 4(2), 38.
- Yusiana, P. (2017). Gambaran Perilaku Menyikat Gigi Dengan Kejadian Gigi Berlubang Pada Anak Usia Sekolah Di Sd Ybpk Kediri Description of Behavior Brush of Dental With the Incidence of Cavities At Ybpk Junior Elementry School Kediri. *Jurnal.Stikesbaptis.Ac.Id*, 10(Maria Anita Yusiana, Dian Prawesti), 4.