### DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, A. (2018). Peran Dinas Lingkungan Hidup Terhadap Pengelolaan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air Menurut Perturan Perundang-Undangan Di Indonesia. *Jurnal Kalam Keadilan*, 6(2), 151–165.
- Ahmed, M. N., Afroze, C. A., & Jahan, R. (2025). Phytoremediation: Sustainable Solutions for Heavy Metal Pollution and Bioenergy in Bangladesh. Scientific World Journal, 2025(1). https://doi.org/10.1155/tswj/5510989
- Amandasari, N., Ainun, S., & Hartati, E. (2016). Studi Komparasi Sistem Pengelolaan Sampah dengan Biodigester. *Jurnal Rekaya Lingkungan*, 4(2), 1–11.
- Andini, G., Kurniansyah, D., & Febriantin, K. (2022). Peran Pemerintah Kelurahan dalam Pemberdayaan Masyarakat Sebagai Upaya Pengentasan Kemiskinan di Kelurahan Karawang Kulon. *Nusantara: Jurnal Ilmu Pengetahuan Sosial*, 9(6), 2055–2062. http://jurnal.umtapsel.ac.id/index.php/nusantara/index
- Anggraini, A., Rachman, I., & Sampe, S. (2021). Kebijakan Dinas Lingkungan Hidup Dalam Mengatasi Pencemaran Limbah Industri PT Delta Pasifik Indotuna di Kelurahan Girian Bawah Kota Bitung. *Jurnal Governance*, *1*(2), 1–8.
- Anto, R. P., Nur, N., Yusriani, Ardah, F. K., Ayu, J. D., Nurmahdi, A., Apriyeni,
  B. A. R., Purwanti, Adrianingsih, arita Y., & Putra, M. F. P. (2024).
  Metode Penelitian Kualitatif: Teori dan Penerapannya. In *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952. (Vol. 2).
- Aston, A. P., & Widodo, H. (2021). Efektivitas Pelaksanaan Pengawasan Pengelolaan Pembuangan Limbah Cair Pabrik Gula Djombang Baru Kabupaten Jombang. *Noyum Jurnal Hukum*, 8(2).
- Astuti, H. P. (2017). Kajian Implementasi Pengelolaan Sumber Daya Air Terpadu (PSDAT) pada Daerah Aliran Sungai Brantas Hulu. *Jurnal Kajian Teknik Sipil*, 2(2), 96–106.
- Atmoko, R. P., Mardiyono, & Sukanto. (2024). Peran Pemerintah Dalam

- Menciptakan Rumah Layak Huni. 1(4), 120–127.
- Badan Pusat Statistik. (2024). *Statistik Lingkungan Hidup Indonesia 2023* (Volume 42). Badan Pusat Statistik RI.
- Brigette Lantaeda, S., Lengkong, F. D. J., & Ruru, J. M. (2017). Peran Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Dalam Penyusunan Rpjmd Kota Tomohon. *Jurnal Administrasi Publik (JAP)*, 04(048), 243.
- Dengo, V. A., Mangangka, I., & Legrans, R. (2020). Perencanaan Anaerobic Baffled Reactor (ABR) Sebagai Unit Pengolahan Air Limbah Peternakan Babi di Desa Rambunan Kecamatan Sonder Kabupaten Minahasa. *Jurnal Sipil Statik*, 8(4), 601–606.
- Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Jombang. (2024a). *Indeks Kualitas Lingkungan Hidup (IKLH) Kabupaten Jombang Tahun* 2024.
- Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Jombang. (2024b). *Rencana Strategis* (*Renstra*) *Tahun 2024-2026*. https://doi.org/351.077 Ind r
- Farhan, A., Lauren, C. C., & Fuzain, N. A. (2023). Analisis Faktor Pencemaran Air dan Dampak Pola Konsumsi Masyarakat di Indonesia. *Jurnal Hukum dan HAM Wara Sains*, 2(12), 1095–1103. https://doi.org/10.58812/jhhws.v2i12.803
- Firmansyah, Y. W., Setiani, O., & Darundiati, Y. H. (2021). Kondisi Sungai di Indonesia Ditinjau dari Daya Tampung Beban Pencemaran: Studi Literatur. *Jurnal Serambi Engineering*, 6(2), 1879–1890. https://doi.org/10.32672/jse.v6i2.2889
- Hadi, I., & Widnyani, I. A. P. S. (2024). Modernisasi dan Digitalisasi Public Servis: Mewujudkan Indonesia Emas Melalui Harmonisasi Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik (SPBE). *Jurnal Kridatama Sains Dan Teknologi*, 6(02), 639–658. https://doi.org/10.53863/kst.v6i02.1398
- Hapsoro, N. A., & Bangun, K. (2020). The Development of Sustainable Development Seen from an Economic Aspect in Indonesia. *Lakar: Jurnal Arsitektur*, 3(2), 88–96.
- Hidayatullah, F. K., Kurnia, I., & Ferianto, F. (2024). Partisipasi Masyarakat Dalam Penyusunan Rencana Kerja Pemerintah Daerah di Kota Palu. *Journal of*

- Publicness Studies, 01(02), 1–23. http://scholar.unand.ac.id/109457/
- Hutahaean, J. T., Asbari, M., & Nurwanto, F. (2023). Urgensi Sadar Lingkungan di Era Teknologi. *Journal of Information Systems and Management (JISMA)*, 2(6), 47–49. https://jisma.org/index.php/jisma/article/view/730
- Isfatayati, N., & Tukiman. (2023). Implementasi Kebijakan Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup di Industru Tahu. *Ilmu Administrasi dan Sosial*, 12(1), 42–50.
- Kementerian Pekerjaan Umum. (2025). *Ketidakseimbangan Ketersediaan dan Kebutuhan Air Picu Krisis*. Biro Komunikasi Publik Kementerian Pekerjaan Umum. https://www.academia.edu/download/55451947/PerMen\_No\_11-PRT-M-2013.pdf
- Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Direktorat Jenderal Sumber Daya Air. (2017). Kesadaran Dan Kelestarian Sungai Merupakan Tanggung Jawab Bersama. In *Balai Wilayah Sungai Sumatra*.
- Kenton, W. (2023). Zero-Cost Strategy: What it is, How it Works, Examples. In *Investopedia*. https://www.investopedia.com/terms/z/zero-cost-strategy.asp#:~:text=What Is Meant by Zero,the least amount of money.
- Keraf, M. M. B., Haryono, B. S., & Wanusmawatie, I. (2020). Pendekatan Pembangunan Berkelanjutan Dalam Perencanaan Pembangunan Desa (Studi di Kecamatan Alok Kabupaten Sikka). *Jurnal Administrasi Publik* (*JAP*), 5(7), 435–441.
- Lenaini, I. (2021). Teknik Pengambilan Sampel Purposive Dan Snowball Sampling. *Jurnal Kajian, Penelitian & Pengembangan Pendidikan Sejarah*, 6(1), 33–39. p-ISSN 2549-7332 %7C e-ISSN 2614-1167%0D
- Lobbu, D. N., J.Lengkong, F. D., & D.Pombengi, J. (2018). Peran Pemerintah Desa Dalam Pembangunan Di Desa Dodap Kecamatan Tutuyan Kabupaten Bolaang Mongondow Timur. *Jurnal Administrasi Publik*, 4(49).
- Mao, C., Feng, Y., Wang, X., & Ren, G. (2015). Review On Research Achievements of Biogas From Anaerobic Digestion. Renewable adn Sustainable Energy Reviews, 45, 540–555.

- https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1364032115001203?c asa\_token=Z8iG1Z8W86oAAAAA:lOY0LM8P4QE\_GxEggmIui6u95JT qYHmcMviI6f\_OBuxjlhAyCBJtAl-Ad4ncZsfpYnd8yIGrhA
- Menis Agus, M., & Rosemarwati, T. U. (2022). Community Relations dalam Santri Jogo Kali: Kolaborasi Pemerintah Daerah dan Warga untuk Pelestarian Lingkungan.
- Miles, M. B., Huberman, A. M., & Saldana, J. (2014). Qualitative Data Analysis:

  A Methods Sourcebook. In SAGE. http://scioteca.caf.com/bitstream/handle/123456789/1091/RED2017-Eng8ene.pdf?sequence=12&isAllowed=y%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.reg sciurbeco.2008.06.005%0Ahttps://www.researchgate.net/publication/305 320484\_SISTEM\_PEMBETUNGAN\_TERPUSAT\_STRATEGI\_MELE STARI
- Murtifa Malika, T., Ogotan, M., & Laloma, A. (2017). Pengaruh Penempatan Aparatur Sipil Negara terhadap Kinerja Aparatur Pelayanan Publik di Kecamatan Singkil Kota Manado. *Jurnal Administrasi Publik*, 3(046).
- Muthmainnah, L., Mustansyir, R., & Tjahyadi, S. (2020). Kapitalisme, Krisis Ekologi, dan Keadilan Intergenerasi: Analisis Kritis atas Problem Pengelolaan Lingkungan Hidup di Indonesia. *Mozaik Humaniora*, 20(1), 57. https://doi.org/10.20473/mozaik.v20i1.15754
- Ni'mah, L., Anshari, M. A., & Saputra, H. A. (2019). Pengaruh Variasi Massa dan Lama Kontak Fitoremediasi Tumbuhan Parupuk (Phragmites karka) terhadap Derajat Keasaman (pH) dan Penurunan Kadar Merkuri pada Perairan Bekas Penambangan Intan dan Emas Kabupaten Banjar. *Konversi*, 8(1), 55–62.
- Nova, F. A., & Prathama, A. (2023). Peran UPTD Perlindungan Perempuan Dan Anak Dalam Penanganan Tindak Kekerasan Anak Di Kota Surabaya. 
  NeoRespublica: Jurnal Ilmu Pemerintahan, 5(1), 231–243. 
  https://doi.org/10.55606/khatulistiwa.v4i1.2717
- Nugroho, B. E., & Pradana, G. W. (2021). Peran Pemerintah Dalam Meningkatkan

- Kualitas Hidup Masyarakat Melalui Progam Rehabilitasi Sosial Rumah Tidak Layak Huni Kota Surabaya. *Publika*, *9*(3), 155–166. https://doi.org/10.26740/publika.v9n3.p155-166
- Purwati, L. (2017). Strategi Pengendalian Pencemaran Air Sungai Gude Ploso Di Kabupaten Jombang. *REVITALISASI: Jurnal Ilmu Manajemen*, 06(2), 104–119.
- Raintung, A., Sambiran, S., & Sumampow, I. (2021). Peran Pemerintah Desa Dalam Pemberdayaan Kelompok Tani di Desa Mobuya Kecamatan Passi Timur Kabupaten Bolaang Mongondow. *Journal Governance*, 1(2), 1–9.
- Ramdhani, A., & Ramdhani, M. A. (2017). Konsep Umum Pelaksanaan Kebijakan Publik. *Jurnal Publik*, *11*(01), 125–126. https://doi.org/10.1109/ICMENS.2005.96
- Ritiau, Y. A. P., Agustin, V. L., Maharani, E., Angga, Z. B. B., Firmansyah, M. R. A., & Maulana, F. (2021). Analisis dampak pencemaran sungai terhadap kesehatan lingkungan di sungai Desa Cukir Kabupaten Jombang. Seminar Nasional Teknologi, Sains dan Humaniora 2021 (SemanTECH 2021), 2021(SemanTECH), 134–141.
- Rohayatin, T. (2017). Strategi Reformasi Birokrasi Pemerintahan Daerah: Menuju Era Globalisasi. *Jurnal Transformative*, *3*, 40–52. https://transformative.ub.ac.id/index.php/jtr/article/viewFile/22/23
- Ruhaimi, I., Isma, A., Maulia, T., Mahdariani, & Yuniastuti, E. (2024). Analisis Dampak Pencemaran Sungai Terhadap Lingkungan dan Masyarakat (Studi Kasus: Sei Sikambing). *Sciientica Jurnal Ilmiah Sains dan Teknologi*, 2(8), 399–407.
- Saleh, S. (2017). Analisis Data Kualitatif. *Pustaka Ramadhan, Bandung*. https://core.ac.uk/download/pdf/228075212.pdf
- Salsabila, N. F., Raharjo, M., & Joko, T. (2023). Indeks Pencemaran Air Sungai dan Persebaran Penyakit yang Ditularkan Air (Waterborne Diseases): Suatu Kajian Sistematis. *Environmental Occupational Health and Safety Journal*, *4*(1), 24. https://doi.org/10.24853/eohjs.4.1.24-34
- Sari, D., Yahya Nurhadi, N., Anwar, K., Isa, M., & Handayani, S. (2021).

- Pemantauan dan Analisis Tingkat Pencemaran Kualitas Air Sungai di Kabupaten Tebo. *Jurnal Ilmu Alam dan Lingkungan*, *12*(2), 15–23.
- Siagian, S. P. (2000). Administrasi Pembangunan: Konsep, Dimensi dan Strategi. Bumi Aksara.
- Sugiester S, F., Firmansyah, Y. W., Widiyantoro, W., Fuadi, M. F., Afrina, Y., & Hardiyanto, A. (2021). Dampak Pencemaran Sungai Di Indonesia Terhadap Gangguan Kesehatan: Literature Review. *Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Depkes Bandung*, 13(1), 120–133. https://doi.org/10.34011/juriskesbdg.v13i1.1829
- Sugiyono. (2022). Metode Penelitian Kualitatif (Untuk penelitian yang bersifat: eksploratif, enterpretif, interaktif dan konstruktif). In *Alfabeta*. http://belajarpsikologi.com/metode-penelitian-kualitatif/
- Sunaryo. (2020). Analisis Kehilangan Air Irigasi Pada Saluran Primer Dan Sekunder Daerah Irigasi Rentang Jawa Barat. *Jurnal Rekayasa Insfrastruktur*, 6(1), 7–16. https://rekayasainfrastruktur.unwir.ac.id/index.php/jri/article/view/158
- Suwandi, A., H., N. D., Nuryadin, R., Maulana, E., & Suyitno, B. M. (2021). Perancangan Produk dan Proses Manufaktur Biodigester Tipe Fixed Dome untuk Rumah Mandiri Energi. *JTERA (Jurnal Teknologi Rekayasa)*, 6(2), 285. https://doi.org/10.31544/jtera.v6.i2.2021.285-296
- Tabrani. (2023). Perbedaan antara penelitian Kualitatif (Naturalistik) dan Penelitian Kuantitatif (Ilmiah) dalam barbagai Aspek Tabrani. *Jurnal Pendidikan dan Konseling*, 5, 318–327.
- Tanjung, A., & Mansyur, M. (2021). Dampak Sains Modern Terhadap Lingkungan dalam Perspektif Teologi Islam. *Indonesian Journal of Islamic Theology and Philosophy*, 3(2), 59–100. http://ejournal.radenintan.ac.id/index.php/ijitpDOI:http://dx.doi.org/10.24 042/ijtp.v3i2.10401
- Tanjung, M. S. (2023). Modernisasi Hukum Adat Dan Dampak Nya Terhadap Suku Baduy Dalam Dan Luar. *Jurnal Ilmu Pengetahuan Sosial*, 10(10), 4607–4617.

- Ulfa, S. N., & Frinaldi, A. (2025). Inovasi Pemerintah Daerah Dalam Penerapan Kebijakan Publik dan Pelayanan Publik. *SOCIAL: Jurnal Inovasi Pendidikan IPS*, 5(2), 610–621.
- Wahyudi, A. (2022). Mengenal Lebih Jauh tentang IPAL (Instalasi Pengolahan Air Limbah) Komunal di Kabupaten Lampung Timur. *Seminar Nasional Insinyur Profesional (SNIP)*, 2(1). https://doi.org/10.23960/snip.v2i1.27
- Wuri, D. C., Kaunang, M., & Kumajas, N. (2019). Disiplin Aparatur Sipil Negara (ASN) Dalam Meningkatkan Kinerja di Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Bolaang Mongondow. *Eksekutif*, 3(3), 1–8.

### DAFTAR RUJUKAN DOKUMEN PEMERINTAH

Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 Tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup.

Undang-Undang Nomor 5 Tahun 2014 Tentang Aparatur Sipil Negara.

Undang-Undang Nomor 17 Tahuh 2019 tentang Sumber Daya Air.

Peraturan Pemerintah Nomor 25 Tahun 2001 tentang Irigasi.

Peraturan Pemerintah Nomor 38 Tahun 2011 tentang Sungai.

Peraturan Pemerintah Nomor 22 Tahun 2021 Tentang Penyelenggaraan Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup.

Peraturan Pemerintah Nomor 30 Tahun 2024 tentang Pengelolaan Sumber Daya Air.

Peraturan Daerah Provinsi Jawa Timur Nomor 2 Tahun 2008 Tentang Pengelolaan Kualitas Air dan Pengendalian Pencemaran Air.

Peraturan Bupati Jombang Nomor 79 Tahun 2021 tentang Kedudukan, Susunan Organisasi, Uraian Tugas Pokok dan Fungsi serta Tata Kerja Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Jombang.

Rencana Strategis Tahun 2024-2026 Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Jombang.

### **DAFTAR LAMPIRAN**

### Lampiran 1 Pedoman Observasi

Pedoman Observasi dapat bertambah seiring jalannya proses penelitian.

- 1. Pengamatan terhadap sungai-sungai di Kabupaten Jombang
- 2. Pengamatan terhadap sumber air di Kabupaten Jombang
- Pengamatan terhadap proses pengendalian pencemaran air oleh Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Jombang
- 4. Pengamatan terhadap outlet limbah yang mengarah langsung ke badan sungai sebagai sumber pencemar.
- 5. Pengamatan terhadap kondisi instansi Dinas Lingkungan Hidup

# Lampiran 2 Pedoman Wawancara

Pedoman Wawancara dapat bertambah seiring dengan jalannya proses penelitian. Keterangan Informan:

- I1 : Ibu Yuli Inawati selaku Kepala Bidang Pengendalian, Pengawasan dan Penegekan Hukum Lingkungan Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Jombang.
- I2 : Bapak Menis Agus Muttaqin selaku Sub Koordinator Pengendali Dampak Lingkungan Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Jombang.
- I3 : Bapak Imam Subeki selaku Ketua Paguyuban Pengusaha Tahu Jogoroto, Jombang.
- I4 : Bapak Refian Syarifil selaku masyarakat bantaran sungai Jombang Wetan di desa Sengon, Jombang
- 15 : Ibu Bibit selaku masyarkat bantaran sungai Gude di desa Sambong, Jombang
- a. Penetuan kuantitas informan yang berasal dari masyarakat berdasarkan kejenuhan respon terhadap pertanyaan yang diberikan, jika didapati kejenuhan respon maka jumlah informan akan dicukupkan.
- Wawancara dilakukan dengan semi-terstruktur, pentaanyaan inti yang dilemparkan dapat berkembang seiring dengan respon yang diberikan oleh informan.

Fokus		Sub Fokus	Pertanyaan			
				DLH		Masyarakat
Peran Selaku Stabilisator	1. 2. 3.	Stabilitas Politik Stabilitas Ekonomi Stabilitas Sosial Budaya	<ol> <li>3.</li> <li>4.</li> </ol>	Bagaimana DLH Jombang membentuk situasi dan kondisi yang damai ketika mewujudkan kebijakan menganai pengendalian pencemaran sungai? Bagaimana proses penanganan jika terdapat kondisi gejolak sosial mengenai penolakan kepada kebijakan yang telah dirumuskan? Bagaimana proses penganggaran yang dilakukan oleh APBD dan diterima oleh DLH untuk pelaksanaan pengendalian pencemaran sungai? Apakah anggaran untuk pelaksanaan kebijakan pengendalian pencemaran sungai dilaksanakan dengan	<ol> <li>3.</li> </ol>	Apakah masyarakat merasakan dampak dari peraturan dan kebijakan pengendalian pencemaran sungai yang dikeluarkan oleh DLH Jombang? Bagaimana respon DLH terhadap aduan masyarakat mengenai gejolak pencemaran sungai yang terjadi pada lingkungan masyarakat? Apakah masyarakat merasakan kinerja DLH Jombang dalam aspek menjaga stabilitas dalam pengendalian pencemaran sungai?
Peran Selaku Inovator	1. 2. 3.	Penerapan Inovasi Inovasi Konsepsional Inovasi Sistem, Prosedur dan Metode Kerja	<ol> <li>2.</li> <li>3.</li> </ol>	Apakah terdapat sebuah inovasi atau program yang dikembangkan oleh DLH Jombang dalam proses pengendalian pencemaran sungai? Bagaimana pengembangan inovasi tersebut? Apakah inovasi memberikan hasil yang sesuai dengan	2.	Apakah masyarakat mengetahui inovasi yang dikembangkan oleh DLH Jombang untuk mengatasi pencemaran sungai? Apakah masyarakat merasa terbantu dengan adanya

		tujuan yang ditetapkan sebelumnya?  4. Apakah masyarakat merasa terbantu dengan adanya inovasi tersebut?  5. Bagaimana prosedur kerja DLH Jombang dalam melakukan pengendalian pencemaran sungai?  6. Bagaimana sistem kerja yang dikembangkan oleh DLH Jombang dalam pengendalian pencemaran sungai?	inovasi yang diembangkan oleh DLH Jombang?  3. Apakah inovasi yang dikembangkan oleh DLH Jombang merupakan inovasi yang diinginkan oleh masyarakat?  4. Apakah DLH Jombang melakukan implementasi inovasi dengan baik?  5. Apakah dengan adanya inovasi yang dikembangkan oleh DLH Jombang pencemaran sungai menjadi berkunrang?
Peran Selaku Modernisator	<ol> <li>Penguasaan IPTEK</li> <li>Orientasi Masa Depan</li> <li>Bersedia menerima perubahan</li> </ol>	<ol> <li>Sejauhmana DLH         Jombang         menggunakan         teknologi yang         terbarukan untuk         proses pengendalian         pencemaran sungai?</li> <li>Sejauhmana DLH         Jombang memiliki         kemahiran dalam         sistem manajerial         untuk mendorong         proses pengendalian         pencemaran sungai?         (msdm, manajemen         fasilitas, dll)</li> <li>Sejauhmana sumber         daya manusia DLH</li> </ol>	<ol> <li>Apakah masyarakat merasa terbantu dengan teknologi yang dikembangkan oleh DLH Jombang?</li> <li>Apakah teknologi yang dikembangkan oleh DLH telah dikenalkan oleh masyarkat?</li> <li>Jika mengetahui, apakah teknologi tersebut efektif dalam mengurangi</li> </ol>

				dapat memfasilitasi		pencemaran
				proses pengendalian		sungai?
				pencemaran sungai		
				melalui kemampuan		
				ilmu pengetahuan dan		
				teknologi serta		
				kemahiran yang		
			,	dimilikinya?		
			4.	J		
				Jombang memiliki		
				sikap visioner		
				terhadap lingkungan		
				khususnya		
			5	pencemaran sungai? Apakah DLH		
			].	Jombang dapat		
				beradaptasi dengan		
				perubahan?		
Peran Selaku	1.	Kepeloporan	1.	Bagaimana DLH	1.	Sejauhmana
Pelopor		Produktivitas		Jombang membentuk		masyarakat
		Kedisiplin		citra kepada		mendapatkan
	3.	Ketaatan		masyarakat agar dapat		dampak baik
		terhadap		dijadikan sebagai		dari DLH
		peraturan perundang-		panutan oleh		Jombang
		undangan		masyarakat dalam		tentang
				pengendalian		pengendalian
			_	pencemaran sungai?		pencemaran
			2.	Bagaimana sikap	_	sungai?
				DLH dalam	2.	Apakah
				membentuk		masyarakat
				kedisiplinan birokrasi		menilai dengan
			2	yang ada?		baik dan
			3.	Bagaimana ketaatan DLH Jombang		mendapatkan role model dari
				terhadap peraturan		DLH Jombang
				perundang-undangan		pada aspek
				yang berlaku?		pengendalian
			4.	Bagaimana DLH		pencemaran?
			••	Jombang melakukan	3.	Apakah
				pendekatan terhadap		masyarakat
				masyarakat dalam		mendapati
				aspek pengendalian		proses
				pencemaran sungai?		pendekatan
			5.	Apakah pendekatan		DLH Jombang
				yang dilakukan DLH		kepada
				Jombang memiliki		masyarakat

				dampak baik untuk		dalam
				mengurangi		pengendalian
				pencemaran sungai?		pencemaran
				_		sungai?
Peran Selaku	1.	Pengelolaan	1.	Sejauhmana DLH	1.	Apakah
Pelaksana Sendiri	2.	sumberdaya Pemberian		Jombang telah		masyarkaat dapat menilai mengenai
Selidili	۷.	Pelayanan		melakukan pelayanan		kinerja sendiri
		1 Ciayanan		yang optimal kepada		yang telah
				masyarakat		dilakukan oleh
			2	Kabupaten Jombang?		DLH Jombang?
			2.	Apakah dalam	2.	Apakah menurut
				pengendalian		Anda DLH
				pencemaran sungai, DLH menggunakan		Jombang telah
				pihak lain/tenaga		dapat menjalankan
				partisipatif/kolaborasi		kinerja dan
				dengan		tupoksinya
				instansi/organisasi		sendiri?
				lain yang memiliki	3.	Apakah layanan
				kepentingan yang		yang diberikan
				sama?		oleh DLH
			3.	Sejauhmana DLH		Jombang sesuai
				Jombang dapat		dengan kebutuhan
				melakukan seluruh		masyarakat?
				tugas pokok dan	4.	Apakah layanan
				fungsinya secara		yang diberikan
				mandiri?		DLH Jombang
			4.	Bagaimana DLH		bersifat
				Jombang membentuk		responsive dan
				pelayanan yang		cepat tanggap?
				optimal kepada		
				masyarakat?		

# **Lampiran 3 Surat Pengantar Izin Penelitian**



### KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR **FAKULTAS ILMU SOSIAL, BUDAYA DAN POLITIK**

Jalan Raya Rungkut Madya, Gunung Anyar, Surabaya 60294 Telp. 031-8706369 Email : fisip@upnjatim.ac.id Faximile : 031-8706372 Laman : http://www.upnjatim.ac.id

Surabaya, 19 Mei 2025

: 680/UN63.4/2025

: BIASA

Lampiran

Perihal : Izin Penelitian Skripsi

Kepada

Yth. Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Jombang Jln. Yos Sudarso No. 80, Denanyar, Kec. Jombang

JOMBANG

- Dalam rangka penyusunan Skripsi sebagai tugas akhir mahasiswa Fakultas Ilmu Sosial, Budaya dan Politik Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jawa Timur, diperlukan
- Sehubungan dengan perihal tersebut diatas, dengan ini mohon dapatnya diberikan ijin kepada mahasiswa kami:

: Arianto Nara Rizky Ramadhan Nama

: 21041010010 NPM Program Studi : Administrasi Publik

Lokasi Penelitian : Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Jombang / Jln. Yos Sudarso

No. 80, Denanyar, Kec. Jombang, Kab. Jombang, Jawa Timur

Judul Penelitian : PERAN DINAS LINGKUNGAN HIDUP KABUPATEN JOMBANG

DALAM PENGENDALIAN PENCEMARAN SUNGAI DI

KABUPATEN JOMBANG

untuk melaksanakan penelitian guna memperoleh data-data yang diperlukan.

Demikian atas perhatian dan kerja samanya kami sampaikan terima kasih.



DR. YULF CANDRASARI, M.Si NIP. 197107302021212003

An DEKAN



# Lampiran 4 Surat Izin Penelitian



# PEMERINTAH KABUPATEN JOMBANG DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

Jalan Presiden KH. Abdurrahman Wahid Nomor 151 Jombang 61419 Telepon (0321) 873333, Faksimile (0321) 851733 Laman dpmptsp.jombangkab.go.id, Pos-el dpmptsp@jombangkab.go.id

### <u>SURAT IZIN</u> Nomor: 200.1/135/415.35/2025

#### **TENTANG**

### IZIN PENELITIAN

Dasar : a. Peraturan Daerah Kabupaten Jombang Nomor 8 Tahun 2016 sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Daerah Kabupaten Jombang Nomor 11 Tahun 2018 Tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kabupaten Jombang;

- Peraturan Bupati Jombang Nomor 80 Tahun 2024 Tentang Pendelegasian Wewenang Penyelenggaraan Perizinan Berusaha Berbasis Resiko Dan Nonperizinan Kepada Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Jombang;
- Surat Wakil Dekan I Fakultas Ilmu Sosial, Budaya dan Politik Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jawa Timur tertanggal 18 Mei 2025 nomor: 688/UN63.4/2025 perihal Izin Penelitian Skripsi;
- d. Surat Kepala Bakesbangpol Kabupaten Jombang tertanggal 17 Juni 2025 nomor : 200.1/389/415.45/2025 perihal Surat Rekomendasi.

### MENGIZINKAN

Kepada:

Nama : Arianto Nara Rizky Ramadhan

NIM : 21041010010

Instansi / Lembaga : Universitas Pembangunan Nasional "Veteran"

Jawa Timur

Fakultas/Jurusan/Prodi : Fakultas Ilmu Sosial, Budaya dan Politik /

Administrasi Publik

Kegiatan : Penelitian Skripsi

Waktu Pelaksanaan : 01 Mei 2025 s.d 30 September 2025

Lokasi Kegiatan : Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Jombang

<sup>\*</sup> Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan Sertifikat Elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara (BSSN)

Judul Penelitian : PERAN DINAS LINGKUNGAN HIDUP KABUPATEN

JOMBANG DALAM PENGENDALIAN PENCEMARAN

SUNGAI DI KABUPATEN JOMBANG

Jumlah Peserta : terlampir

Dengan ketentuan sebagai berikut :

- Membawa manfaat bagi semua pihak;
- Melaksanakan Koordinasi dengan Instansi Terkait;
- Mentaati tata tertib sesuai dengan peraturan yang berlaku;
- Tidak melakukan kegiatan diluar kegiatan Penelitian yang dimaksud;
- Menciptakan suasana yang kondusif di tempat kegiatan Penelitian yang dimaksud;
- Tidak melakukan kegiatan dan/atau tindakan yang menimbulkan keresahan masyarakat;
- Bertanggung jawab atas semua permasalahan yang terjadi akibat kegiatan Penelitian yang dimaksud.
- Menyampaikan laporan hasil kegiatan kepada Bupati Jombang melalui Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Jombang.

Demikian untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Dikeluarkan di : Jombang Pada tanggal : 23-06-2025

a.n. BUPATI JOMBANG

Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu



<u>Dra. WOR WINDARI, M.Si</u> NIP. 19731204 199202 2 001

<sup>\*</sup> Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan Sertifikat Elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara (BSSN)

LAMPIRAN : SURAT IZIN

NOMOR : 200.1/135/415.35/2025 TENTANG : IZIN PENELITIAN

### PESERTA:

LOCIN	
No	NAMA PESERTA / NIM
1.	Arianto Nara Rizky Ramadhan / 21041010010;
2.	

Dikeluarkan di : Jombang Pada tanggal : 23-06-2025 a.n. BUPATI JOMBANG

Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu





<u>Dra. WOR WINDARI, M.Si</u> NIP. 19731204 199202 2 001

<sup>\*</sup> Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan Sertifikat Elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara (BSSN)

# Lampiran 5 Surat Keterangan Selesai Penelitian



# PEMERINTAH KABUPATEN JOMBANG DINAS LINGKUNGAN HIDUP

Jalan Prof. Dr. Nurcholish Madjid Nomor 80 Jombang 61419, Telepon (0321) 864123, Faksimile -, Laman dlh.jombangkab.go.id, Pos-el dlh@jombangkab.go.id

### **SURAT KETERANGAN**

NOMOR: 000.9.2/789/415.34/2025

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : MIFTAHUL ULUM, S.T., M.Si NIP : 197101172001121003

Jabatan : Kepala Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Jombang

dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Arianto Nara Rizky Ramadhan

NIM : 21041010010 Jurusan : Administrasi Publik

Perguruan Tinggi : Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jawa Timur

Telah selesai melaksanakan penelitian di Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Jombang selama 2 (dua) bulan, terhitung sejak Mei 2025 sampai dengan Juli 2025 untuk memperoleh data dalam penyusunan skripsi dengan judul "PERAN DINAS LINGKUNGAN HIDUP KABUPATEN JOMBANG DALAM PENGENDALIAN PENCEMARAN SUNGAI DI KABUPATEN JOMBANG".

Demikian surat keterangan ini dibuat dan diberikan kepada yang bersangkutan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Jombang, 17 Juli 2025

Kepala Dinas Lingkungan Hidup, Ditandatangani secara elektronik



MIFTAHUL ULUM, ST., M.Si NIP 197101172001121003



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Besar Sertifikasi Elektronik (BSrE), Badan Siber dan Sandi Negara (BSSN).

# Lampiran 6 Hasil Cek Plagiasi

ORIGINA	ALITY REPORT				
9 SIMILA	% RITY INDEX	9% INTERNET SOURCES	5% PUBLICATIONS	6% STUDENT PA	APERS
PRIMAR	Y SOURCES				
1	reposito Internet Source	ry.ub.ac.id			1%
2	"SOSIAL SISTEM I WARGA	siana Setyowati, ISASI PENGELOI PENYARINGAN S RT 34 KELURAH NDA", JMM (Jurr I, 2022	LAAN AIR DEN SEDERHANA P AN AIR HITAN	GAN ADA 1, KOTA	1%
3	ejournal Internet Source	.unesa.ac.id			1%
4	eprints.walisongo.ac.id Internet Source				
5	jurnal.ur Internet Sourc				<1%
6	Submitte Student Paper	ed to UPN Veter	ran Jawa Timu	r	<1%
7		ed to Universita niversity of Sura		baya The	<1%

# Lampiran 7 Dokumentasi



Wawancara bersama Kepala Bidang Pengendalian, Pengawasan dan Penegakan Hukum Lingkungan



Wawancara bersama Sub Koordinator Pengendali Dampak Lingkungan



Wawancara bersama Ketua Paguyuban Pengusaha Tahu Jogoroto Jombang

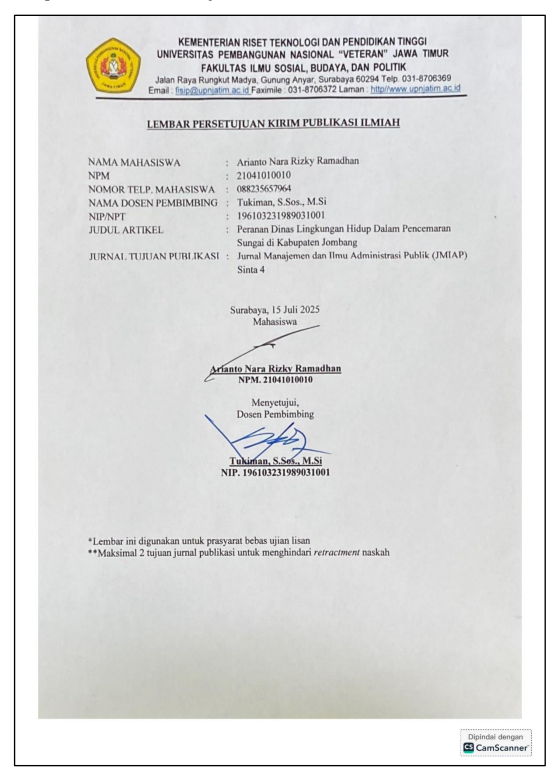


Wawancara bersama warga di desa Sengon, Jombang (bantaran sungai Jombang Wetan)



Wawancara bersama warga di desa Sambong, Jombang (bantaran sungai Gude)

# Lampiran 8 Lembar Persetujuan Publikasi Ilmiah



# Lampiran 9 SK Akreditasi Jurnal



# KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI

### DIREKTORAT JENDERAL RISET DAN PENGEMBANGAN

Jalan Jenderal Sudirman, Senayan, Jakarta 10270 Telepon (021) 57946104, Pusat Panggilan ULT DIKTI 126 Laman https://kemdiktisaintek.go.id

Nomor : 0173/C3/DT.05.00/2025 21 Maret 2025

Lampiran : 1 (satu) berkas

Hal : Pemberitahuan Hasil Akreditasi Jurnal Ilmiah Periode I Tahun 2025

### Yth.

1. Pimpinan Perguruan Tinggi

2. Koordinator LLDikti I s.d. XVI

3. Ketua Himpunan Profesi

4. Pengelola Jurnal Ilmiah

di seluruh Indonesia

Sehubungan dengan telah selesainya penilaian usulan akreditasi jurnal tahun 2024 dan berdasarkan Berita Acara Penetapan Hasil Akreditasi Jurnal Periode I Tahun 2025, telah diterbitkan Surat Keputusan Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi Nomor 10/C/C3/DT.05.00/2025 tanggal 21 Maret 2025 tentang Peringkat Akreditasi Jurnal Ilmiah Periode I Tahun 2025, dengan hormat bersama ini kami sampaikan hasil akreditasi sebagaimana terlampir dan beberapa ketentuan sebagai berikut:

- Bagi usulan akreditasi baru maka sertifikat akreditasi akan diterbitkan dan diberikan kepada pengelola jurnal dengan masa berlaku akreditasi dimulai dari volume dan nomor yang dinilai baik
- 2. Bagi usulan akreditasi ulang yang hasil akreditasi peringkatnya tetap dan naik peringkat maka sertifikat akreditasi akan diterbitkan dan diberikan kepada pengelola jurnal dengan masa berlaku akreditasi dimulai dari volume dan nomor yang diajukan dan dinilai.
- Bagi jurnal yang sudah terakreditasi dan namanya tercantum dalam SK sebelumnya serta belum memiliki sertifikat dapat meminta sertifikat terdahulu.
- 4. Penerbitan sertifikat dilakukan secara bertahap setelah pengumuman ini dan dilakukan pemutakhiran data di laman: <a href="http://sinta.kemdikbud.go.id/journals">http://sinta.kemdikbud.go.id/journals</a>, sertifikat dapat diunduh langsung secara bertahap melalui akun pengusul di laman: <a href="http://arjuna.kemdikbud.go.id/">http://arjuna.kemdikbud.go.id/</a>.
- 5. Bagi jurnal yang tercantum dalam Surat Keputusan Direktur Jenderal Riset dan Pengembangan Nomor 10/C/C3/DT.05.00/2025, tanggal 21 Maret 2025 dapat mengajukan akreditasi ulang setelah menerbitkan 4 nomor terbaru dari nomor terakhir yang diajukan pada saat akreditasi terakhir melalui laman http://arjuna.kemdikbud.go.id.
- 6. Bagi jurnal yang telah terakreditasi wajib menjaga mutu artikel ilmiah yang direviu oleh mitra bestari dan tata kelola jurnal ilmiah, apabila ditemukan penurunan mutu artikel ilmiah dan tata kelola jurnal ilmiah maka peringkat akreditasi dapat diturunkan atau dicabut.

Demikian pemberitahuan ini disampaikan, atas perhatian dan kerja sama yang baik, kami ucapkan terima kasih.

> Direktur Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat,

TTD

I Ketut Adnyana NIP 196805151994031004

### Tembusan:

- Direktur Jenderal Riset dan Pengembangan
   Kepala Sub Bagian Tata Usaha Direktorat Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat



### KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI DIREKTORAT JENDERAL RISET DAN PENGEMBANGAN

Jalan Jenderal Sudirman, Senayan, Jakarta 10270 Telepon (021) 57946104, Pusat Panggilan ULT DIKTI 126 Laman https://kemdiktisaintek.go.id

# KEPUTUSAN DIREKTUR JENDERAL RISET DAN PENGEMBANGAN KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS DAN TEKNOLOGI REPUBLIK INDONESIA

NOMOR 10 /C/C3/DT.05.00/2025

#### TENTANG

PERINGKAT AKREDITASI JURNAL ILMIAH PERIODE 1 TAHUN 2025

### DIREKTUR JENDERAL RISET DAN PENGEMBANGAN,

- Menimbang : a. bahwa untuk melaksanakan ketentuan Pasal 6 ayat (5) Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Nomor 9 Tahun 2018 tentang Akreditasi Jurnal Ilmiah dan berdasarkan Berita Acara Penetapan Hasil Akreditasi Jurnal Periode 1 Tahun 2025 pada tanggal 24 Februari 2025, perlu menetapkan peringkat akreditasi jurnal ilmiah Periode 1 Tahun 2025;
  - sebagaimana b. bahwa berdasarkan pertimbangan dimaksud dalam huruf a, perlu menetapkan Keputusan Direktur Jenderal Riset dan Pengembangan tentang Peringkat Akreditasi Jurnal Ilmiah Periode 1 Tahun 2024;

### Mengingat

- : 1. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 158, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5336);
  - 2. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 16, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5500);

-4-

KETUJUH : Keputusan Direktur Jenderal ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Jakarta pada tanggal 21 Maret 2025

DIREKTUR JENDERAL RISET DAN

DENCATE MBANGAN,

ORBETTOAN PENGEWANGAN

RISET DAN PENGEWANGAN

FAUZAN ADZIMAN

# -294-

No	Nama Jurnal	EISSN	Penerbit	Peringkat
				sampai Volume 8 Nomor 2 Tahun 2026
977	Physics Communication	2528598X	Universitas Negeri Semarang	Akreditasi Tetap di Peringkat 4 mulai Volume 6 Nomor 2 Tahun 2022 sampai Volume 11 Nomor 1 Tahun 2027
978	Journal of English Language and Culture	25978896	Universitas Bunda Mulia	Akreditasi Tetap di Peringkat 4 mulai Volume 12 Nomor 2 Tahun 2022 sampai Volume 17 Nomor 1 Tahun 2027
979	Jurnal Kajian Peradaban Islam	26543974	Perhimpunan Intelektual Muslim Indonesia	Akreditasi Baru Peringkat 4 mulai Volume 5 Nomor 1 Tahun 2023 sampai Volume 9 Nomor 2 Tahun 2027
980	Petanda : Jurnal Ilmu Komunikasi dan Humaniora	26145537	Universitas Prof. Dr. Moestopo	Akreditasi Baru Peringkat 4 mulai Volume 4 Nomor 2 Tahun 2022 sampai Volume 9 Nomor 1 Tahun 2027
981	Bulletin of Economic Studies (BEST)	27767167	Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar	Akreditasi Baru Peringkat 4 mulai Volume 2 Nomor 1 Tahun 2022 sampai Volume 6 Nomor 2 Tahun 2026
982	Jurnal Lentera	27749274	Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Yarsi Mataram	Akreditasi Baru Peringkat 4 mulai Volume 2 Nomor 1 Tahun 2022 sampai Volume 6 Nomor 2 Tahun 2026
983	Jurnal Manajemen dan Ilmu Administrasi Publik (JMIAP)	27985539	Universitas Negeri Padang	Reakreditasi Tetap di Peringkat 4 mulai Volume 6 Nomor 1 Tahun 2024 sampai Volume 10 Nomor 2 Tahun 2028

-543-

No	Nama Jurnal	EISSN	Penerbit	Peringkat
241	Jurnal Eksis	27229327	Politeknik Negeri Samarinda	Akreditasi Baru Peringkat 6 mulai Volume 18 Nomor Tahun 2022 sampai Volume 22 Nomor 2 Tahun 2026
242	JURNAL EKONOMI BISNIS DAN MANAJEMEN (EKO- BISMA)	29622026	ABISATYA DINAMIKA ISWARA PUBLISHING	Akreditasi Baru Peringkat 6 mulai Volume 1 Nomor 1 Tahun 2022 sampai Volume 5 Nomor 2 Tahun 2026

DIKAN TINGG

DIREKTORAT JENDERAL RISET DAN PENGEMBANG

Ditetapkan di Jakarta pada tanggal 21 Maret 2025 DIREKTUR JENDERAL RISET DAN PENGEMBANGAN KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS DAN TEKNOLOGI,

MOHAMMAD FAUZAN ADZIMAN

# **Lampiran 10 Letter of Acceptence Journal**



# Jurnal Manajemen dan Ilmu Administrasi Publik (JMIAP)

Jl. Prof. Dr. Hamka, Kampus UNP Air Tawar Barat Padang (25132) E-mail: jmiap@ppj.unp.ac.id, Web: http://jmiap.ppj.unp.ac.id

### LETTER OF ACCEPTANCE (LoA)

Nomor: 230/JMIAP/VII/2025

Berdasarkan hasil tinjauan yang dilakukan oleh Tim Editorial Jurnal Manajemen dan Ilmu Administrasi Publik (JMIAP) e-ISSN: 2798-5539 / p-ISSN: 2798-6101, Laboratorium Jurusan Ilmu Administrasi Negara Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Padang, menyatakan dengan ini bahwa:

Penulis : Arianto Nara Rizky Ramadhan & Tukiman

Judul : Peranan Dinas Lingkungan Hidup dalam Pencemaran Sungai di

Kabupaten Jombang

Afiliasi : Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jawa Timur

Dinyatakan : Diterima

Selanjutnya menunggu proses Review dan akan terbit pada Jurnal Manajemen dan Ilmu Administrasi Publik (JMIAP) pada Volume 7, Nomor 4, Edisi Desember 2025.

Demikian hal ini disampaikan, untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya

Padang, 17 Juli 2025 Pemimpin Redaksi,















