

DAFTAR PUSTAKA

- Amanda, L., Yanuar, F., dan Devianto, D., 2019, Uji validitas dan reliabilitas tingkat partisipasi politik masyarakat kota Padang, *Jurnal Matematika UNAND*, 8(1): 179-188
- Ardy, O.M., Kristiani, S., dan Ruth, M.S.M.A, 2015, Perbedaan Reliabilitas Pola Sidik Bibir dan Pola Rugae Palatal dalam Penentuan Jenis Kelamin, *Jurnal Biosains Pascasarjana*, 18(1): 79-101.
- Bharath, S.T., Kumar, G.R., Dhanapal, R., and Saraswathi, T.R., 2011, Sex Determination by Discriminant Function Analysis of Palatal Rugae From a Population of Coastal Andhra, *Journal of Forensic Dental Science*, 3(2): 58-62.
- Braga, S., Sampaio-Maia, B., Pereira, M.L., and Caldas, I.M., 2022, *Rugoscopy in Human Identification: a Study in a Sample of Twins*, *Australian Journal of Forensic Science*, 54(6): 799-807.
- Clairine, E., Sukmana, B. I., Budipramana, M., Dewi, R. K., dan Arifin, R., 2024, Perbandingan *Rugae Palatina* Berdasarkan Jenis Kelamin Sebagai Identifikasi Odontologi Forensik pada Etnis Banjar, *Dentin*, 8(3): 164-168.
- Dahlan, M. S., 2014, *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan Deskriptif, Bivariat, dan Multivariat Dilengkapi Aplikasi Menggunakan SPSS, 6th ed*, Epidemiologi Indonesia, Hal. 164-166, 174-175.
- Damara, O.P., Kasuma, N. dan Rahmi, E., 2017. Perbedaan Bentuk dan Ukuran *Rugae palatina* Antara Mamak dan Kamanakan Laki-laki Suku Minangkabau di Wilayah Luhak Nan Tigo. *Andalas Dental Journal*, 5(1): 8-19.
- Firdausi, R. A., Yudhistira, A., dan Herkutanto, H., 2018, Reliabilitas Pendapat Ahli Pada Fotografi Forensik Dalam Memperkirakan Usia Memar. *Majalah Kesehatan*, 5(2), 104-110.
- Giuseppe, P., 2018, Statips Part Iv: Selection, Interpretation And Reporting Of The Intraclass Correlation Coefficient. *South Eur J Orthod Dentofac Res (Sejodr)*, 1(5): 3-5.
- Harrera, Z. D., Hidayat, B., dan Malinda, Y., 2019, Identifikasi Pola *Rugae palatina* Berdasarkan Metode Image Registration dan Deformable Template dengan Klasifikasi *Support Vector Machine (SVM)* pada Populasi Mahasiswa S1 Teknik Telekomunikasi Angkatan 2015 Universitas Telkom, *eProceedings of Engineering*, 6(1): 750-751.
- Harlan, J., dan Johan, R., 2018, *Metodologi Penelitian Kesehatan, 2nd ed*, Depok: Universitas Gunadarma, Hal. 5, 20, 28.
- Ilma, M. N., Murniati, N., dan Ningsih, D., 2017, Pola *Rugae palatina* pada Mahasiswa Suku Minangkabau dan Suku Batak Palatal rugae pattern in

- Minangkabaunese and Bataknese students. *Jurnal Kedokteran Gigi Universitas Padjadjaran*, 29(1).
- Ismail, I.A., Pernadi, N.L., dan Febriyanti, A., 2022, How to Grab and Determine The Size of The Simple For Research, *International Journal of Academic and Applied Research*, 6(9): 88-92.
- Ismunarti, D. H., Zainuri, M., Sugianto, D. N., dan Saputra, S. W., 2020, Pengujian Reliabilitas Instrumen Terhadap Variabel Kontinu Untuk Pengukuran Konsentrasi Klorofil-A Perairan, *Buletin Oseanografi Marina*, 9(1): 1-8.
- Kancana, S.P., Setiadi, D., Malinda, Y., Zakiawati, D., Supiah, S., dan Oscandar, F., 2023, Potensi Pola Bentuk *Rugae palatina* dan Sidik Jari Telunjuk Sebagai Sarana Identifikasi Forensik Pada Sub Ras Deutro Melayu: Studi *Cross-Sectional*, *Padjadjaran Journal of Dental Research and Students*, 7(2): 128-137.
- Kasuma, N., 2017, *Rugae palatina*, Padang: Andalas University Press, Hal. 1-2, 5-7, 12-13, 23, 42-44.
- Lestari, R. dan Iswendi, 2020, Pengembangan Permainan Ludo Kimia Sebagai Media Pembelajaran pada Meteri Asam dan Basa Kelas XI SMA/MA, *Ranah Research: Journal of Multidisciplinary Research and Development*, 3(2): 116-122.
- Pangestu, M., Hidayat B., dan Oscandar, F., 2017, Identifikasi Pola *Rugae palatina* untuk Klasifikasi Jenis Kelamin Manusia dengan Citra Digital Menggunakan Metode *Gabor Wavelet* dan *Fuzzy K-NN*, *e-Proceeding of Engineering*, 3(2): 1846-1853.
- Parlika, R., Yuniyahans, P.D.W.G., Arhinza, R.S., Majid, V.F., dan Alifian, M.G., 2022, Uji Validitas Aplikasi SI-BOOK Menggunakan SPSS dengan Kombinasi Metode R-Tabel dan Cohen's Kappa, *Jurnal Teknologi Informasi*, 16(2): 121-133.
- Prastyo, E., Zulfatunnadiroh, L. A., dan Nirbita, S. D. M., 2020, Pola *Rugae palatina* pada Populasi Osing. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 4(1), 322-328.
- Pratiwi, D., Sumantri, D., dan Lipoeto, N. I., 2016, Perbedaan Pola *Rugae Palatal* Antara Laki-laki dan Perempuan Suku Minang, *Andalas Dental Journal*, 4(1): 8-17.
- Putrino, A., Bruti, V., Enrico, M., Costantino, C., Ersilia, B., and Gabriella, G., 2020, Intraoral Scanners in Personal Identification of Corpses: Usefulness and Reliability of 3D Technologies in Modern Forensic Dentistry, *The Open Dentistry Journal*, 14: 255-266.
- Ramadhan, M. W., Sukmana, B. I., Erlita, I., Irmamanda, D. H., dan Huldani, H. (2024), Pewarisan *Rugae Palatina* Orangtua pada Anak Sebagai Sarana Identifikasi Odontologi Forensik pada Etnis Banjar, *Dentin*, 8(1): 52-58.

- Sarwono, A. P., 2024, Peran Prostodonsia dalam Identifikasi Manusia: Aspek Terlupakan dalam Odontologi Forensik. *e-GiGi*, 12(2): 181-191.
- Septadina, I. S., 2015, Identifikasi Individu dan Jenis Kelamin Berdasarkan Pola Sidik Bibir, *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan: Publikasi Ilmiah Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya*, 2(2): 231-236.
- Setyaningtyas, D., Annariswati, I. A., Agustia, L., Prananingrum, W., Nilawati, N., Khoironi, E., Wahjuningsih, E., Alim, D.P., Windasari, N., Agitha, S.R.A., 2024, *Odontologi Forensik*, Purbalingga: Eureka Media Aksara, Hal. 78, 131.
- Sheikhi, M., Zandi, M., and Ghazizadeh, M., 2017, Assessment of Palatal Rugae Pattern for Sex and Ethnicity Identification in an Iranian Population, *Dental research journal*, 15(1): 50-56.
- Shodiya, O. A., and Adekunle, T. A., 2022, Reliability of Research Instruments in Management Sciences Research: An Explanatory Perspective, *Scientific Papers of Silesian University of Technology, Organization&Management*, 166: 711-729.
- Sugiono, Noerdjanah, dan Wahyu, A., 2020, Uji Validitas dan Reliabilitas Alat Ukur SG Posture Evaluation, *Jurnal Keterampilan Fisik*, 5(1): 1-16.
- Sukmana, B.I dan Rijaldi, F., 2022, *Kedokteran Gigi Forensik*, Banjarmasin: CV. Banyubening Cipta Sejahtera, Hal. 10, 51-53.
- Tina, A., 2022, Pengaruh Kompetensi Auditor Terhadap Kualitas Audit dengan Integritas Sebagai Variabel Moderasi pada Kantor Akuntan Publik Kota Medan, *Jurnal Akuntansi Kompetitif, Onlne*, 5(3): 243-251.
- Trizzino, A., Messina, P., Sciarra, F. M., Zerbo, S., Argo, A., and Scardina, G. n A., 2023, Palatal Rugae as a Discriminating Factor in Determining Sex: A New Method Applicable in Forensic Odontology? *Dentistry Journal*, 11(9): 204.
- Wichnieski, C., Franco, A., Ignácio, S.A. and Batista, P.S., 2017, Comparative Analysis Between Dactyloscopy and Rugoscopy, *Journal of Morphological Sciences*, 29(3): 174-177.