

## DAFTAR PUSTAKA

### Buku-buku :

- Anggara. (2014). *Kebijakan Publik Pengantar*. Pustaka Setia : Bandung
- Dewata, I., & Danhas, Y. H. (2018). *Pencemaran Lingkungan*. Depok: PT Raja Grafindo
- Encep Syarief Nurdin. (2019). *Teori-Teori Analisis Implementasi Kebijakan Publik*. Bandung: CV. Maulana Medika Grafika
- Hardani, dkk. (2020). *Metode Penelitian Kualitatif & Kuantitatif*. Yogyakarta: Pustaka Ilmu
- Creswel, J.W. (2013). *Research Design Pendekatan Metode Kualitatif, Kuantitatif, dan Campuran Edisi 4*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- J. Moleong. (2012). *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung : Remadja Karya
- Kadji. (2015). *Formulasi dan Implementasi Kebijakan Publik Kepemimpinan dan Perilaku Birokrasi dalam Fakta Realitas*. Gorontalo: UNG Press
- Keban. (2014). *Enam Dimensi Strategis Administrasi Publik Konsep, Teori Dan Isu Edisi Ketiga*. Yogyakarta: Gava Media
- Leo Agustino. (2017). *Dasar-Dasar Kebijakan Publik Edisi Revisi*. Bandung: Alfabeta
- Miftah Thoha. (2010). *Pemimpin dan Kepemimpinan*. Jakarta: Raja Grafindo Persada
- Muhammad Sawir. (2021). *Ilmu Administrasi Dan Analisis Kebijakan Publik Konseptual Dan Praktik*. Yogyakarta: Deepublish
- Purwanto, dan Sulistyastuti. (2012). *Implementasi Kebijakan Publik : Konsep dan Aplikasinya di Indonesia* .Yogyakarta: Gava Media
- Setyawan. (2017). *Pengantar Kebijakan Publik*. Malang: Cita Intrans Selaras,
- Siyoto, dan Sodik. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Karanganyer: Literasimedia Publishing
- Tachjan. (2006). *Implementasi Kebijakan Publik*. Bandung: AIPI Bandung

### **Skripsi dan Jurnal :**

- Ananda Nugraha. (2020). Implementasi Kebijakan Pengendalian Pecemaran dan Kerusakan Daerah Aliran Sungai (DAS) Citarum. Skripsi
- Asra'i Maros dan Nanang Al hidayat. (2019). Pelaksanaan Pengelolaan Kualitas Air Dan Pengendalian Pencemaran Air Sungai Batang Bungo (Studi Pada Dinas Lingkungan Hidup Kabupaten Bungo). Jurnal Administrasi Sosial dan Humanifora (Jasiora). Vol 3(2)
- Auwilla Putri, Osrnita, dan Indang Dewata. (2017). Analisis Status Kualitas air Sungai Batang Arau , Propinsi Sumatera Barat Berdasarkan Indeks Pencemaran Dan NSF,WQI. Jurnal Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Universitas Riau
- Ayu Namira Malimza. (2019). Efektivitas Pelaksanaan Fungsi Pengawasan Dinas Lingkungan Hidup Kota Binjai Dalam Penanggulangan Pencemaran Lingkungan. Skripsi
- Fara Diba Nasution dan Afdal. (2016). Profil Pencemaran Air Sungai Di Muara Batang Arau Kota Padang dari Tinjauan Fisika dan Kimia. Jurnal Fisika Unand Vol: 5 (1) ISSN: 2302-8491
- Herland Triadi. (2021). Analisis Kandungan Mikroplastik Pada Air dan Sedimen Sungai Batang Arau Kota Padang. TA Universitas Andalas
- Jamilah, dkk. (2020). Meningkatkan Pemahaman Masyarakat Tentang Pentingnya Pemeliharaan Daerah Aliran Sungai di Kawasan DAS Batang Arau. Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Dewantara. E-ISSN: 2656-5951 hal 31-38
- Rengga Dwi Putra. (2012). Pelaksanaan Pengawasan Badan Lingkungan Hidup Dalam Perizinan Pengeboran Air Bawah Tanah Di Kota Pekanbaru. Skripsi
- Monika Safitri. (2022). Implementasi Keluarga Program Keluarga Harapan (PKH) Dalam Upaya menanggulangi Kemiskinan di Kota Pekanbaru. skripsi
- Sri Septi Dyah Pratiwi. (2021). Analisis Dampak Sumber air Sungai Akibat Pencemaran Pabrik Gula dan Pabrik Sosis. Journal Of Research and Education Chemistry (JREC) E-ISSN: 2685-8959 P-ISSN:2685-8967
- Vinda Rahmadhanty. (2016). Manajemen Pengendalian Daya Rusak Air Pada Sungai Batang Arau Oleh Badan Wilayah Sungai Sumatera V. Skripsi

### **Peraturan Perundang-Undangan :**

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

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

Peraturan Daerah Nomor 8 Tahun 2015 Tentang Pengelolaan dan Perlindungan Lingkungan Hidup

Peraturan Daerah Nomor 11 Tahun 2015 Tentang Pengelolaan Air Limbah Domestik

Peraturan Wali Kota Padang Nomor 87 Tahun 2019 Tentang Kedudukan, Susunan, Organisasi, Tugas, Fungsi, Dan Tata Kerja Dinas Lingkungan Hidup.

### **Sumber Dokumen :**

Badan Pusat Statistik Indonesia. 2020. Statistik Lingkungan Hidup Indonesia Air dan Lingkungan

Badan Pusat Statistik Kota Padang. 2021. Kota Padang Dalam Angka 2021.CV.Adyta

Badan Pusat Statistik Provinsi Sumatera Barat. 2020. Direktori Industri Manufaktur Besar Dan Sedang Provinsi Sumatera Barat 2019. CV. Graphic Dwipa

Dokumen Rencana Strategis Dinas Lingkungan Hidup Kota Padang Tahun 2020-2024

Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia. Status Lingkungan Hidup Indonesia 2020

Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan Indonesia. 2017. Petunjuk Teknis Restorasi Kualitas Air Sungai

### **Website/Internet :**

<https://www.google.com/amp/s/m.antaranews.com/amp/berita/2292590/hari-sungai-nasional-59-persen-sungai-di-indonesia-tercemar-berat> diakses pada tanggal 17 Juni 2022

<https://m.antaranews.com/amp/berita/1023750/dlh-padang-ungkap-sungai-batang-arau-paling-tercemar> diakses pada tanggal 6 Agustus 2022

<https://infopublik.id/kategori/nusantara/642429/dlh-padang-tingkatkan-kualitas-sungai-batang-arau> diakses 16 Juli 2022

<https://www.google.com/amp/s/tekno.tempo.co/amp/1592399/pencemaran-mikroplastik-di-sungai-air-batang-arau-padang-siapa-yang-tanggung-jawab> diakses pada tanggal 17 Juni 2022

<https://covesia.com/news/114712/pencemaran-mikroplastik-di-batang-arau-dan-kuranji-ini-respon-dlh-padang> diakses pada 15 Juni 2022

Melalui Penghargaan Nirwasita Tantra KLHK Harapkan Green Leadership di Daerah

[http://ppid.menlhk.go.id/siaran\\_pers/browse/1439](http://ppid.menlhk.go.id/siaran_pers/browse/1439) diakses pada tanggal 17 Juni 2022

<https://sumbar.sigapnews.co.id/amp/padang/sn-18662/revitalisasi-kualitas-air-sungai-batang-arau-pemko-padang-rakor-bersama-mr-michell-rohmann-dan-pemer> diakses pada 16 Juni 2022

<https://www.antaranews.com/berita/2712901/pemkot-padang-terus-tingkatkan-kualitas-air-sungai-batang-arau> diakses pada tanggal 17 Juni 2022

<https://m.antaranews.com/amp/berita/1023750/dlh-padang-ungkap-sungai-batang-arau-paling-tercemar> diakses pada 8 Agustus 2022

<https://rakyatsumbar.id/sungai-batang-arau-kotor-buntut-kesadaran-masyarakat-rendah/> diakses pada tanggal 12 Agustus 2022

<https://kata-kata.id/kataberita/lingkungan/sungai-batang-arau-dan-batang-kuranji-sumbar-tercemar-mikroplastik> diakses pada tanggal 29 Desember 2022

<https://mongabay.co.id/2022/12/07/kala-penanganan-lemah-batang-arau-jadi-tong-sampah/amp/> diakses pada tanggal 29 Desember 2022