

DAFTAR REFERENSI

Jurnal dan Skripsi:

- Ananda, A., Budianta, A., & Takwim, S. (2023). Studi Hinterland Dan Strategi Pengembangan Wilayah Perbatasan Kota Palu Dan Kabupaten Donggala. *PeWeKaTadulako : Journal Of Urban And Regional Planning Of Tadulako, Volume 2(2)*, 196–207. <http://pewekatadulako.fatek.untad.ac.id>
- Hidayat, R., Muhammad, A., & Prasty, I. (2020). Analisis Pengelolaan Air Bersih Berbasis Komunitas di Kelurahan Sungai Lekop. *Jurnal of Public Administration and Local Governance*, 4(2). <https://doi.org/10.31002/jpalg.v4i2.3492>
- Habbodin, M., & Firdaus, M. (2022). Kekuasaan Dan Kedaulatan Memerintah. *Jurnal Ilmu Pemerintahan Semesta*.
- Marasabessy, I., Nelda, M., & Serang, R. (2023). Evaluasi Ketersediaan Kebutuhan dan Penanggulangan Air Bersih di dusun Lokki Desa Lokki Kecamatan Huamual Kabupaten Seram Bagian Barat. *Jurnal Manumata*, 9, 119–121.
- Maruwu, M. (2022). Pendekatan Penelitian Pendidikan: Metode Penelitian Kualitatif, Metode Penelitian Kuantitatif dan Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Method). *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 9(2), 99–113. <https://doi.org/10.36706/jbti.v9i2.18333>
- Nurjanah. (2021). Analisis Kepuasan Konsumen dalam Meningkatkan Pelayanan Pada Usaha Laundry Bunda Nurjanah. *Jurnal Mahasiswa*, 1, h. 5.
- Permata Hati Hasibuan, M., Risnita, & Jailani, M. S. (2023). Perumusan Masalah Ilmiah Variabel dan Fokus Dalam Penelitian Pendidikan Anak Usia Dini. *Jurnal DZURRIYAT Jurnal Pendidikan Islam Anak Usia Dini*, 1(1), 23–35. <https://doi.org/10.61104/jd.v1i1.19>
- Ponomban, K. (2021). Perencanaan Sistem Penyediaan Air Bersih di Desa Eris Kecamatan Eris Kabupaten Minahasa. *Jurnal Sipil Statik*, 9(4), 1–10. <https://ejournal.unsrat.ac.id>
- Rahmadi, S.Ag., M. P. . (2011). Pengantar Metodologi Penelitian. In *Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical* (Vol. 44, Issue 8). [https://idr.uin-antasari.ac.id/10670/1/PENGANTAR METODOLOGI PENELITIAN.pdf](https://idr.uin-antasari.ac.id/10670/1/PENGANTAR%20METODOLOGI%20PENELITIAN.pdf)
- Rasidi, A., & Boediningsih, W. (2023). Konservasi dan Pengelolaan Sumber Daya Air Berkelanjutan di Kabupaten Klaten Jawa Tengah. *Jurnal Ilmiah Multidisiplin*.
- Samalagi, A. (2021). Pengaruh *Akuntabilitas dan Responsibility* Terhadap Kinerja Keuangan Balai Prasarana Permukiman Wilayah Sulawesi Selatan.
- Siti Hamidah, N., & Jannati Hakim, R. (2023). Peran Sosial Media Atas Perilaku Konsumtif Belanja Bagi Ibu Rumah Tangga Di Desa Lebaksari Kec.Parakansalak. *Jurnal Riset Ilmiah*, 2(3), 682–686.
- Sofyan A.P, A. B., S. Tabbu, M. A., Adawiyah, M., & Ramadhani, A. P. (2023). Kajian Pemenuhan Kebutuhan Air Bersih Masyarakat Pesisir Kecamatan Abeli dan Nambo Kota Kendari. *LaGeografia*, 21(2), 152.

<https://doi.org/10.35580/lageografia.v21i2.43120>

- Wambrauw, E. V., Sambom, M., & Agnesari, L. (2023). Konservasi Sumber Daya Air Berbasis Kearifan Lokal Kali Eleli Kampung Helaksili Distrik Abenaho Kabupaten Yalimo. *Jurnal Teknik Sumber Daya Air*, 3(2), 191–202. <https://doi.org/10.56860/jtsda.v3i2.95>
- Yusra, Z., Zulkarnain, R., & Sofino, S. (2021). Pengelolaan Lkp Pada Masa Pendmik Covid-19. *Journal Of Lifelong Learning*, 4(1), 15–22. <https://doi.org/10.33369/joll.4.1.15-22>
- Zulfirman, R. (2022). Implementasi Metode Outdoor Learning dalam Peningkatan Hasil Belajar Siswa pada Mata Pelajaran Agama Islam di MAN 1 Medan. *Jurnal Penelitian, Pendidikan Dan Pengajaran: JPPP*, 3(2), 147–153. <https://doi.org/10.30596/jppp.v3i2.11758>
- Kurniawan, A., Saragih, B., & Hasballah. (2021). Analisa Perancangan Mesin Pompa Air Dangkal Untuk Kebutuhan Skala Rumah Tangga. *Jurnal Teknologi Mesin UDA*, 2(2), 17–21.
- Kusuma, B. Y. (2024). *TATA KELOLA PENYEDIAAN AIR BERSIH OLEH PDAM*.
- Naadirah, Z. (2023). Strategi Pemerintah Desa Dalam Penyediaan Air Bersih Di Desa Bakaru Kecamatan Lembang Kabupaten Pinrang
- Zaky, R. (2022). Responsibilitas Pemerintah Dalam Mewujudkan Pelayanan Kependudukan Yang Prima Bagi Masyarakat Di Kelurahan Rejowinangun Utara Kecamatan Magelang Tengah Kota Magelang.
- Wahyuni, R. (2024). Kewajiban Perusahaan Umum Daerah Air Minum Terhadap Pemenuhan Hak atas Air Antara Perumda Air Minum Tirta Kahuripan Kabupaten Bogor dengan warga di Perumahan Senutl City. *Unes Law Riview*. 6(4).

Buku

- Arsyad, K. M. (2017). *Modul Pengelolaan Sumber Daya Air Terpadu Pelatihan Perencanaan Teknik Sungai*. Bandung. Pusat Pendidikan dan Pelatihan Sumber Daya Iar dan Konstruksi.
- Asshiddiqie, J, & Safa'at, A. (2006). *Teori Hans Kelsen Tentang Hukum*. Jakarta. Sekretariat Jenderal & Kepaniteraan.
- Fatma, F., Mamede, E. T. A. M., Corsita, B. S. M. C. L., Daud, E. H. A., Indriyati, C., Hutaruk, W. S. I. D. S., & Cahyanurani, A. B. (2022). *Pengelolaan Sumber Daya Air*. Padang. PT Global Eksekutif Teknologi.
- Fiantika, F., Wasil, M., Jumiyati, S., Honesti, L., Wahyuni, S., Mouw, E., Jonata, Imam, M., & Hasanah, N. (2022). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. In *PT GLOBAL EKSEKUTIF TEKNOLOGI*. Padang. PT Global Eksekutif Teknologi.
- Fathoni, A. (2024). *Pengelolaan Air Untuk Kehidupan*. Yogyakarta. FILOSOFIS INDONESIA PRESS.
- Ismail. (2017). *Etika Pemerintahan*. Yogyakarta. Lintang Rasi Aksara Books.
- J.Spiro, H. (1969). *Responsibility in Government*. New York. Van Nostard Reinhold.
- Mulyawan, R. (2015). *Sistem Pemerintahan Indonesia*. Sumedang. UNPADPRESS.

- Messakh, J. (2017). *Pengelolaan Sumber Daya Air* (D. Moy (ed.)). Kupang: PMIPA Press.
- Nasution, A. (2023). *Metode Penelitian Kualitatif* (Vol. 11, Issue 1). Bandung. CV Harfa reative.
- Ramadhan, M. N., & Tamjidillah, M. (2021). *AIR BERSIH : PERKEMBANGAN DAN TEKNOLOGI PENGOLAHANNYA*. Malang. CV IRDH.
- Rizki, M. (2012). *Tanggung Jawab Korporasi Transnasional*. Bandung. Fikahati Aneska.
- Sahir, S. (2022). *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta. KBM Indonesia.
- Sari, R., Anugerah, R., Nanda, S., & Junita, D. (2021). *Tata Kelola Badan Usaha Milik Desa (BUM Desa)*. Pekanbaru. CV Draft Media.
- Sugiyono. (2020). *Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*. Bandung. CV Alfabeta.

Website

- BAZNAS Kota Batam. (2024). *Bantu Warga Pulau Mendapatkan Air Bersih*. Mitraberbagi.Com. <https://mitraberbagi.com/campaign/57/bantu-warga-pulau-mendapatkan-air-bersih>. Diakses pada 25 Oktober 2024.
- Biro Komunikasi dan Informasi Publik. (2023). *Kemhub Jadi Ketua Pelaksana Peringatan Hari Nusantara, Siap Perkuat Kembali Indonesia sebagai Negara Kepulauan*. Dephub.Go.Id. <https://dephub.go.id/post/read/kemhub-jadi-ketua-pelaksana-peringatan-hari-nusantara,-siap-perkuat-kembali-indonesia-sebagai-negara-kepulauan>. Diakses pada 16 November 2024.
- Mardiansyah, L. (2024). *Krisis Air Bersih dan Dampaknya Terhadap Permasalahan Kesehatan Masyarakat Indonesia*. Chapters-Id.Com. <https://chapters-id.com/krisis-air-bersih-dan-dampaknya-terhadap-permasalahan-kesehatan-masyarakat-di-indonesia/articles/>. Diakses pada 16 November 2024.
- Nurahman, A. (2024). *Buletin Statistik Sektoral*. Satudata.Batam.Go.Id. <https://satudata.batam.go.id/web/wp-content/uploads/2024/11/BULETIN-STATISTIK-NOVEMBER-INFRASTRUKTUR-KOTA-BATAM.pdf>. Diakses pada 05 Desember 2024.
- Yuliandra, R. (n.d.). *3 Wilayah Hinterland di Batam Dialiri SPAM Tahun ini, Gunakan Pipa Bawah Laut*. Batampos. <https://batampos.jawapos.com/berita/2424059668/3-wilayah-hinterland-di-batam-dialiri-spam-tahun-ini-gunakan-pipa-bawah-laut>. Diakses pada 25 Oktober 2024.

Peraturan Pemerintah

- Undang-Undang Nomor 23 Tahun 2024.Pasal 12 Ayat 1
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 492/Menkes/Per/IV/2010.
- Peraturan Pemerintah Nomor 122 Tahun 2015.
- Pasal 28H Ayat (1) Undang-Undang Dasar 1945.

Peraturan Walikota Batam No. 47 Tahun 2018.
Rancangan Akhir Rencana Strategis (RENSTRA) Dinas Cipta Karya dan Tata
Ruang Kota Batam 2021-2026.

