

## DAFTAR PUSTAKA

- Abati, S., Bramati, C., Bondi, S., Lissoni, A. and Trimarchi, M., 2020. Oral Cancer and Precancer: A Narrative Review On The Relevance Of Early Diagnosis. *Int. J. Environ. Res. Public Health*, 17(24), p.9160.
- Abduh, M., Alawiyah, T., Apriansyah, G., Sirodj, R.A. and Afgani, M.W., 2023. Survey Design: Cross Sectional dalam Penelitian Kualitatif. *J. Pendidik. Sains Dan Komputer*, 3(01), pp.31-39.
- Amir, A., Chaerunnimah, C. and Suaib, F., 2022. Pengetahuan Dan Keterampilan Konselor Rumah ASIk. *Med. Kesehatan Politeknik Kesehatan Makassar*, 17(2), pp.187-192.
- Ardhiansyah, A.O., 2019. *Deteksi Dini Kanker* (Vol. 1). Airlangga University Press, pp.5.
- Ardhiansyah, A.O., 2023. *Kanker Rongga Mulut Dan Kelenjar Liur Dari Teori Preklinik Hingga Aplikasi Klinik Edisi 2*. Airlangga University Press.
- Ardhiansyah, A.O. and Onk, S.B.K., 2022. *Pemeriksaan Fisik untuk Kasus Bedah*. Airlangga University Press.
- Audiawati, A., Zakki, M. and Susana, U., 2021. Edukasi pengetahuan Deteksi Dini Kanker Rongga Mulut pada Masyarakat di Lingkungan RPTRA Harapan Mulia Kemayoran Jakarta Pusat. *Info Abdi Cendekia*, 2(1).
- Balatif, R. and Lubis, N.D.A., 2021. Obesitas dengan Kanker Kolorektal, Bagaimana Keterkaitan Keduanya?. *Scripta Score Sci. Med. J.*, 2(2), pp.116-22.
- Bariyah, N. and Mailiza, F., 2018. Sebuah Kasus Suspek Leukoplakia Pada Laki-Laki 44 Tahun (Dilematic Problem In Diagnosis And Management). *J Kedokt Gigi Universitas Baiturrahmah*, 5(2), pp.83-86.
- Batlahjery, J., Masitoh, S., Raidanti, D. and Maryana, M., 2021. *Kuesioner Pra-Skrining Perkembangan (KPSP)*, pp.27-36.
- Bruch, J.M. and Treister, N.S., 2010. *Clinical Oral Medicine and Pathology* (pp. 66-68). New York: Humana Press.

- Burket, G.H., 2013. *Oral Medicine Diagnosis dan Treatment, 6th edition*, J.B. Lippincott Co., Philadelphia-Toronto.
- CancerHelps, T., 2019. *Stop Kanker*. AgroMedia p. 6.
- Cheong, S.C., Vatanasapt, P., Yi-Hsin, Y., Zain, R.B., Kerr, A.R. and Johnson, N.W., 2017. Oral Cancer in South East Asia: Current Status and Future Directions. *Transl. Res. Oral Oncol.*, 2, p.2057178X17702921.
- Coppola, N., Riviuccio, I., Blasi, A., Ferrigno, R., Baldares, S., Mignogna, M.D. and Leuci, S., 2022. Current Knowledge, Attitude and Practice Among Dental Hygienists in Oral Cancer Awareness: Systematic review, *Int. J. Dental Hygiene*, 20(2), pp.249-261.
- Darsini, D., Fahrurrozi, F. and Cahyono, E. A., 2019. Pengetahuan; Artikel Review. *J. Kep.*, 12(1), pp.13-13.
- Dharmawati, I.G.A.A., 2016. Hubungan Tingkat Pendidikan, Umur, dan Masa Kerja Dengan Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Pada Guru Penjaskes SD di Kecamatan Tampak Siring Gianyar. *J. Kes. Gigi*, 4(1), pp.1-5.
- Dohude, G.A. and Audria, C., 2022. Tingkat Pengetahuan Mahasiswa Kedokteran Gigi Tentang Faktor Risiko Karsinoma Sel Skuamosa Rongga Mulut. *J. Kedokt Gigi Universitas Padjadjaran*, 34(2), pp.93-99.
- Dohude, G.A. and Ramaliah, R., 2022. Tingkat pengetahuan dokter gigi mengenai deteksi dini karsinoma sel skuamosa rongga mulut. *Padjadjaran J. Dental Res. Students*, 6(2), pp.137-143.
- Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada, 2020. *Buku Panduan Akademik Program Studi Higiene Gigi 2020/2021*. Yogyakarta: Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada.
- Fitria, S., Susianty, N. and Rahayu, N.A., 2023. Hubungan Pengetahuan Ibu Pasangan Usia Subur Dengan Tes IVA Di Wilayah Kerja Puskesmas Padang Pasir. *J. Maternitas Kebidanan*, 8(1), pp.141-149.
- Fitriani, N.L. and Andriyani, S., 2015. Hubungan antara pengetahuan dengan sikap anak usia sekolah akhir (10-12 Tahun) tentang makanan jajanan di SD Negeri II

- Tagog Apu Padalarang Kabupaten Bandung Barat tahun 2015. *J. Pendidik. Kep. Indonesia*, 1(1), pp.7-26.
- Fotedar S, Bhardwaj V, Manchanda K., 2015. Knowledge, attitude and practices about oral cancers among dental students in H.P Government Dental College, Shimla Himachal Pradesh. *South Asian J. Cancer*, 4(2): 65–7.
- Ilyas, S., 2022. Immunohistochemistry examination to reveal the pathogenesis of Oral Squamous Cell Carcinoma. *Int. J. Ecophysiology*, 4(1), pp.5-25.
- Intan, W.M., 2019. *UGM 5th Public Health Symposium Kolaborasi Antar Profesi Bagi Seorang Higiene Gigi Di Kesehatan Gigi dan Mulut Di Indonesia*, Yogyakarta, p.60.
- Janna, N.M. and Herianto, H., 2021. *Konsep uji validitas dan reliabilitas dengan menggunakan SPSS*.
- Jaya, A. and Jaya, K.I.A., 2022. *Perbandingan Tingkat Pengetahuan Mahasiswa Preklinik Angkatan 2017, 2018, dan 2019 Terhadap Penyakit Tuberkulosis*.
- Kementrian Kesehatan RI, 2007. *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 378/Menkes/SK/III/2007 tentang Standar Profesi Perawat Gigi*, Jakarta, p.14.
- Keser, G. and Pekiner, F. N. 2019. Assessing Oral Cancer Awareness Among Dental Students. *J. Cancer Educ.*, 34(3), pp. 512–518.
- Kumar, M., Nanavati, R., Modi, T.G. and Dobariya, C., 2016. Oral cancer: Etiology and risk factors: A review. *J. Cancer Res. Ther.*, 12(2), pp. 458-463.
- Lefaan, Y. F. M. and Dewi, T. S., 2022. Management of Acute Pseudomembrane Candidiasis due to Multicranial Paresthesia in Patients with Nasopharynx Carcinoma: Case Report. *SONDE*, 7(2), pp. 39-49.
- Lhokweng, A., 2023. Analisis Variansi (Anava) Dalam Penelitian Pendidikan. *Universal Grace J.*, 1(1), pp. 161-172.
- Lintong, P.M., 2013. Lesi prakanker dan kanker rongga mulut. *JBM*, 5(3).

- Lousada-Fernandez, F., Rapado-Gonzalez, O., Lopez-Cedrun, J. L., Lopez-Lopez, R., Muinelo-Romay, L., & Suarez-Cunqueiro, M. M. (2018). Liquid biopsy in oral cancer. *Int. J. Mol. Sci.*, *19*(6), pp. 1704.
- Lubis, W. H. and Suppaya, S. R., 2016. Hubungan Status Ekonomi dan Pengetahuan Masyarakat terhadap Kanker Rongga Mulut di Kotamadya Medan 2014. *Insisiva Dent. J.*, *5*(1), pp.33-39.
- Mersil, S. and Sari, L. H., 2019. Frictional Keratosis” Mimicking” Leukoplakia. *J Ilm. dan Teknol. Kedokt. Gigi*, *15*(1), pp.16-20.
- Muthukrishnan, A. and Warnakulasuriya, S., 2018. Oral health consequences of smokeless tobacco use. *Indian J. Med. Res.*, *148*(1), pp. 35-40.
- Nabil, N. R. A., Wulandari, I., Yamtinah, S., Ariani, S. R. D. and Ulfa, M., 2022. Analisis indeks Aiken untuk mengetahui validitas isi instrumen asesmen kompetensi minimum berbasis konteks sains kimia. *J. Penelitian Pendidikan*, *25*(2), pp. 184-191.
- Nandasari, S. P., 2023. *Analisis Hubungan Faktor Risiko dengan Penyakit Kanker Kolorektal Berdasarkan Data Rekam Medis Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit Tk. III Baladhika Husada Jember* (Doctoral dissertation, Politeknik Negeri Jember).
- Nurani, L. H., Nurkhasanah, and Irham, L. M., 2023. *Kanker Dan Karsinogenesis*. UAD PRESS, pp. 9-11.
- Nurprilinda, M., 2024. *Mekanisme Inflamasi/Peradangan*. Eureka Media Aksara, pp. 7, 18.
- Nursasmita, R., 2022. Gambaran Perkembangan Anak Usia Pra Sekolah Menggunakan Metode Kuesioner Pra Skrining Perkembangan (KPSP). *J. Kep. Kes. Penerbangan*, *1*(2), pp. 53-58.
- Panjaitan, M., 2018. Pengaruh lingkungan kerja terhadap produktivitas kerja karyawan. *J. Manajemen*, *3*(2), pp. 1-5.

- Parinata, D. and Puspaningtyas, N. D., 2021. Optimalisasi penggunaan google form terhadap pembelajaran matematika. *Mathema: J. Pend. Matematika*, 3(1), pp. 56-65.
- Peng, J., Hu, Q., Chen, X., Wang, C., Zhang, J., Ren, X., Wang, Y., Tao, X., Li, H., Song, M. and Cheng, B., 2021. Diet-induced obesity accelerates oral carcinogenesis by recruitment and functional enhancement of myeloid-derived suppressor cells. *Cell Death Dis.*, 12(10), pp. 946.
- Permasutha, M. B., 2021. Tinjauan atas kanker rongga mulut. *Cermin Dunia Kedokteran*, 48(3), pp. 133-137.
- Pramestutie, H.R., Illahi, R.K., Hariadini, A.L., Ebtavanny, T.G. and Savira, M., 2021. Pengetahuan dan Ketepatan Apoteker dalam Pemusnahan Obat Sisa, Obat Rusak dan Obat Kedaluarsa. *J. Farmasi Dan Ilmu Kefarmasian Indonesia Vol*, 8(3), p.250.
- Purwati, W. 2013. *Tingkat Pengetahuan Tentang Kesehatan Gigi dan Mulut Guru Penjaskes SD di Kecamatan Rendang Tahun 2013*.
- Putra, I.G.A.M.S. and Setiawan, I.G.B., 2016. Angka kejadian kanker rongga mulut pada pasien Di RSUP Sanglah dengan riwayat merokok dan minum minuman beralkohol dalam periode januari 2015–juni 2016. *J. Med.*, 7(1), pp. 33-36.
- Putri, R.I.I., Araiku, J. and Sari, N., 2021. *Statistik Deskriptif*. Bening Media Publishing. p. 39.
- Ramdhan, M., 2021. Metode Penelitian. Cipta Media Nusantara, pp. 6-7.
- Ramaliah, R., 2021. *Tingkat Pengetahuan Dokter Gigi Mengenai Deteksi Dini dan Diagnosis Karsinoma Sel Skuamosa Rongga Mulut di Kota Medan* (Doctoral dissertation, Universitas Sumatera Utara).
- Ranggaini, M.D., Halim, J. and Tridarmawan, R., 2022. Pengaruh ekstrak biji melinjo terhadap viabilitas dan apoptosis sel hsc-3 (Laporan Penelitian). *J. Kedokt. Gigi Terpadu*, 4(2).
- Ratih, I.A.D.K. and Yudita, W.H., 2019. Hubungan tingkat pengetahuan tentang cara memelihara kesehatan gigi dan mulut dengan ketersediaan alat menyikat gigi

- pada narapidana kelas IIB Rutan Gianyar tahun 2018. *J. Kesehatan Gigi*, 6(2), pp.23-26.
- Rengkung, T.G., Munir, M.A. and Maelissa, R.D., 2020. The Recurrent Of Fibrosarcoma In Deltoid Sinistra Of A Man 61 Year Old. *J. Med. Profession*, 2(3), pp.212-216.
- Ribeiro, M. F. A., Oliveira, M. C. M., Leite, A. C., Bruzinga, F. F. B., Mendes, P. A., Grossmann, S. D. M. C., & Souto, G. R. (2022). Assessment of screening programs as a strategy for early detection of oral cancer: A systematic review. *Oral Oncol*, 130, p.105936.
- Rivera, C., 2015. Essentials of oral cancer. *Int J. Clin. Exp. Panthol.*, 8(9), p.11884.
- Rochmawati, M., Gusri, A., NH, S.A. and Oktavianto, H., 2024. Hyperplastic candidiasis in HIV patient. *Makassar Dent. J.*, 13(1), pp.84-89.
- Ronal, A. and Surachmin, A., 2023. Edukasi Kanker Mulut dan Pencegahannya pada Ibu Yayasan Al Istiqomah Tenggulun Jakarta: Oral Cancer Education and Its Prevention For Women At The Al Istiqomah Tenggulun Foundation Jakarta. *Info Abdi Cend.*, 6(2), pp.81-89.
- Sanjaya, E. and Bakri, M., 2020. Analisis Implementasi Metode Sprint dalam Pengembangan Aplikasi Multiplatform. *J. Inform. Rekayasa Perangkat Lunak*, 1(1), pp.83-92.
- Santoso, A., 2023. Rumus Slovin: Panacea Masalah Ukuran Sampel?. *Suksma: J. Psikol. Univ. Sanata Dharma*, 4(2), pp.24-43.
- Saputri, E.M. and Hartanto, F.K., 2022. Gambaran pengetahuan dan sikap dokter gigi di indonesia mengenai OPMD (Laporan Penelitian). *J. Kedokt. Gigi Terpadu*, 4(2).
- Sari, L.M., Ossa, Y.F. and Rezeki, S., 2023. *Penyakit dan Kelainan Jaringan Lunak Mulut*. Syiah Kuala University Press.
- Septina, F., Lubis, N.P. and Prasetyaningrum, N., 2022. *Panduan Diagnosis Lesi Rongga Mulut*. Universitas Brawijaya Press, pp. 4-6, 8.

- Septina, F., Mardiyantoro, F. and Winias, S., 2020. *Mengenal Terapi Radiasi dan Kemoterapi bagi Dokter Gigi*. Universitas Brawijaya Press, pp. 3-8, 15-16.
- Setiayudha, F.F., 2022. Gambaran tingkat pengetahuan mahasiswa tentang lesi-lesi prakanker rongga mulut: kajian pada mahasiswa angkatan 2013 dan mahasiswa angkatan 2014 FKG Usakti. *SKRIPSI-2017*.
- Shidhore AA., Garcha V., and Shetty V., 2018. Knowledge, Attitude and Practices of Early Diagnostic Methods for Detecting Oral Cancer among Undergraduate Dental Students. *Int J Recent Sci Res*, 09(4(C)), pp. 25731–25734.
- Siampa, J.P., Wiyono, W.I., Lestari, U.S., Lebang, J.S. and Antasionasti, I., 2021. Profil Penetrasi Sediaan Gel Antioksidan Ekstrak Kayu Manis (*Cinnamomum burmanii*) dengan Variasi Hydrocolloid sebagai Gelling agent. *J. MIPA*, 11(1), pp. 1-5.
- Supriatno, Adityawan, F., Dentawan, F., and Pritama, A.S., 2023. *Kanker Mulut*. UGM PRESS. pp. 13-18.
- Susanti, D., Rosyidah, B.M. and Disrinama, A., 2018, December. Analisa Human Error Probability Dalam Proses Grinding Menggunakan Metode Slim-AHP. In *Conference on Safety Engineering and Its Application*, 2(1), pp. 491-496).
- Suwaroyo, P.A.W. and Yuwono, P., 2017. Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat pengetahuan masyarakat dalam mitigasi bencana alam tanah longsor. *URECOL*, pp. 305-314.
- Syafriadi, M., Syahputri, S.A.H. and Puspito, A.N., 2022. Deteksi Dini (Screening) Kanker Rongga Mulut Dengan Menggunakan Toluidine Blue 1%. *Multidiscip. J.*, 5(2), pp. 45-50.
- Umar, L.A. and Kurniati, M., 2022. Pemeriksaan Kelainan Sperma Pada Pria Infertil Dengan Analisis Anilin Blue Dan Toluidin Blue; Studi Literatur. *J. Med. Malahayati*, 6(4), p. 418.
- Vala, D., Maiti, S.B., Ranjan, R., Jain, A. and Patel, N., 2016. Verrucous Papillary Lesions Of Oral Mucosa Review. *J. Adv. Med. Dent. Sci. Res.*, 4(6), p.52.

- Wahyuni, I. and Aditia, D.S., 2023. *Buku Ajar Kegawatdaruratan Maternal dan Neonatal untuk Mahasiswa Kebidanan: Disertai dengan Evidence Based Pelayanan Kebidanan*. Jakarta Selatan: Salemba.
- Warnakulasuriya, S., & Tilakaratne, WM., 2013. *Oral medicine dan pathology: a guide to diagnosis and management*. JP Medical Ltd. p. 310.
- Widyaningrum, R., Faisal, A., Mitrayana, M., Mudjosemedi, M. and Agustina, D., 2018. Imejing diagnostik kanker oral: prinsip interpretasi pada radiograf dental, CT, CBCT, MRI, dan USG. *Maj Kedokt Gigi Indones*, 4(1), pp.1-14.
- Yusuf, H.Y., Syamsudin, E. and Yuza, A.T., 2021. *Book Series Riset Update Kedokteran Gigi dan Prospek Aplikasi Klinis: Riset Bahan Alam Bidang Kedokteran Gigi*. Aceh: Syiah Kuala University Press, p. 19.
- Zuryani, I., 2023. Tumor Kelenjar Parotis. *J. Kesehatan Masyarakat Ilmu Gizi*, 1(4), pp.77-94.