

DAFTAR PUSTAKA

- Ampow, F. V., Pangemanan, D. H. C., & Anindita, P. S. 2018. Gambaran Karies Gigi Pada Penyandang Diabetes Melitus Di Rumah Sakit Kalooran Amurang. *E-GIGI*, 6(2), 107–111.
- Armilda, D., Aripin, D., & Sasmita, I. S. 2017. Pola Makan Makanan Kariogenik Dan Non Kariogenik Serta Pengalaman Karies Anak Usia 11-12 Tahun. *Padjadjaran Journal of Dental Researchers and Students*, 1(2), 127.
- Aulia, M., Syarafi, R., Adhani, R., & Azizah, A. 2021. Hubungan Kecemasan Dental Terhadap *Performance Treatment Index* Pada Anak Kelas 5-6 SDN Berangas Timur 1. *Dentin Jurnal Kedokteran Gigi*, V(1), 41–46.
- Bebe, Z., Susanto, H., & Martini. 2018. Faktor Risiko Kejadian Karies Gigi Pada Orang Dewasa Usia 20-39 Tahun Di Kelurahan Dadapsari, Kecamatan Semarang Utara, Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 6(1), 365–374.
- Dentistry, A. A. of P. 2021. *Pediatric restorative dentistry. American Academy of Pediatric Dentistry*, 386–398.
- Deynilisa, S. 2015. *Ilmu Konservasi Gigi* (L. Juwono (ed.)). penerbit buku kedokteran ECG.
- Duggal, M., Cameron, A., & Toumba, J. 2014. *At A Glance Kedokteran Gigi Anak* (R. Astikawati (ed.)). Penerbit Erlangga.
- Fitria, I., Hadi, S., & Marjianto, A. 2021. Gambaran Pengetahuan Tentang Penambalan Gigi Pada Orangtua Siswa Kelas 5 SDN Gubeng 3 Surabaya. *Indonesian Journal Of Health and Medical*, 1(1), 12–21.
- Gayatri, R. W. 2016. Gambaran Status Karies Gigi. *Jurnal Preventia*, 1(1), 42–50.
- Gayatri, R. W., & Ariwinanti, D. 2016. Tingkat Pengetahuan Kesehatan Gigi Anak Sekolah Dasar Negeri Kauman 2 Malang. *Preventia : The Indonesian Journal of Public Health*, 1(2), 186.
- Ikasari, F. S., & Anggana, R. 2020. Pengetahuan Anak Usia Sekolah Tentang Cuci Tangan Yang Benar Di Kecamatan Martapura. *Jurnal Perawat Indonesia*, 4(1), 316.
- Iswanto, L., Posangi, J., & Mintjelungan, C. N. 2016. Profil Status Karies Pada Anak Usia 13-15 Tahun Dan Kadar Fluor Air Sumur Di Daerah Pesisir Pantai Dan Daerah Pegunungan. *E-GIGI*, 4(2).
- Jannah, R., Nyorong, M., & Yuniati. 2020. Pengaruh Perilaku Siswa SD Terhadap Kunjungan Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut. *Contagion :Scientific Periodical of Public Health and Coastal Health*, 2(1), 14–28.

- Jumriani. 2017. Gambaran Kejadian Karies Gigi Dengan Status Sosial Ekonomi Siswa Kelas VIII Di SMP Darul Hikmah Kota Makassar. *Media Kesehatan Gigi*, 16(2), 72–80.
- Keumala, C. R. 2020. Hubungan Motivasi Masyarakat Dengan Penambalan Gigi Didesa Lamkunyut Kecamatan Darul Kamal Kabupaten Aceh Besar. *Jurnal Mutiara Kesehatan Masyarakat*, 5(2), 1–6.
- Laporan Nasional Riskesdas. 2018. Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf. In *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan* (p. 198).
- Liza, L., & Diba, F. 2020. Pengetahuan, Sikap Dan Tindakan Orang Tua Terhadap Kesehatan Gigi Dan Mulut. *JIM FKep*, IV(1), 185–191.
- Maharani, A. D. 2017. Meningkatkan Skor *Performance Treatment Index* (PTI) Pada Anak Sekolah Dasar Di Keputih Surabaya Melalui *Dental Public Health Warrior Project*. *Jurnal Kedokteran Gigi*, 11(2), 83–88.
- Maharani, S., & Bernard, M. 2018. Analisis Hubungan Resiliensi Matematik Terhadap Kemampuan Pemecahan Masalah Siswa Pada Materi Lingkaran. *JPMI (Jurnal Pembelajaran Matematika Inovatif)*, 1(5), 819.
- Moelyaningrum, A. D. 2016. Timah Hitam (Pb) dan Karies Gigi. *J.K.G Unej*, 13, 28–31.
- Mukhbitin, F. 2018. Gambaran Kejadian Karies Gigi Pada Siswa Kelas 3 MI Al-Mutmainnah. *Jurnal Promkes*, 6(2), 155–166.
- Ningsih, S. U., Restuastuti, T., & Endriani, R. 2016. Gambaran Pengetahuan Dan Sikap Menyikat Gigi Pada Siswa -Siswa Dalam Mencegah Karies Di SDN 005 Bukit Kapur Dumai. *Jom FK*, 3(2), 1–11.
- Notoatmodjo, S. 2014a. *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. 2014b. *Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Nugraheni, H., Sunarjo, L., & Wiyatini, T. 2018. Peran Guru Dalam Promosi Kesehatan Gigi Dan Mulut Di Sekolah. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 5(2), 13–21.
- Nur Hasanah, S., Ta'adi, T., & Khasanah, F. 2019. Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Karies Gigi Dengan Indeks DMF-T Pada Siswa Kelas V SD Negeri Walitelon Utara Temanggung. *Journal of Oral Health Care*, 7(1), 40–45.
- Pay, M. N. 2021. Pengaruh Pengetahuan, Persepsi Dan Sarana Prasarana Terhadap Motivasi Dalam Mempertahankan Gigi Tetap. *Jurnal Cakrawala Ilmiah*, 1(3), 309–316.
- Pay, M. N., Nubatonis, M. O., Eluama, M. S., & Pinat, L. M. A. 2021. Pengetahuan, Motivasi, Peran Guru Dengan Perilaku Kesehatan Gigi Pada Murid Kelas VI Sekolah Dasar. *JDHT Journal of Dental Hygiene and Therapy*, 2(2), 72–78.

- Pay, M. N., Widiati, S., & Sriyono, N. W. 2016. Identifikasi Faktor Yang Mempengaruhi Perilaku Anak Dalam Pemeliharaan Kebersihan Gigi Dan Mulut: Studi Pada Pusat Pengembangan Anak Agape Sikumana Kota Kupang, Nusa Tenggara Timur, Indonesia. *Majalah Kedokteran Gigi Indonesia*, 2(1), 27–34.
- Prasetyowati, S., Islami, P. A. D., & Hadi, S. 2021. Pengetahuan Tentang Penambalan Gigi Siswa Kelas VII SMP Negeri 2 Taman Sidoarjo. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 2(1), 142–150.
- Prasuda, R., Wiyono, J., & Warsono. 2017. Peningkatan Pendidikan Orang Tua Sebagai Penanganan Karies Gigi Anak Usia 7-9 Tahun. *Nursing News*, 2(3), 811–822.
- Purnamasari, D. 2018. *Panduan Gizi & Kesehatan Anak Sekolah* (E. Risanto (ed.)). Penerbit ANDI.
- Putri, I. N., Hidayati, S., & Soesilaningtyas. 2020. Gambaran Pengetahuan Tentang Penambalan Gigi Siswa Kelas 5 MI Al Fahmi Di Surabaya. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Gigi (JIKG)*, 2(1), 67–74.
- Rahman, T., Adhani, R., & Triawanti. 2016. Hubungan Antara Status Gizi Pendek (*Stunting*) Dengan Tingkat Karies Gigi Tinjauan Pada Siswa Siswi Taman Kanak-Kanak di Kecamatan Kertak Hanyar Kabupaten Banjar. *Jurnal Kedokteran Gigi*, 1(1), 88–93.
- Ramadhani, A., Imam, N. D. A., & Djati, F. 2018. Upaya Peningkatan Kesehatan Gigi Dan Mulut Melalui Pendekatan Kuratif Di Sekolah Dasar Negeri 2 Susukan, Kecamatan Sumbang, Kabupaten Banyumas. 8(1), 67–76.
- Rohma, A. 2016. Proksi Untuk Mengukur Tingkat Kepercayaan Dan Tingkat Motivasi Dalam *Knowledge Sharing* Mahasiswa Di Kelas Aplikasi Informasi Akuntansi. *Jurnal Bisnis Darmajaya*, 2(01), 14–20.
- Silfia, A., Riyadi, S., & Razi, P. 2019. Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Perilaku Pemeliharaan Kesehatan Gigi Dan Mulut Murid Sekolah Dasar. *Jurnal Kesehatan Gigi*, 6, 45–50.
- Suci, M., Zuraida, B. U., & Cut, N. 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 Vol . 1* , No. 4 : 63-69, 1(November), 63–69.
- Syah, A., Ruwanda, R. A., & Basid, A. 2019. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Status Karies Gigi Pada Anak Sekolah Min 1 Kota Banjarmasin. *Jurnal Kesehatan Indonesia*, 9(3), 149.
- Tameon, J. E. M. 2021. Hubungan Pengetahuan Anak Dengan karies Gigi Anak Kelas VA SDI Raden Paku Surabaya Tahun 2020. *Jurnal Skala Kesehatan*, 12(1), 8–19.
- Tarigan, R. 2017. *Karies Gigi* (L. Juwono (ed.); Edisi 2). penerbit buku kedokteran ECG.

Wawan, A., & M., D. 2011. *Teori & Pengukuran Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Manusia Dilengkapi Contoh Kuesioner*. Nuamedika.