

## DAFTAR PUSTAKA

- Afrizal, I., Askari, M., & Andayono, T. (2013). Perbedaan Kualitas Air Sumur Gali dan Sumur Bor Perumahan Griya Cahaya 2 Gunung Sariak Kota Padang. *Cived ISSN 2302-3341, 1(2)*, 1–3.
- Anggraini, S. D. (2021). Hubungan Tingkat Pengetahuan Tentang Karang Gigi Dengan Motivasi Pembersihan Karang Gigi pada Ibu-ibu di Desa Dawung IV Pudak Payung. *Skripsi Poltekkes Kemenkes Semarang*.
- Apriyani, W. ., Satrawan, A., & Rosyid, R. (2018). Analisis Faktor Penyebab Siswa Lulusan SMA Tidak Melanjutkan ke Perguruan Tinggi di Sintang. *Untan, 0(0)*, pp, 1–10.
- Aribiyanto, M. A. A. (2016). Pemetaan Tingkat Kesadahan Air Sumur di Wilayah Surabaya Barat Berbasis Aplikasi Sistem Informasi Geografis (SIG). *Skripsi Universitas Airlangga*.
- Artawa, I. M. B., & Swastini, I. G. A. P. (2011). Perbedaan terjadinya karang gigi pada masyarakat pengkonsumsi air sumur dan bukan air sumur. *Skala Husada, 8*, 167–171.
- Asmawati. (2018). Perbandingan Indeks Kalkulus Yang Mengonsumsi Air Minum Isi Ulang dan Air Sumur di Desa Mataiwoi Kecamatan Mowila. *Jurnal Kesehatan dan Kesehatan Gigi Politeknik Bina Husada Kendari, 1(1)*, 1–6.
- Badai, S. (2017). Pengaruh Zat Kapur dalam air terhadap calculus indeks pada murid Kelas V SDN 105 Baraka dan murid Kelas V SDN 123 Banti Kabupaten Enrekang. *Media Kesehatan Gigi Politeknik Kesehatan Masyarakat, 16(2)*, 6–18.
- Darwis, H. (2018). *Pengelolaan Air Tanah*. Pustaka AQ.
- Fadilah, A., Sujana, & Sukartaatmadja, I. (2019). Kajian Minat Studi Lanjut Siswa SMA/SMK Kota Bogor ke Perguruan Tinggi. *Analisis Sistem Pendidikan Tinggi, 3(1)*, 53–62.
- Ikhtiar, M. (2018). *Pengantar Kesehatan Lingkungan* (Nomor July). CV. Social Politic Genius (SIGn).
- Indonesia, R. (2019). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2019 tentang Sumber Daya Air*.
- Irianto, K. (2015). Diktat Pengelolaan Air. *Fakultas Pertanian Program Studi*

- Agroteknologi Universitas Warmadewa*, 1–74.
- Itsram. (2020). Belenggu Budaya Patriarki Terhadap Kesetaraan Gender di Indonesia. *Skripsi Institut Teknologi Sepuluh Nopember*.
- Kuswandani, F. (2016). Analisis kadar kalsium saliva dan hubungannya dengan pembentukan karang gigi. *Ijpst*.
- Lafif.M.Z, Sulastri, S., & Widayati, A. (2018). Hubungan Kebiasaan Mengunyah Makanan Dengan Skor Calculus Index pada Remaja Karang Taruna Cahaya Bakti. *Skripsi Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*.
- Lestari, N. K. D. (2018). Gambaran Keterampilan Menyikat Gigi Dan Kebersihan Gigi Dan Mulut Pada Siswa Kelas V SDN 4 Sibanggede Kecamatan Abiansemal. *Skripsi Poltekkes Denpasar*.
- Newman, Takei, Klokkevold, & Carranza. (2015). Clinical Periodontology. In *The Journal of the American Dental Association* (12 ed., Vol. 127, Nomor 10).School of Dentistry University of California.
- Nuraeni, Y., & Lilin Suryono, I. (2021). Analisis Kesetaraan Gender dalam Bidang Ketenagakerjaan Di Indonesia. *Nakhoda: Jurnal Ilmu Pemerintahan*, 20(1), 68–79.
- Oktaviani, F. R. (2014). Pemetaan Indikasi Intrusi Air Laut di Wilayah Pesisir Kabupaten Sidoarjo Berbasis Sistem Informasi Geografis. *Skripsi Fakultas Sains Dan Teknologi , Universitas Airlangga Surabaya*.
- Permatasari AD. (2013). Keparahan Karies Berdasarkan Kebiasaan Konsumsi Air Sumur dan Air Mineral Pada Masyarakat di Desa Pa'Lalakkang Kecamatan Galesong Kabupaten Takalar. *Skripsi Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Hasanuddin*.
- Permenkes RI. (2017). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2017 Tentang Standar Baku Mutu Kesehatan Lingkungan Dan Persyaratan Kesehatan Air Untuk Keperluan Higiene Sanitasi, Kolam Renang, Solus Per Aqua dan Pemandian Umum. *Peraturan Menteri kesehatan Republik Indonesia*, 1–20.
- Pradono, J., & Sulistyowati, N. (2014). Hubungan Antara Tingkat Pendidikan, Pengetahuan tentang Kesehatan Lingkungan, Perilaku Hidup Sehat dengan Status Kesehatan. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 17(1), 89–95.
- Putri, M. H., Herijulianti, F., & Nurjannah, N. (2012). *Ilmu Pencegahan Penyakit Jaringan Keras dan Jaringan Pendukung Gigi*. Kedokteran EGC.

- Ratnasari, V. D. (2017). Kemampuan Bebagai Media Penukar Ion Dalam Menurunkan Kadar Kesadahan Air Sumur Gali. *Skripsi Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*.
- Rijal, S., & Bachtiar, S. (2015). Hubungan Antara Sikap, Kemandirian Belajar, dan Gaya Belajar dengan Hasil Belajar Kognitif Siswa. *Bioedukatika*, 3(2), 15.
- Riskesdas. (2018). Laporan Nasional. *Kementerian Kesehatan RI*, 1(1), 214.
- Sehkarin, R. K. (2017). Pengaruh Kadar Kalsium Saliva Terhadap Pembentukan Kalkulus Pasien Gingivitis yang Merokok di Instalasi Periodonsia RSGM FKG USU. *Skripsi Repotori Institusi Universitas Sumatera Utara*, 513, 1.
- Shafira, W. (2020). Hubungan Kebersihan Gigi dan Mulut Dengan Status Gingivitis Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Umbulharjo I Yogyakarta. *Skripsi Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*.
- Siyoto, S., & Sodik, M. A. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian* (1 ed.). Literasi Media Publishing.
- Wawan, A. (2011). *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia*. Nuha Medika.
- Widiastuti, Y. (2015). *Mengenal Karang Gigi*. Rumah Sakit Akademik Universitas Gajah Mada.
- Wiradona, I., Widjanarko, B., & Syamsulhuda, B. M. (2016). Pengaruh Perilaku Menggosok Gigi terhadap Plak Gigi Pada Siswa Kelas IV dan V di SDN Wilayah Kecamatan Gajahmungkur Semarang. *Journal Article*, 8(1), 59–68.
- Yudianto, S. A. (2012). Air dalam kehidupan. *Jurnal Air Indonesia*, 5, 4.