

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, S. N. A., Perwithasari, R., Hidayat, I., Prayoga, G., Santico, N., Rosinah, dan Bella, S. S. (2023). Aksi Waspada Stunting Sebagai Upaya Pencegahan di Wilayah Tigaraksa Kabupaten Tangerang. *Jurnal Pengabdian kepada Masyarakat Nusantara*, 4(4), 1-8.
- Alibasyah, Z. M., Rozan, F., dan Sunatti. (2021). Distribusi Frekuensi Halitosis pada Pasien Sinusitis di RSUD Meraxa Banda Aceh. *Cakradonya Dental Journal*, 13(1), 7–13.
- Andani, M., dan Sumiwi, S. A. (2022). Beberapa Tanaman Berkhasiat untuk Mengatasi Halitosis (Bau Mulut). *Jurnal Universitas Padjajaran*, 20(3), 1-7.
- Andriyanto, A., dan Irfanto, R. D. (2023). Uji Komparasi Desinfektan Septalkan, Terralin, dan Alkohol 70% Terhadap Daya Sterilisasi Permukaan Kursi Dental. *Jurnal Tekno Sains*, 12(2), 199-207.
- Aninda, R., Purwaningsih, E., dan Ulfah, S.F. (2022). Pengetahuan Masyarakat tentang Halitosis dengan Menggunakan Media Instagram di Kelurahan Arjuna Bandung. *E-Indonesian Journal of Health and Medical*, 2(4), 583-593.
- Ariani, D., dan Pindobilowo. (2023). Conditions of Halitosis in Patients with Tonsillitis. *Formosa Journal of Sustainable Research*, 2(1), 51–60.
- Astuti, L., dan Komala, O. N. (2023). Keterkaitan antara Halitosis dengan Bakteri Penyebab Periodontitis. *Jurnal Kedokteran Gigi Terpadu*, 5(1), 236-237.
- Aurima, J., Susaldi, S., Agustina, N., Masturoh, A., Rahmawati, R., dan Madhe, M. T. M. (2021). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Balita di Indonesia. *Open Access Jakarta Journal of Health Sciences*, 1(2), 43–48.
- Aziz, M. A., dan Rayanti, R. (2020). Uji Klinis Tingkat Stress Personil POLRI: Pengaruh Hormon Stres Terhadap Halitosis yang disebabkan Bakteri Patogen Periodontal pada Anggota KORPS BRIMOB POLRI. *Jurnal LITBANG POLRI*, 23(1), 1-18.
- Badruddin, I. A., Muthia, K., Darwita, R. R., Setiawati, F., Adiatman, M., Maharani, D. A., dan Rahardjo, A. (2021). Relationship between Oral Health and Stunting in 5-Year-Old Children in Indonesia. *Journal of International Dental and Medical Research*, 14(3), 1039-1042.
- Dhar, U. (2021). Asian Development Bank (ADB), Asian Development Outlook 2020: What Drives Innovation in Asia? *Journal of Asian Economic Integration*, 3(1), 98–100.
- Dinas Pemberdayaan Perempuan. (2023). Buku Profil Gender dan Anak 2023. Hal. 24-34.
- Dinda, R., Mariati, H., dan Fitriawan, D. (2022). Analisis Proyeksi Penduduk dan Alokasi Kebutuhan Lahan Permukiman di Kota Padang 2020-2030. *Jurnal Azimut*, 4(1), 19-27.

- Efendi, S., Sriyanah, N., Cahyani, A. S., Hikma, S., dan Kiswati. (2021). Pentingnya Pemberian ASI Eksklusif untuk Mencegah Stunting pada Anak. *Jurnal Universitas Airlangga*, 1(2), 1-5.
- Erawati, S. (2023). Buku Saku Hidup Sehat Tanpa Bau Mulut (Halitosis). Hal. 1-16.
- Eryani, M. C., Pondineka, A., dan Aditama, R. (2022). Pengaruh Variasi Konsentrasi Gliserin Sebagai Humektan Terhadap Sifat Fisik Sediaan Obat Kumur Daun Asam Jawa (*Tamarindus indica* L.). *Jurnal Ilmiah Farmasi AKFAR*, 5(2). 1-5.
- Fairuz, A. Z. E., Novawaty, E., Selviani, Y., Irawati, E., dan Febriyanti, F. (2020). Pengaruh Konsumsi Bonggol Nanas (*Ananas comosus*) Terhadap Penurunan Kadar Volatile Sulfur Compound (VSC) pada Penderita Hipertensi Sekunder di Puskesmas Padongko. *Sinnun Maxillofacial Journal*, 02(02), 40-48.
- Firmansyah, F., Purwati, N. H., Rayasari, F., Azzam, R., dan Nurlaelah, S. (2023). Larutan Cholerhexidine Lebih Efektif sebagai Oral Hygiene dalam Mencegah Halitosis pada Klien Penurunan Kesadaran. *Journal of Telenursing*, 5(1), 333-340.
- Hamama, F. F., Nurnaningsih, H., Heriyanto, Y., dan Laela, D. S. (2023). Penatalaksanaan Pengendalian Infeksi Silang di Puskesmas Caringin Kecamatan Babakan Ciparay Kota Bandung Tahun 2022. *Jurnal Terapi Gigi dan Mulut*, 2(2), 85-93.
- Hamy, R. P., Sulistiyani, dan Kiswaluyo. (2021). Gambaran Derajat Keasaman (pH), Volume, Viskositas dan Kapasitas *Buffer* Saliva pada Anak Down Syndrome di Sekolah Luar Biasa Kabupaten Jember. *Journal Pustaka Kesehatan*, 9(2), 90-93.
- Hasanah, R., Aryani, F., dan Effendi, B. (2023). Pemberdayaan Masyarakat Dalam Pencegahan Stunting pada Anak Balita. *Jurnal Masyarakat Madani Indonesia*, 2(1), 1-6.
- Hatijar. (2023). The Incidence of Stunting in Infants and Toddlers. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 12(1), 224-229.
- Husada, S., dan Rahmadhita, K. (2020). Permasalahan Stunting dan Pencegahannya. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 11(1), 225-229.
- Indraswary, R., Nurenda, H. Y., dan Faturrahman, H. (2021). Pengaruh Berkumur Dengan Larutan Probiotik Terhadap Kadar IgA Dalam Saliva. *Mandala of Health*, 14(1), 21.
- Isaac, E. (2023). Convenience and Purposive Sampling Techniques: Are they the Same?. *International Journal of Innovative Social & Science Education Research*, 11(1), 1-7.
- Kemendes RI. (2022). Buku Saku Hasil Survei Status Gizi Indonesia (SSGI) 2022. Hal. 9-26.
- Komalasari, Supriati, E., Sanjaya, R., dan Ifayanti, H. (2020). Faktor-Faktor Penyebab Kejadian Stunting pada Balita. *Majalah Kesehatan Indonesia*, 1(2), 51-56.

- Leksono, A. W., Prameswary, D. K., Pembajeng, G. S., Felix, J., Dini, M. S. A., Rahmadina, N., Hadayna, S., Aprilia, T. R., dan Hermawati, E. (2021). Risiko Penyebab Kejadian Stunting pada Anak. *Jurnal Pengabdian Kesehatan Masyarakat: Pengmaskemas*, 1(2), 34–38.
- Marlindayanti, dan Maris, G. W. (2024). Milk Feeding Patterns on the Incidence of Caries in Stunting Children. *Journal of Dental Hygiene and Therapy*, 5(1), 25–31.
- Mattalitti, S. F. O., Aldilawati, S., dan Anastasya, A. (2023). Hubungan Stunting dengan Status Karies pada Anak Usia 3-5 tahun di Kecamatan Parangloe Kabupaten Gowa tahun 2021. *Makassar Dental Journal*, 12(2), 186-188.
- Mulya, G., dan Agustriyani, R. (2020). Hubungan Antara Tingkat Kepercayaan Diri dengan Prestasi Belajar Pendidikan Jasmani. *Jurnal Ilmu Keolahragaan*, 11(01), 60–67.
- Noorhasanah, E., dan Tauhidah, N. I. (2021). Hubungan Pola Asuh Ibu dengan Kejadian Stunting Anak Usia 12-59 Bulan. *Jurnal Ilmu Keperawatan Anak*, 4(1), 38-41.
- Nur, A., dan Yamamoto, Z. (2022). Saliva sebagai Sumber DNA Genom Manusia. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, 22(2), 126–134.
- Nursyamsiyah, Sobrie, Y., dan Sakti, B. (2021). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Anak Usia 24-59 Bulan. *Jurnal Keperawatan Bandung*, 4(3), 611-6113.
- Puspitasari, F. A. (2022). Stunting dengan Edukasi Kesehatan dan Pelatihan Kader dalam Skrining Pengukuran Status Gizi pada Anak Usia Balita. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Bestari*, 1(7), 651–658.
- Putra, A. A. G. E., Sudirman, P. L., dan Ambarwati, G. A. D. (2022). Efektifitas dari Ekstrak Daun Kemangi (*Ocimum basilicum* L.) untuk Menurunkan Tingkat Halitosis pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Udayana. *Bali Dental Journal*, 6(2), 95-99.
- Rahman, H., Rahmah, M., dan Saribulan, N. (2023). Upaya Penanganan Stunting di Indonesia. *Jurnal Ilmu Pemerintahan Suara Khatulistiwa*, 8(1), 44-50.
- Ramdhani, A., Handayani, H., dan Setiawan, A. (2020). Hubungan Pengetahuan Ibu dengan Kejadian Stunting. Hal. 29-30.
- Reddy, G., Abhinav, A., Malgikar, S., Bhagyashree, C., Babu, Pr., Reddy, Gj., dan Sagar, Sv. (2019). Clinical and Radiographic Evaluation of Autogenous Dentin Graft and Demineralized Freeze-dried Bone Allograft with Chorion Membrane in The Treatment of Grade II and III Furcation Defects-: A Randomized Controlled Trial. *Indian Journal of Dental Sciences*, 11(2), 83.
- Robbihi, H. I. (2020). Kajian Manfaat Kemangi (*Ocimum basilicum*) Terhadap Halitosis. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi*, 1(1), 74-75.

- Sadida, Z. J., Indriyanti, R., dan Setiawan, A. S. (2022). Does Growth Stunting Correlate with Oral Health in Children?. *European Journal of Dentistry*, 6(1), 32–40.
- Sahdena, I., Apriliani, L., Eka, S., dan Lestari, A. (2023). Pengaruh Berkumur Air Kelapa Muda Terhadap pH Saliva. *Jurnal Ilmu Kesehatan Tahun 2023*, 1(2), 263-267.
- Sahli, I. T., Sumi, Paramarta, V., Supartika, E. Y., Margaretha, I., dan Solhanhudi. (2023). Hubungan Status Kalkulus Indeks dengan Kepercayaan Diri pada Siswa SMAN 2 Konawe Selatan. *Jurnal Penelitian POLTEKKES KEMENKES Jayapura*, 1-5.
- Savita, R., dan Amelia, F. (2020). Hubungan Pekerjaan Ibu, Jenis Kelamin, dan Pemberian Asi Eksklusif Terhadap Kejadian Stunting pada Balita 6-59 Bulan di Bangka Selatan. *Jurnal Penelitian POLTEKKES KEMENKES Pangkalpinang*, 8(1), 1-8.
- Siki, A. A., Boeky, D. L. A., dan Tira, D. S. (2024). Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Stunting pada Anak Balita di Kelurahan Alak Kecamatan Alak Kota Kupang. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 3(1), 92–102.
- Subekti, A., Ningtyas, E. A. E., dan Benyamin, B. (2019). Hubungan Plak Gigi, Laju Alir Saliva, dan Viskositas Saliva Pada Anak Usia 6-9 Tahun. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6(1), 72–75.
- Sulistiani, S., dan Fitriana, N. E. (2021). Sterilisasi Alat Kedokteran Gigi Dengan Sterilisator (Dry Heat) dan Teknik Boiling. *Journal of Dental Hygiene and Therapy*, 2(1), 34–38.
- Susanty, E., dan Yusdiana, Y. (2023). Peningkatan Pengetahuan Gizi Seimbang dan Pencegahan Bau Mulut di Panti Asuhan Aulia AL-Ikhlas Kabupaten Kampar. *Sarwahita*, 20(01), 88–96.
- Sutopo, B., dan W, R. D. T. (2021). Penyuluhan Pencegahan Stunting dan Pendampingan Parenting bagi Masyarakat Desa Ketro. *Jurnal Abdidas*, 2(6), 1301–1310.
- Wati, S. K., Kusyani, A., dan Fitriyah, E. T. (2021). Pengaruh Faktor Ibu (Pengetahuan Ibu, Pemberian ASI-Eksklusif & MP-ASI) Terhadap Kejadian Stunting Pada Anak. *Journal of Health Science Community*, 2(1), 40-52.
- Widyaningsih, V., Mulyaningsih, T., Rahmawati, F. N., dan Adhitya, D. (2022). Determinants of Socioeconomic and Rural-Urban Disparities in Stunting: Evidence from Indonesia. *Rural and Remote Health Journal*, 22(1), 1–9.