

DAFTAR PUSTAKA

Buku:

- Angelsen, A. dan Atmadja, S. (2010). *Melangkah Maju dengan REDD: Isu, Pilihan, dan Implikasi*. CIFOR, Bogor.
- Aslinda. Muh.Akmal Ibrahim. (2018). *Model Kebijakan Publik dan Teori Perubahan Kebijakan*. K-Media, Yogyakarta.
- Dewi, Rahayu Kusuma. (2016). *Studi Analisis Kebijakan*. CV Pustaka Setia, Bandung.
- Kasmad, R. (2018). *Implementasi Kebijakan Publik*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Kementerian Keuangan Republik Indonesia. 2023. *Nota Keuangan beserta Rancangan Anggaran Pendapatan dan Belanja Negara 2023*. Diakses pada 3 Juli 2023 melalui <https://media.kemenkeu.go.id/getmedia/3493c1ac-704c-4514-beb9-47728a5e6cdb/Buku-II-Nota-Kuangan-beserta-RAPBN-TA-2023.pdf?ext=.pdf>
- Manik, K.E.S. (2016). *Pengelolaan Lingkungan Hidup*. KENCANA, Jakarta.
- Moleong, J., L. (2011). *Metode Penelitian Kualitatif*. PT Remaja Rosdakarya. Bandung.
- Setiani, Putri. (2020). *Sains Perubahan Iklim*. PT Bumi Aksara, Jakarta Utara.
- Setyawan, Dody. (2017). *Pengantar Kebijakan Publik*. Malang: Inteligencia Media.
- Siahaan, N. H. T. (2004). *Hukum Lingkungan dan Ekologi Pembangunan*. Erlangga.
- Siburian, Saidal. (2020). *Pencemaran Udara dan Emisi Gas Rumah Kaca*. Kreasi Cendekia Pustaka, Bandung.
- Sugiyono. (2017). *Metodologi Penelitian Kualitatif, Kuantitatif, dan R&D*. Alfabeta, Bandung.
- Sumarwoto, Otto. (2008). *Ekologi, Lingkungan Hidup dan Pembangunan*. Djambatan 2004, Jakarta.
- Suwendra, I Wayan. (2018). *Metode Penelitian Kualitatif dalam Ilmu Sosial, Pendidikan, Kebudayaan, dan Keagamaan*. Nilacakra, Bandung.

Syahrudin. (2017). *Implementasi Kebijakan Public: Konsep, Teori dan Studi Kasus*. Nusa media, Bandung.

Jurnal:

Abdul Fikri, Faqih dan Hadi, Sudharto P, Purnaweni, Hartuti. (2017). Model Kebijakan Anggaran Berbasis Lingkungan (Green Budgeting) Di Pemerintah Provinsi Jawa Tengah Diakses melalui <http://eprints.undip.ac.id/61564/> .

Effendy, W., Suhardiman, A., & Nurmawati, S. (2023). Penilaian kesiapan pelaksanaan pengurangan emisi dari deforestasi dan kerusakan hutan (REDD+) di provinsi Kalimantan Utara. *ULIN: Jurnal Hutan Tropis*, 7(1), 70-81.

Gustina. (2021). Pengaruh Implementasi Anggaran Berbasis Kinerja Terhadap Kinerja Badan Pengelolaan Keuangan dan Aset Daerah (BPKAD) Kabupaten Barru. 2-9.

Haryanto, J. T., & Martha, L. F. 2017. Kerangka Hukum Instrumen Ekonomi Lingkungan dalam Upaya Penurunan Emisi Gas Rumah Kaca. *Jurnal Konstitusi*, 14(2), 262–294.

Joko, T.H. (2015). Studi *Ecological Fiscal Transfer* sebagai Potensi Pendanaan Lingkungan Daerah. *Jurnal: Ilmu Sosial dan Ilmu Politik* 18(3). 253-256.

Juli Panglima Saragih. (2016). Implementasi Kebijakan Transfer Fiskal ke Daerah: Studi di Provinsi Kepulauan Bangka Belitung dan Provinsi Gorontalo. 2-6.

Kartodiharjo, Harjadi. (2021). *Kebijakan Transfer Fiskal Untuk Pengelolaan Hutan dan Lingkungan*. Jakarta: *Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH FORCLIME Forests and Climate Change Programme*.

- Kirsfianti, Dkk. (2013). *Mencapai Target Nasional Penurunan Gas Rumah Kaca (GRK) Sektor Kehutanan*. Policy Brief Kementerian Kehutanan. 4-12.
- Pratama, M. A. A. P., & Septiana, A. (2022, October). URGENSI GAGASAN KEBIJAKAN TRANSFER FISKAL BERBASIS EKOLOGI DI PROVINSI LAMPUNG. In *Prosiding Seminar Nasional Ilmu Lingkungan (SNaIL)* (Vol. 2, pp. 149-161).
- Rizky Ananda. (2018). Implementasi Kebijakan Transfer Daerah Dalam Meningkatkan Pembangunan Nasional (*Case Study: Kepemimpinan SBY dan JKW*). 1-7.
- Silalahi, D. E., & Ginting, R. R. 2020. Strategi Kebijakan Fiskal Pemerintah Indonesia Untuk Mengatur Penerimaan dan Pengeluaran Negara Dalam Menghadapi Pandemi Covid19. *Jesya (Jurnal Ekonomi & Ekonomi Syariah)*, 3(2), 156–167.
- Silmi, K. (2022). Kebijakan Pemerintah Dalam Pengelolaan Ekologi Hutan Lindung di Kabupaten Bener Meriah. 1-4.
- Tia, S., & Irma, F.U. (2022). Dampak Pengelolaan Dana Desa Terhadap Ketahanan Lingkungan Studi pada Desa grotto Kecamatan Pujon Kabupaten Malang. *JlIP: Jurnal Ilmiah Ilmu Pemerintahan* 7(1). 2-6.

Dokumen:

- Badan Perencanaan Pembangunan Nasional. 2019. *Low Carbon Development: A Paradigm Shift Toward a Green Economy in Indonesia*. Jakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2019. *Kajian Lingkungan Hidup Kualitas Lingkungan Hidup Perkotaan*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- BPS Kalimantan Utara. Hasil Sensus Penduduk 2020 Provinsi Kalimantan Utara.
- BPS Kalimantan Utara. Pertumbuhan Ekonomi Kalimantan Utara Triwulan III-2022.

- Halimatusadiah, Alin. Dkk.2021. *Kertas Kebijakan Meningkatkan Kualitas Lingkungan Hidup dengan Transfer Fiskal Berbasis Ekologi di Indonesia*. Jakarta. https://pdf.usaid.gov/pdf_docs/PA00XFQG.pdf.
- Kantor Perwakilan Bank Indonesia. Laporan Perekonomian Provinsi Kalimantan Utara. 2022
- Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan. 2017. Strategi Implementasi NDC (National Determined Contribution). Dapat diakses pada: http://ditjenppi.menlhk.go.id/reddplus/images/adminppi/dokumen/strategi_implementation_ndc.pdf.
- Kusuma, T., L. Chrsity, P. Dwijah, I. Tulak, B. Rantetasak, Elvira, I. Gunawan, Cheko, Syafruddinsyah, W. Hakiki, R. Weterings dan M. Sidiq. 2018. *Rencana Aksi Daerah Penurunan Emisi Gas Rumah Kaca (RAD-GRK) Provinsi Kalimantan Utara Tahun 2010-2030*. Tanjung Selor, Indonesia: Pemerintah Provinsi Kalimantan Utara.
- Manurung, Timer. 2019. *Kajian Skema Pembiayaan Konservasi dan Pelestarian Hutan Melalui Model Transfer Fiskal Berbasis Ekologi di Indonesia*. USAID Dari Rakyat Amerika. Jakarta.
- Nurfatriani, Fitri. Dkk. 2020. *Konsep Kebijakan Transfer Fiskal Berbasis Ekologi*. Bogor: IPB Press.
- Peraturan Gubernur Kalimantan Utara Nomor 7 Tahun 2019 Tentang Rencana Aksi Daerah Penurunan Emisi Gas Rumah Kaca.
- Peraturan Gubernur Kalimantan Utara Nomor 8 Tahun 2021 Tentang Perubahan Ketiga Atas Peraturan Gubernur Kalimantan Utara Nomor 49 Tahun 2018 Tentang Tata Cara Pemberian, Penyaluran dan Pertanggungjawaban Belanja Bantuan Keuangan Pemerintah Provinsi Kalimantan Utara.
- Putra ASR, Muluk S, Salam R, Untung B, Rahman E. 2019. Mengenalkan Skema Insentif Fiskal Berbasis Ekologi di Indonesia: TAKE, TAPE, dan TANE., Makalah Kebijakan. The Asia Foundation, UKAID.

- Qodriyatun, Sri Nurhayati. 2021. *Green Energy dan Target Pengurangan Emisi*. Pusat Penelitian Badan Keahlian DPR RI. Jakarta.
- Saputra W, Halimahtusadiah A, Haryanto JT. 2020. *Designing Policy of Ecological Fiscal Transfer in Indonesia*. Jakarta: USAID & Kemitraan.
- Satya L & Tyan I. G. 2022. *Menggagas Indikator Kinerja Agroekologi Sebagai Inovasi Kebijakan Alokasi Dana Insentif Daerah di Indonesia*. Bappenas Working Papers Vol.5(1), 18-80.
- Supriadi, Agus. Dkk. 2016. *Data Inventory Emisi GRK Sektor Energi*. Pusat Data dan Teknologi Informasi Energi dan Sumber Daya Mineral Kementerian Energi dan Sumber Daya Mineral. Jakarta.
- Tri Utomo, Ernod. Dkk. 2020. *Laporan Implementasi Perencanaan Pembangunan Rendah Karbon 2018-2019*. Kementerian PPN/Bappenas. Jakarta.
- Wiko, S., & Joko, T.H. 2021. KERTAS KEBIJAKAN DAFTAR ISIAN MASALAH: “Penerapan Transfer Fiskal berbasis Ekologi dan Rancangan Undang-undang Hubungan Keuangan antara Pemerintah Pusat dan Pemerintah Daerah”. USAID.
- World Bank. 2010. *Laporan Penelitian Dana Transfer Pusat ke Daerah. Decentralization Support Facility*.

Internet:

- Lamunsari, Nurul. 2022. *Alokasi Dana Desa di Kaltara Rp.390 Miliar*. Diakses pada bulan Oktober 2022. <https://kaltara.bpk.go.id/alokasi-dana-desa-di-kaltara-rp390-miliar/>
- Asmalyah, Susylo. 2023. Lima kecamatan di Malinau terendam Banjir. Diakses pada 4 juli 2023 dari <https://kaltara.antaranews.com/berita/502065/lima-kecamatan-di-malinau-terendam-banjir>
- Arfan, Muh. 2023. Pemkab Nunukan tetapkan status tanggap darurat banjir. Diakses pada 4 Juli 2023 dari

<https://kaltara.antaranews.com/berita/502716/pemkab-nunukan-tetapkan-status-tanggap-darurat-banjir>

Asmalyah, Susylo. 2022. Penyaluran BBM di Krayan terkendala bencana tanah longsor. Diakses pada 4 juli 2023 dari <https://kaltara.antaranews.com/berita/497249/penyaluran-bbm-di-krayan-terkendala-bencana-tanah-longsor>

Silalahi, Georgie Sentana Hasian. 2023. Selama Tujuh Bulan Tercatat 25 Kali Terjadi Longsor di Kota Tarakan, Paoloes: Adanya Cuaca Ekstrem. Diakses pada 4 Juli 2023 dari <https://kaltara.tribunnews.com/2022/07/28/selama-tujuh-bulan-tercatat-25-kali-terjadilongsor-di-kota-tarakan-paoloes-adanya-cuaca-ekstrem>.