

DAFTAR PUSTAKA

- Adi Pratama, B., Ramadhani, A., Lubis, P. M., & Firmansyah, A. (2022). Implementasi Pajak Karbon di Indonesia: Potensi Penerimaan Negara dan Penurunan Jumlah Emisi Karbon. *JurnalPajakIndonesia*, Vol.6, No.2, 368–374. <http://ditjenppi.menlhk.go.id/>.
- Batchelor, D. (2018). *Climate Resilience 2018 Handbook*.
- CIAT. (2023). *Carbon Price Initiatives in Latin America*. Inter-American Center of Tax Administrations. CIAT.
- Danish Ministry, o. T. (2023). *Carbon Tax Policies in Denmark*. Copenhagen: Ministry of Taxation.
- EdwardsIII, G. C. (1980). *Implementating Public Policy*. Washington: Congressional Quarterly Press.
- FAO. (2021). *Carbon balance in sustainable agriculture*. Rome: FAO.
- FAO. (2023). *Sustainable Agriculture in a Carbon-Constrained World*. Rome: FAO.
- Haryo, L. (2021, April 22). Retrieved from Kementerian Koordinator Bidang perekonomian: <https://www.ekon.go.id/publikasi/detail/2921/industri-kelapa-sawit-indonesia-menjaga-keseimbangan-aspek-sosial-ekonomi-dan-lingkungan#>
- Hasan, D. (2022). Implikasi Hukum Atas Rencana Implementasi Carbon Pricing di Indonesia.
- I. A Putu Anggie Sinthiya, &. K. (2018). Analisis Emisi Gas Rumah Kaca (GRK) dan Pemetaan Zona Emisi Menggunakan GIS (Geospasial Information System) di Kabupaten pringsewu, Lampung. *Jurnal Sistem Informasi dan Telematika*, 121-126.
- K, R. M. (2023). A Pioneer in Earth System Science and A Founding Member of The Journal Atmospheric Chemistry and Physics. *Atmospheric Chemistry and Physics*, 15445-15453.
- K, K. F. (2023). Penerapan Polluter Pays Principle dalam Perkara Tumpahan Minyak di Teluk Kota Balikpapan. *Jurnal Hukum Ius Quia Iustum*, 561-582.
- Kementerian ESDM, D. J. (n.d.). *Pedoman Penghitungan dan Pelaporan Investarisasi Gas Rumah Kaca*.
- Keuangan, K. (2021, Oktober 13). *Kenalkan Pajak Karbon untuk Mengendalikan Perubahan Iklim, Indonesia Ambil Manfaat Sebagai Penggerak Pertama*

- di Negara Berkembang.* Retrieved from Kemenkeu.go.id:
<https://fiskal.kemenkeu.go.id/publikasi/siaran-pers-detil/328>
- L. Gomez, M. H. (2020). *El impacto de los impuestos verdes en la economía de Colombia.* Bogota: Universidad Nacional de Colombia.
- Lexy, J. M. (2017). *Metode Penelitian Kualitatif.* Remaja Rosdakarya.
- Mankin, G. (2021). *Principle Of Economics (Ninth).* CengageLearning.
- Millan, R. J. (2021). Evaluación de la efectividad del impuesto al carbono en Colombia. *Revista de Economía Ambiental*, 45 - 67.
- OECD. (2022). *Environmental Policies and Agriculture: Denmark.* Paris: OECD Publisher.
- OECD. (2022). *Environmental policy reviews: Colombia.* Paris: OECD Publishing.
- OECD. (2022). *Green finance and investment: Supporting carbon transition.* Paris: OECD Publishing.
- P. Kadar, &. N. (2020). *Hukum Pajak.* Universitas Jendral Soedirman.
- Pamungkas, B. N. (n.d.). *Analisis Skema Pengenaan Pajak Karbon di Indoensia Berdasarkan United Nation Hand Book Mengenai Penerapan Pajak Karbon Oleh Negara Berkembang.*
- Paspi. (2023). Carbon Trading dan Potensi Perkebunan Sawit Indonesia. *PASPI IV (Journal Analysis of Palm Oil Strategic Issues)*.
- Pemerintah, R. I. (n.d.). *Undang - Undang No 16 Tahun 2016 Tentang Pengesahan Paris Agreement to The United Nation Framework Convention on Climate Change (Perjanjian Paris atas Konvensi Kerangka Kerja Perserikatan Bangsa-Bangsa Mengenai Perubahan Iklim .*
- Presiden, R. I. (2021). *Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 98 Tahun 2021 Tentang Penyelenggaraan Nilai Ekonomi Karbon untuk Pencapaian Target Kontribusi yang Ditetapkan Secara Nasional dan Pengendalian Emisi Gas Rumah Kaca dalam Pembangunan Nasional.*
- PwC, P. (2023). *The role of incentives in carbon tax adaptation.* PWC.
- PwC, I. (2023). *Carbon Accounting and Tax Implications in Indonesia.* Jakarta: PriceWATERHOUSECooper.
- Rachmatika Dewi, A. &. (2022). *Mengenal Perubahan Iklim.* Retrieved from irid.or.id: <https://irid.or.id/wp-content/uploads/2022/08/FINAL-mengenal-Perubahan-Iklim.Pdf>

- Ramadhani, A. L. (n.d.). Implementasi Pajak Karbon di Indonesia: Potensi Penerimaan Negara dan Penurunan Jumlah Emisi Karbon. *Jurnal Pajak Indonesia*, Vol. 6, No. 2., 368-374.
- Setyadi Pratikto, A. H. (2014). *Konsep Implementasi Adaptasi Sektoral Perubahan Iklim*. BMKG.
- Suryani, A. S. (2022). Persiapan Implementasi Pajak Karbon di Indonesia. *INFOSINGKAT*, 19-24.
- Ummi Elsa, H. &. (2022). Menimbang Kesiapan Penerapan Carbon Pricing di Indonesia dengan Studi Pada Kanada, Britania Raya, dan Australia. *Jurnal Pajak Indonesia* 6, 410-435.
- UNFCCC. (2007). *Sekilas Tentang Perubahan Iklim*. UNFCCC.
- UNFCCC. (2022). *Enhanced Nationally Determined Contribution Republic of Indonesia*. UNFCCC.
- Verra, J. M. (2017). *Colombian Carbon Market Framework*. Bogota: Verra Publications.
- W. Prihatiningtyas, W. S. (2023). Refleksi Hukum Perspektif Keadilan dalam Kebijakan Perdagangan Karbon (Carbon Trading) di Indonesia Sebagai Upaya Mengatasi Perubahan Iklim. *Jurnal Ilmu Hukum*, 163-186.
- WorldBank. (2024). *State and Trends of Carbon Pricing 2023*. Washington D.C.: World Bank Group.