

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik Kota Kupang 2023, *Luas Wilayah Kecamatan Kelapa Lima Menurut Kelurahan*, 2023, <https://kupangkota.bps.go.id/id/statistics-table/2/MzAwIzI=/luas-wilayah-kec-kelapa-lima-menurut-kelurahan.html>
- Badan Pusat Statistik Indonesia 2025, *Badan Pusat Statistik Persentase Rumah Tangga menurut Provinsi dan Memiliki Akses terhadap Sanitasi Layak (Persen)*, 2025, <https://www.bps.go.id/id/statistics-table/2/ODQ3IzI=/persentase-rumah-tangga-menurut-provinsi-dan-memiliki-akses-terhadap-sanitasi-layak.html>
- Darsini, Fahrurrozi, & Cahyono, EA 2019, Pengetahuan ; Arti, *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 97
- Eri , A, Adri, R, Usniati, U, Alifah, L, Irwansyah, B, & Endro, A 2016, Buku 2 Sistem Pengelolaan Air Limbah Domestik - Setempat Tangki Septik Dengan Up-Flow Filter, *Kementerian Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat*, 58
- Ginsel, E, Nirwana, Ansari, W, & Handriani, I 2024, Studi Sanitasi Total Berbasis Masyarakat (STBM) pada Masyarakat Pesisir di Wilayah Kerja Puskesmas Sawa Kabupaten Konawe Utara Tahun 2023, *Jurnal Penelitian Sains Dan Kesehatan Avicenna*, 3(1), 21–27, <https://doi.org/10.69677/avicenna.v3i1.66>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia 2014, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2014 terkait Sanitasi Total Berbasis Masyarakat*
- Kemntrian Kesehatan Republik Indonesia 2025, *Peraturan Menteri Lingkungan Hidup/ Badan Pengendalian Lingkungan Lingkungan Hidup Republik Indonesia Nomor 11, 2025*
- Kementerian Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat 2018, Sistem Pengelolaan Air Limbah Domestik - Terpusat Skala Permukiman, 1–64, <https://www.iuwashplus.or.id/cms/wp-content/uploads/2017/04/Buku-San2-SPALD-Terpusat.pdf>
- Kusumawardhani, SAMA, & Paramarta, PMAA 2025, Implementasi Kebijakan Pengelolaan Sampah Berbasis Sumber pada Keberlanjutan Daerah Aliran Sungai (DAS) Ayung, *J-CEKI : Jurnal Cendekia Ilmiah*, 5(1), 2146–2154 [Poltekkes Kemenkes Yogyakarta], <https://eprints.poltekkesjogja.ac.id/17117/>
- Kuswoyo, A & Ulimaz, A 2022, *Constructed Wetlands Untuk Pengolahan Limbah Cair Rumah Tangga Program Studi Teknologi Pakan Ternak , Jurusan Teknologi Industri Pertanian , Politeknik Negeri Tanah Laut , Indonesia Program Studi Agroindustri , Jurusan Teknologi Industri Pertanian , Polit*, 10(1), 173–181

- Marheni, Lisa & Cahyono, YT 2018, *Pengaruh Skeptisme Profesional, Pengalaman Auditor, Keahlian Audit Dan Independensi Terhadap Ketepatan Pemberian Opini oleh Auditor, (Studi Empiris Pada Kantor Akuntan Publik di Kota Surakarta dan Daerah Istimewa Yogyakarta)* Universitas Muhammadiyah Surakarta,  
<https://eprints.ums.ac.id/65996/>
- Nugroho, A 2025, *Air Limbah Domestik: Sumber, Karakteristik, Dan Dampaknya Bagi Kesehatan*, Kemenkes Corporate University,  
<https://kms.kemkes.go.id/pengetahuan/detail/67dcc65f3854e53bdd3669cf>
- Prasetyo, AA 2015, *Pengaruh Personal Selling Terhadap Keputusan Berkunjung Ke Jendela Alam : Survei pada wisatawan yang berkunjung ke Jendela Alam*, The Education University, <https://repository.upi.edu/22182/>
- PT Rafika Trans Indonesia 2025, *Dampak dan Cara Penanganan Limbah Cair Rumah Tangga 2025*,  
<https://rafikatransindo.co.id/limbah-cair-rumah-tangga/>
- Sari NI, Engkeng, S, & Rahman, A 2021, Pengaruh Penyuluhan Kesehatan Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Peserta Didik terkait Bahaya Minuman Keras Di Smk Pertanian Pembangunan Negeri Kalasey Kabupaten Minahasa, *Jurnal KESMAS*, 10(5), 46–53,  
<https://ejournal.unsrat.ac.id/v2/index.php/kesmas/article/view/35110>
- Samosir, K, Wulansari, A, & Yuhesti, M 2022, Pengetahuan Dan Sikap Masyarakat Membuang Air Limbah Rumah Tangga Dan Ketersediaan Saluran Pembuangan Air Limbah (Spal) Di Desa Tanjungberlian Barat, Karimun Kepulauan Riau: Description of Knowledge and Attitude of People to Dispose of Household Waste Wat, *Jurnal Ilmu Dan Teknologi Kesehatan Terpadu*, 2(1 SE-Articles), 55–63,  
<https://ejournal.poltekkes-tanjungpinang.ac.id/index.php/jkstl/article/view/32>
- Sitanggang, FKA 2024, *Gambaran Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Remaja Pada Pencegahan Hiv/Aids Di Kelas Xi Sma Negeri 1 Banguntapan Tahun 2024*
- Yansyah, EJ, Harokan, A, & Wahyudi, A 2022, Analisis Kepemilikan Saluran Pembuangan Air Limbah (SPAL) Pada Masyarakat di Desa Puser Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Tanjung Agung Kabupaten Ogan Komering Ulu Tahun 2022, *Health Care: Jurnal Kesehatan*, 11(2), 238–245  
<https://doi.org/10.36763/healthcare.v11i2.242>
- Yudha, SK 2025, *Limbah Rumah Tangga Jadi Pencemar Utama Sungai Jakarta*, Republika,  
<https://esgnow.republika.co.id/berita/szl03g416/limbah-rumah-tangga-jadi-pencemar-utama-sungai-jakarta>