

DAFTAR PUSTAKA

- Abdussamad, Z. (2021). *Metode Penelitian Kualitatif* (M. S. Dr. Patta Rapanna, SE. (ed.)). CV. syakir Media Press.
- Agustin, N., Mulyadi, A., & Amirulloh, M. R. (2025). *Peran Dinas Pekerjaan Umum dalam Pemeliharaan dan Perbaikan Infrastruktur Jalan di Ruas Jalan Pangleseran-Cibatu Kabupaten Sukabumi*. 5.
- Alamsyah, B., Nuraini, C., Kuswadi, & Surwarno, B. (2022). Strategi Manajemen Mitigasi Bencana Pesisir Pantai Timur Sumatera Utara. In *Publish Buku*
- Arkarizki, D., Irawati, R. I., & Sukarno, D. (2023). Transparansi Organisasi Dalam Pengelolaan Informasi Publik Pada Dinas Kebudayaan Dan Pariwisata Kota Bandung. *JANE - Jurnal Administrasi Negara*, 14(2), 594.
- Bangsawan, S., & Sanyoto, Y. W. (2017). *Manajemen Pemasaran dan Revitalisasi Pemberdayaan Pasar Tradisional* (Mahrinasari (ed.)).
- Diniarti, Y. S. A. (2021). Analisis Respon Mahasiswa Fkip Universitas Jember Terhadap Kerusakan Fungsi Sungai Dan Dampak Yang Ditimbukannya. *Ekologia*, 21(1), 21–26.
- Fahri, M. (2020). *Analisis Transparansi Dalam Penyelenggaran Dalam Penyelenggaraan Pelayanan Publik di Kantor Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Satu Pintu Kabupaten Bone*. 3, 1–23.
- Faisah, N., & Prianto, A. L. (2015). Good Environmental Governance (Studi Kasus Pengelolaan Taman Macan Di Kota Makassar. *Otoritas : Jurnal Ilmu Pemerintahan*, 5(2).
- Fitriana, N. (2020). *Revitalisasi dan Pengelolaan Potensi Desa Berbasis*

- Pemberdayaan Masyarakat* (Dewi Kusumaningsih dan Akhsanul In'am Harmiati, Aprianty, H., Supriyono, Triyanto, D., & Alexsander. (2018).
- Implementasi Good Environmental Governance dalam Pengelolaan Daerah Aliran Sungai (Das) Bengkulu.* 3, 8–9.
- Hayati, A. N., & Kriswibowo, A. (2023). Good Environmental Governance Dalam Tata Kelola Ruang Terbuka Hijau. *Ilmu Administrasi Dan Sosial*, 12(1), 42–50.
- Ilham, M. (2024). Pengelolaan Sumber Daya Alam Dalam Perspektif Hukum Tata Negara Indonesia. *Indonesia Journal of Business Law*, 3(1), 1–7.
- Kariem, M. Q., & Afrijal. (2021). Collaborative Governance pada Revitalisasi Sungai Sekanak di Kota Palembang. *Jurnal Pemerintahan Dan Politik*, 6(3), Khairudin, Soewito, & Aminah. (2021). *Potret Kepercayaan Publik, Good Governance dan E-Government di Indonesia* (Vol. 1).
- Lubis, A. F. (2022). *Fungsi Hukum sebagai Sarana Pengendalian Sosial Masyarakat dalam Rangka Mewujudkan Ketahanan Nasional.* 2(3).
- Miles, M. B., Huberman, A. M., & Saldana, J. (2014). *Qualitative Data Analysis: A Methods Sourcebook* (Edition 3). SAGE.
- Moenek, R., & Suwanda, D. (2019). Good Governance Pengelolaan Keuangan Daerah. In *Sustainability (Switzerland)* (Vol. 11, Issue 1).
- Mujahid, M. H. (2019). Hukum Lingkungan Sebuah Pengantar Untuk Konteks Indonesia. In A. F. Hadin (Ed.), *Genta Publishing*
- Nainggolan, E. L., Lodan, K. T., & Salsabila, L. (2023). Menuju Keberlanjutan Lingkungan: Keterlibatan Masyarakat dalam Pengelolaan Sampah Kota

- Batam. *PUBLIKA : Jurnal Ilmu Administrasi Publik*, 9(2), 179–188.
- Ndraha, A. B., Waruwu, E., Zebua, D., & Zega, A. (2024). *Kebijakan kelembagaan kehumasan dan jurnalistik untuk meningkatkan transparansi dan partisipasi masyarakat dalam pemerintahan*. 01(September), 23–31.
- Nopyandri. (2016). Penerapan Prinsip Good Environmental Governance Dalam Perda Kabupaten Sleman Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. *Jurnal Ilmu Hukum Jambi*, 2(1), 43256.
- Pebrianti, G. M. (2021). *Pengaruh Transparansi, Akuntabilitas, Partisipasi Masyarakat Dalam Pengelolaan Dana Desa Terhadap Pemberdayaan Masyarakat Di Desa Sumobito (Studi Kasus Pada Desa Sumobito Kecamatan Sumobito)*. 10–45.
- Pratiwi, B., & Purnomo, E. P. (2021). Analisa Undang-Undang 26 Tahun 2007 terhadap Penyediaan Ruang Terbuka Hijau Berdasarkan Prinsip Good Environmental Governance Di Kota Yogyakarta. *Wajah Hukum*, 5(1), 77.
- Purnama, A. A., & Chelonia, D. (2020). Penerapan Prinsip Good-Environmental Governance di Kabupaten Serang (Studi Kasus : Sungai Cidurian Kabupaten Serang). *Ijd-Demos*, 2(3), 213–224.
- Razikin, P., Kumalawati, R., & Arisanty, D. (2017). Strategi Penangulangan Bencana Banjir Berdasarkan Persepsi Masyarakat Di Kecamatan Barabai Kabupaten Hulu Sungai Tengah. *JPG (Jurnal Pendidikan Geografi)*, 4(1), 27–39.
- Renaldi, I., & Frinaldi, A. (2022). Implementation of Batang Arau Watershed Management with Good Environmental Governance Perspective. *Jurnal*

- Bina Praja*, 14(2), 225–237.
- Riyanto, M., & Kovalenko, V. (2023). Partisipasi Masyarakat Menuju Negara Kesejahteraan: Memahami Pentingnya Peran Aktif Masyarakat Dalam Mewujudkan Kesejahteraan Bersama. *Jurnal Pembangunan Hukum Indonesia*, 5(2), 374–388.
- Ronga, M., Hamsir, I., Wahab, A., & Rauf, I. (2004). *Identifikasi permasalahan banjir di kota ternate menggunakan penginderaan jauh dan sistem informasi geografi*. 5(1), 9–23.
- Rusadi, S. (2023). *Good Environmental Governance: Penanganan Abrasi Pantai*. PT MAFY MEDIA LITERASI INDONESIA.
- Rusadi, S., & Nina Yuslaini. (2021). Prinsip Good Environmental Governance Oleh Pemerintah Kabupaten Siak (Studi Kasus Kebakaran Lahan Gambut Di Kecamatan Dayun). *Jurnal Niara*, 14(2), 135–141.
<https://doi.org/10.31849/niara.v14i2.5502>
- Safitri, N., Myrna, R., & Ismanto, S. U. (2022). Partisipasi Masyarakat Dalam Pengelolaan Bank Sampah Di Kecamatan Jatiasih Kota Bekasi. *JANE - Jurnal Administrasi Negara*, 14(1), 304.
- Saleh, S. (2017). Penerbit Pustaka Ramadhan, Bandung. In *Analisis Data Kualitatif* (Vol. 1). <https://core.ac.uk/download/pdf/228075212.pdf>
- Sawir, M. (2021). Ilmu Administrasi Dan Analisis Kebijakan Publik. Konseptual dan Praktik. In *Ilmu Administrasi Dan Analisis Kebijakan Publik Konseptual Dan Praktik*.
- Setiawan, M. R. A., & Rahman Sujatmika, A. (2022). Prototype Deteksi Banjir

- Menggunakan Sensor Ultrasonik, Dan Water Level Sensor Dengan Notifikasi Blynk. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Bisnis-JTEKSIS*, 4(2), 462.
- Suarnawati, S., & Dahlian, D. (2022). Pusat Edukasi Sungai Karang Mumus. *Jurnal Tugas Akhir Mahasiswa Lanting*, 11(2), 246–259.
- Sudarwan, W. S., & Sari, N. (2024). Analisis Angkutan Sedimen Metode Eisten, Duboys dan Meyer Peter Pada Sub DAS Bantimurung Kabupaten Moros. *Jurnal Multidisiplin Saintek*, 2(4), 80–89.
- Sugiyono. (2022). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Suharko, S., & Kusumadewi, C. D. M. (2019). ORGANISASI MASYARAKAT SIPIL DAN RESTORASI SUNGAI: Studi pada Gerakan Memungut Sehelai Sampah di Sungai Karang Mumus di Kota Samarinda. *Jurnal Sosiologi Reflektif*, 14(1), 81–104.
- Syariif, muhammad N. (2023). *Revitalisasi Sungai Melalui Pengelolaan Air Limbah (Studi di Desa Banyuurip Kota Pekalongan)*.
- Ulum, M. C., & Ngindana, R. (2017). *Environmental Governance: Isu Kebijakan dan Tata Kelola Lingkungan Hidup*.
- Yudhayana, S. W., & Aziz, A. S. (2024). Pentingnya Kesadaran Hukum Dalam Dinamika Sosial Di Masyarakat. *Legalitas*, 9(1), 79.