

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Qur'an dan Terjemahnya, 2021, Jakarta: Kementerian Agama Republik Indonesia.
- Ali, M. (2016) 'Konsep Makanan Halal dalam Tinjauan Syariah dan Tanggung Jawab Produk atas Produsen Industri Halal', *AHKAM: Jurnal Ilmu Syariah*, 16(2), pp. 291–306.
- Aliyah, H. (2016) 'Urgensi Makanan Bergizi Menurut Al-Qur'an bagi Pertumbuhan dan Perkembangan Anak', *Hermeneutik: Jurnal Ilmu Al Qur'an dan Tafsir*, 10(2), p. 17.
- Alshihri, A. A. *et al.* (2019) 'Association Between Dental Caries and Obesity in Children and Young People: A Narrative Review', *International Journal of Dentistry*, 2019.
- Alswat, K. *et al.* (2016) 'The Association Between Body Mass Index and Dental Caries: Cross-Sectional study', *Journal of Clinical Medicine Research*, 8(2), pp. 147–152.
- Andriansyah, I. and Permana, I. (2018) 'Penetapan Kadar Fluorida pada Sampel Pasta Gigi Menggunakan Metode Spektrofotometri Sinar Tampak', *Jurnal Medical Sains*, 2(2), pp. 89–97.
- Andriyani (2019) 'Kajian Literatur pada Makanan dalam Perspektif Islam dan Kesehatan', *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 15(2), p. 178.
- Angkat, A. H. (2018) 'Penyakit Infeksi dan Praktek Pemberian MP-ASI Terhadap Kejadian Stunting Pada Anak Usia 12-36 Bulan di Kecamatan Simpang Kiri Kota Subulussalam', *Jurnal Dunia Gizi*, 1(1), pp. 52–58.
- Arif, N. A., Sukmawaty, E. and Masri, M. (2017) 'Sumber Daya Alternatif Antimikroba Terhadap Bakteri *Streptococcus Mutans* Sebagai Dental Caries (Sebuah Review)', *Prosiding Seminar Nasional Biology for life*. pp. 44–48.
- Ayele, M. W. and Amare, M. (2020) 'Determinants of Dental Caries among Preschool Children in Dessie Town, 2019: A Case-Control Study', *International Journal of Oral and Dental Health*, 6(4), pp. 1–6.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (2013) 'National Health Survey', *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*, 127(3309), pp. 1275–1279.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan (2018) 'Riskesmas 2018', *Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*, p. 198.
- Bakar, S. A. (2017) 'Hubungan Kebiasaan Menggosok Gigi pada Malam Hari dalam Mengantisipasi Karies pada Murid Di SDN Ralla 2 Kab. Barru', *Media Kesehatan Gigi*,

16(2), p. 10.

- Barrington, G. *et al.* (2019) 'Obesity, Dietary Sugar and Dental Caries in Australian Adults', *International Dental Journal*, 69(5), pp. 383–391.
- Bebe, Z. A., Susanto, H. and 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), pp. 365–374.
- Banerjee, A. and Watson, T. F. (2011) 'Pickard's Manual of Operative Dentistry' Ninth edition. 9th edn, *Journal of Chemical Information and Modeling*. 9th edn. Oxford New York: United States by Oxford University Press Inc., New York.
- Bramanti, I. *et al.* (2014) 'Efektifitas Siwak (*Salvadora persica*) dan Pasta Gigi Siwak Terhadap Akumulasi Plak Gigi pada Anak-Anak', *Dental Journal (Majalah Kedokteran Gigi)*, 47(3), p. 153.
- Budiarti, R. (2013) *Kesehatan Gigi pada Masyarakat Muslim*. 1st, Juni 20 edn. Bandung: Pustaka Aura Semesta.
- Chen, X. *et al.* (2020) 'Microbial Etiology and Prevention of Dental Caries: Exploiting Natural Products to Inhibit Cariogenic Biofilms', *Pathogens*, 9(7), pp. 1–15.
- Doddy, I. *et al.* (2014) *Pedoman Gizi Seimbang*. 1st edn. Edited by K. B. A, T. A. Razak, and Hardiansyah. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Endalifer, M. L. and Diress, G. (2020) 'Mechanism of Obesity : A Systematic Review', *Journal of Obesity*, 2020, pp. 1–8.
- Fatmawati, D. W. A. (2011) 'Hubungan Biofilm *Streptococcus Mutans* Terhadap Resiko Terjadinya Karies Gigi', *Jurnal Kedokteran Gigi Unej*, 8(3), pp. 127–130.
- Fauzi, M. (2018) 'Fatwa dan Problematika Penetapan Hukum Halal di Indonesia', *Jurnal Ilmiah Ekonomi Islam*, 4(01), pp. 51–62.
- Guan, L. *et al.* (2020) 'Status of Dental Caries and Associated Factors in Tibetan Adults: Findings from The Fourth China National Oral Health Survey', *BMC Oral Health*, 20(1), pp. 1–10.
- Hamid, S. A., Kundre, R. and Bataha, Y. (2017) 'Hubungan Pola Makan dengan Karies Gigi pada Anak Kelas IV Usia 8-9 Tahun di Sd Negeri 126 Manado Lingkungan 1 Kleak Kecamatan Malalayang Kota Manado Provinsi Sulawesi Utara', *Jurnal Keperawatan*, 5(2), pp. 1–6.
- Harjatmo, T. P., Par'i, H. M. and Wiyono, S. (2017) *Penilaian Status Gizi*. 1st edn. Jakar: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

- Hidayati, P. N. (2019) 'Perilaku Hidup Bersih dan Sehat (Phbs) Sesuai Ajaran Islam Siswa Kelas V MI Maarif Dukuh', *Elementary: Islamic Teacher Journal*, 7(1), p. 37.
- Idrees, M. *et al.* (2017) 'Influence of Body Mass Index on Severity of Dental Caries: Cross-Sectional Study in Healthy Adults', *Annals of Saudi Medicine*, 37(6), pp. 444–448.
- Kamberi, B. *et al.* (2016) 'Prevalence of Dental Caries in Kosovar Adult Population', *International Journal of Dentistry*, 2016(July), p. 6.
- Karabekiroğlu, S. and Ünlü, N. (2017) 'Effectiveness of Different Preventive Programs in Cariogram Parameters of Young Adults at High Caries Risk', *International Journal of Dentistry*, 2017.
- Kartilah, T. *et al.* (2016) 'Pengaruh Bersiwak dengan Menggunakan Alat Bantu Modifikasi Terhadap Kebersihan Gigi dan Mulut pada Santri di Pondok Pesantren Al-Kautsar Kabupaten Kuningan Jawa Barat Tahun 2016', *Actual Research Science Academic (ARSA)*, 1(1), pp. 33–41.
- Kim, K. J., Han, K. and Yang, S. E. (2020) 'Association Between Overweight, Obesity and Incidence Of Advanced Dental Caries in South Korean Adults: A 10-Year Nationwide Population-Based Observational Study', *PLoS ONE*, 15(2), pp. 1–12.
- Kumar, S. *et al.* (2017) 'Relationship Between Body Mass Index and Dental Caries in Children, and The Influence of Socio-Economic Status', *International Dental Journal*, 67(2), pp. 91–97.
- Kusumawardani, A., Yuliana and Pratiwi, A. (2020) 'Pengaruh Pola Makan Sehat Dalam Islam Terhadap Pencegahan Obesitas di Masyarakat Kp. Gebang Rt/Rw 004/002 Tahun 2020', *BIMIKI (Berkala Ilmiah Mahasiswa Ilmu Keperawatan Indonesia)*, 8(2), pp. 74–81.
- L, R. *et al.* (2019) 'Dental Caries in Geriatric Dentistry: An Update for Clinicians', *International Journal of Oral and Dental Health*, 5(1), pp. 1–6.
- Li, L. W. *et al.* (2018) 'Caries-Related Risk Factors Of Obesity Among 18-Year-Old Adolescents in Hong Kong: A Cross-Sectional Study Nested in A Cohort Study', *BMC Oral Health*, 18(1), pp. 1–12.
- Liana, A. E., Soharno, S. and Panjaitan, A. A. (2018) 'Hubungan Antara Pengetahuan Tentang Gizi Seimbang dengan Indek Masa Tubuh Pada Mahasiswa', *Jurnal Kebidanan*, 7(2), pp. 132–139.
- Listrianah, L., Zainur, R. A. and Hisata, L. S. (2019) 'Gambaran Karies Gigi Molar Pertama

- Permanen pada Siswa – Siswi Sekolah Dasar Negeri 13 Palembang Tahun 2018’, *JPP (Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang)*, 13(2), pp. 136–149.
- Maawiyah, A. (2016) ‘Thaharah Sebagai Kunci Ibadah’, *Sarwah: Journal of Islamic Civilization and Thought*, pp. 1–17.
- Mamlu’ah, A. (2019) ‘Konsep Percaya Diri dalam Al-Quran Surat Al-Imran Ayat 139’, *Al-Aufa: Jurnal Pendidikan dan Kajian Keislaman*, 01(01), pp. 30–39.
- Mansur, S. (2019) ‘Memahami di Balik Perintah Taharah Dalam Islam’, *Jurnal Holistic*, 5(1), pp. 41–59.
- Masi, G. and Oroh, W. (2018) ‘Hubungan Obesitas dengan Kejadian Diabetes Melitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Ranomut Kota Manado’, *Jurnal Keperawatan*, 6(1).
- Maulani, G. C. and Jeddy (2020) ‘Hubungan Indeks Massa Tubuh dengan Tingkat Kejadian Karies pada Anak Usia 5-12 Tahun (Kajian Pada Pasien Rsgm Fkg Universitas Trisakti)’, *Jurnal Kedokteran Gigi Terpadu*, 2, pp. 42–47.
- Mauliza (2018) ‘Obesitas dan Pengaruhnya Terhadap Kardiovaskular’, *Averrous: Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Malikussaleh*, 4(2), p. 89.
- Melati, M. C. *et al.* (2019) ‘Kesehatan Gigi dan Mulut dalam Perspektif Islam’, *ARSA (Actual Research Science Academic)*, 4(1), pp. 13–23.
- Moradi, G. *et al.* (2019) ‘Evaluation of Oral Health Status Based on The Decayed, Missing and Filled Teeth (DMFT) Index’, *Iranian Journal of Public Health*, 48(11), pp. 2050–2057.
- Mulizar (2016) ‘Pengaruh Makanan dalam Kehidupan Manusia (Studi Terhadap Tafsir Al Azhar)’, *Jurnal At-Tibyan*, 1(1), pp. 118–142.
- Munasib and Ihsan, S. (2019) ‘Makanan Higienis dan Bergizi dalam Perspektif Agama Islam’, *Jurnal Tawadhu*, 3(1), pp. 1–14.
- Muzdalifah, E. (2019) ‘Hifdz Al-Nafs dalam Al- Qur’an : studi dalam tafsir ibn ‘ âsyûr’.
- Nadimin, Ayumar and Fajarwati (2015) ‘Obesitas pada Orang Dewasa Anggota Keluarga Miskin di Kecamatan Lembang Kabupaten Pinrang Obesity an Adults Poor Family in Sub District Lembang District Pinrang’, *Mkmi*, (September), pp. 9–15.
- Ozdemir, D. (2013) ‘Dental Caries : The Most Common Disease Worldwide and Preventive Strategies’, *Journal of Educational and Instructional Studies in the World*, 5(4), pp. 20–24.
- P, S. M. and Mallya, S. (2020) ‘Microbiology and Clinical Implications of Dental Caries – A Review’, *Journal of Evolution of Medical and Dental Sciences*, 9(48), pp. 3670–3675.

- Pitts, N. B. *et al.* (2017) 'Dental Caries', *Nature Reviews Disease Primers*, 3, pp. 1–16.
- Puspitasari, A., Balbeid, M. and Adirhesa, A. (2018) 'Perbedaan Pasta Gigi Herbal dan Non-Herbal Terhadap Penurunan Plaque Index Score Pada Anak', *E-Prodenta Journal of Dentistry*, 2(1), p. 6.
- Putra, D. (2021) 'Siwak: Between Needs and Lifestyle', *Jurnal Hukum Islam dan Pranata Sosial Islam*, 9(01), pp. 26–44.
- Putra, F. S., Mintjelungan, C. N. and Juliatri, . (2017) 'Efektivitas Pasta Gigi Herbal dan Non-Herbal Terhadap Penurunan Plak Gigi Anak Usia 12-14 Tahun', *Jurnal e-GIGI*, 5(2).
- Rafitha, H. *et al.* (2019) 'Overweight and Obesity Status with Dental Caries Among Children Aged 7-12 Years Old in Badung District, Bali 2018', *National Public Health Journal*, 14(2), pp. 65–69.
- Rahayu, M. (2019) 'Pola Makan Menurut Hadis Nabi Saw (Suatu Kajian Tahlili)', *Jurnal Diskursus Islam*, 7(2), pp. 295–313.
- Rahmadani, G. (2015) 'Halal dan Haram dalam Islam', *Jurnal Ilmiah Penegakan Hukum*, 2(1), pp. 20–26.
- Rahmawati, P. dan Muljohardjono, H. (2016) 'Meaning of Illness dalam Perspektif Komunikasi Kesehatan dan Islam', *Jurnal Komunikasi Islam*, 6(2), pp. 319–331.
- Raihanah (2016) 'Konsep Sabar dalam AlQuran', *Tarbiyah Islamiyah*, 6(1), pp. 40–51.
- Sari, K. and Amaliah, N. (2014) 'Hubungan Faktor Sosial Demografi dan Kegemukan pada Penduduk Dewasa di Indonesia Tahun 2007 dan 2010 (Analisis Data Riskesdas 2007 dan 2010)', *Jurnal Ekologi Kesehatan*, 13(4), pp. 328–339.
- Sarwat, A. (2019), 'Maqashid Syariah', *Rumah Fiqih Publishing Jakarta*.
- Saparina, T. (2019) 'Hubungan antara Hipertensi, Pola Makan dan Obesitas dengan Penyakit Jantung Koroner di Poliklinik Jantung Rumah Sakit Bahteremas Kendari', *Jurnal MediLab Mandala Waluya Kendari*, 3(1), pp. 78–87.
- Septian, M. F. *et al.* (2021) 'Takhrij and Syarah Hadith of Agrotechnology Benefits of Using Siwak', *Gunung Djati Conference Series*, 1, pp. 155–160.
- Shirazi, U.-R., Naz, F. and Yousuf, M. (2013) 'DMFT Index among Dental Undergraduates of Lahore Medical and Dental College in Different Professional Years of Dentistry', *Pakistan Oral and Dental Journal*, 33(1), pp. 156–159.
- Shitie, A. *et al.* (2021) 'Prevalence of Dental Caries and Its Associated Factors among Primary

- School Children in Ethiopia', *International Journal of Dentistry*, 2021, p. 7.
- Shivakumar, S., Srivastava, A. dan Shivakumar, G. C. (2018) 'Body Mass Index and Dental Caries: A Systematic Review', *International Journal of Clinical Pediatric Dentistry*, 11(3), pp. 228–232.
- Sholeh, A. N. (2015) 'Jaminan Halal Pada Produk Obat: Kajian Fatwa MUI dan Penyerapan dalam UU Jaminan Produk Halal', *Journal of Islamic Law Studies*, 1(November), pp. 70–87.
- Sibarani, M. R. (2014) 'Karies: Etiologi, Karakteristik Klinis dan Tatalaksana', *Majalah Kedokteran UKI*, 30(1), pp. 14–22.
- Silva, A. E. R. *et al.* (2013) 'Obesity and Dental Caries: Systematic Review', *Revista de Saude Publica*, 47(4), pp. 799–812.
- Subandi, H. (2014) *Buku Mikrobiologi*. Revisi. Edited by P. Latifah. Bandung: PT Remaja Rosdakarya Offset.
- Sudikno *et al.* (2015) 'Faktor Risiko Obesitas Sentral pada Orang Dewasa', 38(2), pp. 111–120.
- Sukino (2018) 'Konsep Sabar dalam Al-Quran dan Kontekstualisasinya dalam Tujuan Hidup Manusia Melalui Pendidikan', *Jurnal Ruhama*, 1(1), pp. 63–77.
- Sudargo. (2014) *Pola Makan dan Obesitas*. 1st edn. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Suryani, L. (2018) 'Gambaran Menyikat Gigi Terhadap Tingkat Kebersihan Gigi dan Mulut pada Murid Kelas V Di Min 9 Kecamatan Ulee Kareng Kota Banda Aceh', *BIOTIK: Jurnal Ilmiah Biologi Teknologi dan Kependidikan*, 5(2), p. 149.
- Syarfaini (2014) *Berbagai Cara Menilai Status Gizi Masyarakat*. 1st edn. Edited by I. Isriany. Makassar.
- Tanu, N. P., Manu, A. A. and Ngadilah, C. (2019) 'Hubungan Frekuensi Menyikat Gigi dengan Tingkat Kejadian Karies', *Dental Therapist Journal*, 1(1), pp. 39–43.
- Tjahja, I. (2018) 'Gambaran Status Gizi pada Masyarakat dengan Penyakit Gigi dan Mulut di Indonesia', *Buletin Penelitian Kesehatan*, 46(2), pp. 135–140.
- Utami, S. and Prasepti, D. I. (2019) 'Hubungan Status Karies Gigi dengan Oral Health Related Quality of Life pada Mahasiswa', *Insisiva Dental Journal: Majalah Kedokteran Gigi Insisiva*, 8(2), pp. 46–52.
- Walter, B. S., DeWitte, S. N. and Redfern, R. C. (2016) 'Sex Differentials in Caries Frequencies in Medieval London', *Archives of Oral Biology*, 63, pp. 32–39.
- Wasim, A. Al (2016) 'Label Halal dan Hukum Asal Bahan Pangan', *Jurnal Studi Al-Quran dan*

Hukum, 11(2), pp. 148–162.

Wathoni, L. M. nurul and Nursyamsu (2020) ‘Tafsir Virus (Fauqa Ba’Ūdhah): Korelasi Covid-19 dengan Ayat-Ayat Allah’, *el-’Umdah*, 3(1), pp. 63–84.

WHO (2013) *Oral Health Survey Basic Methode, Springer Topics in Signal Processing*.

Worotitjan, I., Mintjelungan, C. N. and Gunawan, P. (2013) ‘Pengalaman Karies Gigi Serta Pola Makan dan Minum pada Anak Sekolah Dasar di Desa Kiawa Kecamatan Kawangkoan Utara’, *e-GIGI*, 1(1), pp. 59–68.

Youssefi, M. A. and Afroughi, S. (2020) ‘Prevalence and Associated Factors of Dental Caries in Primary Schoolchildren: An Iranian Setting’, *International Journal of Dentistry*, 2020, p. 7.

Yunitasari, A. R., Sinaga, T. and Nurdiani, R. (2019) ‘Asupan Gizi, Aktivitas Fisik, Pengetahuan Gizi, Status Gizi dan Kebugaran Guru Olahraga Sekolah Dasar’, *Media Gizi Indonesia*, 14(2), p. 197.

Zaini, M. (2018) ‘Alam Semesta Menurut Al- Qur’an’, *Journal of Qur’anic Studies*, 2(1), pp. 30–46.