

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, N. (2018). *Hubungan status kesehatan gigi dan mulut anak sekolah dengan pelaksanaan ukgs (usaha kesehatan gigi sekolah) di sekolah dasar dan sederajat se kota makassar*. Media Kesehatan Gigi: Politeknik Kesehatan Makassar, 17(1).
- Adamson, K. A., & Prion, S. (2013). *Reliability: Measuring internal consistency using Cronbach's α*. *Clinical simulation in Nursing*, 9(5), e179–e180.
- Arjanggi, R., & Suprihatin, T. (2010). *Metode pembelajaran tutor teman sebagai meningkatkan hasil belajar berdasar regulasi-diri*. Makara Human Behavior Studies in Asia, 14(2), 91–97.
- dinkes, jatimprov. (2020). *Profil Kesehatan Jawa Timur 2020 [HTTPS]*. Profil Kesehatan 2020.pdf - Dinkes Jatim. <Https://Dinkes.Jatimprov.Go.Id/Userfile/Dokumen/Profil%20kesehatan%202020.Pdf>
- Dwiastuti, S. A. P., Raiyanti, I. G. A., Kencana, I. G. S., & Artawa, I. M. B. (2019). *Pembentukan dan Pelatihan Dokter Gigi Kecil Di Sekolah Dasar Wilayah Puskesmas Marga II Kabupaten Tabanan Tahun 2018*. Jurnal Pengabmas Masyarakat Sehat (JPMS), 1(1).
- Femala, D., Shaluhiyah, Z., & Cahyo, K. (2012). *Perilaku Perawat Gigi dalam Pelaksanaan Program UKGS di Kota Pontianak*. Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia, 7(2), 145–152.
- Gopdianto, R., Rattu, A. M., & Mariati, N. W. (2014). *Status kebersihan mulut dan perilaku menyikat gigi anak SD Negeri 1 Malalayang*. e-GiGi, 3(1).
- Ikenasya, D. F., & Novita, C. F. (2017). *Tingkat pengetahuan guru mengenai kesehatan gigi dan status karies gigi murid sekolah dasar dengan UKGS dan tanpa UKGS (studi pada SDN 16 dan SDN 49 Banda Aceh)*. Journal Caninus Dentistry, 2(3), 131–136.
- Labibah, A., Nurhapsari, A., & Mujayanto, R. (2015). *Pengaruh Permainan Ular Tangga Modifikasi Terhadap Pengetahuan Kesehatan Gigi dan Mulut Pada Anak (Studi terhadap Siswa SD N 4 Tanggungharjo, Kecamatan Grobogan)*. Medali Jurnal: Media Dental Intelektual, 2(1), 1–4.

- Lintang, J. C., Palandeng, H., & Leman, M. A. (2015). *Hubungan tingkat pengetahuan pemeliharaan kesehatan gigi dan tingkat keparahan karies gigi siswa sdn tumaluntung minahasa utara*. e-GiGi, 3(2).
- Makmur, M., Sujana, T., & Kinasih, A. (2017). *Strategi Program Kesehatan Puskesmas Di Sekolah Dasar*. Jurnal Ilmu Keperawatan dan Kebidanan, 8(2), 107–133.
- Marliny, L. (2021). *Analisis pelaksanaan pelayanan Usaha Kesehatan Gigi Sekolah (UKGS) di masa pandemi COVID-19 di Wilayah Agam Bagian Timur Tahun 2021*. Human Care Journal, 6(3), 541–550.
- Marlius, D. (2017). *Keputusan pembelian berdasarkan faktor psikologis dan bauran pemasaran pada PT. Intercom Mobilindo Padang*. Jurnal pundi, 1(1).
- Maryani, D., & Nainggolan, R. R. E. (2019). *Pemberdayaan masyarakat*. Deepublish.
- Mentari, S., Bany, Z. U., & Novita, C. F. (2016). *Hubungan Peran Orang Tua Terhadap Indeks DMF-T Siswa Sekolah Dasar Dengan UKGS (Studi Pada SDN 20 Kecamatan Kuta Alam Kota Banda Aceh)*. Journal Caninus Dentistry, 1(4), 63–69.
- Nim, N. L. (2018). *Implementasi Program Usaha Kesehatan Gigi Sekolah (Ukgs) Di Sekolah Dasar Negeri 15 Sungai Kunyit Kecamatan Sungai Kunyit Kabupaten Mempawah Tahun 2016*. PublikA Jurnal Ilmu Administrasi Negara (e-Journal), 7(4).
- Notoatmojo, S. (2014). *Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmojo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nubatonis, M. O., Wali, A., Ratu, A. R., Pay, M. N., & Sakbana, B. I. (2021). *Pelatihan Kader Kesehatan Gigi Dan Mulut Sekolah Dasar Tentang Protokol Kesehatan Di Era New Normal Se-Kecamatan Taebenu Tahun 2021: Training Of Elementary School Dental And Oral Health Cadres On Health Protocol In The New Normal Era Taebenu District In 2021*. GEMAKES Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat, 1(2), 93–98.
- Oktadewi, F. D. (2019). *Revitalisasi Program Usaha Kesehatan Gigi Sekolah (UKGS) Melalui Pembinaan Dokter Kecil Di SDN 1 Susukan Kecamatan Sumbang Kabupaten Banyumas*. Prosiding, 8(1).
- Puspita, S., Nugroho, D. A., & Aziz, R. Y. (2022). *Peningkatan pengetahuan dan keterampilan pkk sebagai kader kesehatan gigi dan mulut di masa pandemi covid-19*. Selaparang Jurnal Pengabdian Masyarakat Berkemajuan, 6(3), 1224–1228.

- Rahayu, C., Sopianah, Y., & Robbihi, H. I. (2022). *Pelatihan Dokter Kecil Dalam Upaya Meningkatkan Pengetahuan Kesehatan Gigi Dan Mulut Pada Murid Madrasah Ibtidaiyah*. Indonesian Journal Of Community Service, 2(4), 452–457.
- Rahmawati, P., & Dewi, E. R. (2017). *Hubungan Program Dokter Kecil Dengan Pengetahuan Sikap Dan Praktik Higiene Perseorangan Di Sdn Margorejo 02 Pati*. Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama, 6(1).
- Ramadhan, A., Cholil, C., & Sukmana, B. I. (2016). *Hubungan tingkat pengetahuan kesehatan gigi dan mulut terhadap angka karies gigi di smpn 1 marabahan*. Dentino: Jurnal Kedokteran Gigi, 1(2), 66–69.
- Rohmah, D., & Indarjo, S. (2016). *Evaluasi Penerapan Manajemen UKGS dalam Perilaku Perawatan Gigi dan Mulut Siswa Sekolah Dasar*. JHE (Journal of Health Education), 1(2).
- Siahaan, J. G. O. S., Erawati, S., Jayanti, A. D., & Kelvin, K. (2018). *Tingkat pengetahuan, status kesehatan gigi dan mulut, dan Program UKGS*. Prima Journal of Oral and Dental Sciences, 1(2), 45–49.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Alfabeta.
- Tim Esensi. (2012). *Mengenal UKS*. Erlangga:PT Gelora Aksara Pratama.