

DAFTAR PUSTAKA

- Agustinus Imam Saputra, (2021). Pajak Karbon Sebagai Sumber Penerimaan Negara dan Sistem Pemungutannya. <https://anggaran.e-journal.id/akurasi/article/view/96>
- Arikunto, S. 2006. *Prosedur Penelitian : Suatu Pendekatan Praktik, Edisi Revisi Vi.*
- Bintang Adi Pratama; Muhammad Agra Ramadhani; Putri Meiarta Lubis; Amrie Firmansyah, (2022). Implementasi Pajak Karbon di Indonesia : Potensi Penerimaan Negara dan Penurunan Jumlah Emisi Karbon. <https://jurnal.pknstan.ac.id/index.php/JPI/article/download/1827/967/8663>
- BMKG. (2016, Februari 10). Rapat pembahasan prakiraan musim kemarau tahun 2016. Diambil kembali dari <https://www.bmkg.go.id/>
- Bridge, G., Bouzarovski, S., Bradshaw, M., & Eyre, N. (2013). *Geographies of energy transition: Space, place and the low-carbon economy.* Energy Policy, 53, 331–340.
- Buchanan, J. M., & Flowers, M. (1975). *The Public Finances,* Homewood, IL: Richard D. Irwin.
- Cnossen, S. (2005). *Theory and practice of excise taxation: Smoking, drinking, gambling, polluting, and driving.* Oxford University Press.
- Collier, P. (2008). *The politics of hunger: How illusion and greed fan the food crisis.* Foreign Affairs, 67–79.
- Cresswell, W. J., & Creswell, J. W. (2009). *Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches.* SAGE Publications.
- David Batchelor (Ed.). (2018). *The Climate Resilience Handbook: Strategies for Climate Resilience.* Marsh & McLennan Companies.
- Emisi Gas Rumah Kaca menurut Jenis Sektor (ribu ton CO₂e), 2000-2019. <https://www.bps.go.id/statictable/2019/09/24/2072/emisi-gas-rumah-kaca-menurut-jenis-sektor-ribu-ton-co2e-2000-2019.html>.
- Ekstrem Perubahan Iklim. (2023) <https://www.bmkg.go.id/iklim/?p=ekstrem-perubahan-iklim>
- Fadhallah, R. A. (2020). *Wawancara.* Jakarta. UNJ Press.
- Gans, J., Stonecash, R., Byford, M., Mankiw, G., King, S., & Libich, J. (2017).
- Godden, D., & Allen, E. (2017). The development of modern revenue controls on alcoholic beverages. *World Customs Journal*, 11(2), 3–22

- Hadi, A., Asrori, A., & Rusman, R. (2021). *Penelitian kualitatif: studi fenomenologi, case study, grounded theory, etnografi, biografi*. Pena Persada.
- IBFD. (2015). *IBFD International Tax Glossary, the Seventh Edition*. Amsterdam: IBFD.
- Irama, A. B. (2019). POTENSI PENERIMAAN NEGARA DARI EMISI KARBON: LANGKAH OPTIMIS MEWUJUDKAN PEMBANGUNAN BERKELANJUTAN DI INDONESIA. *INFO ARTHA*, 3(2), 133–142
- Kenalkan Pajak Karbon untuk Mengendalikan Perubahan Iklim, Indonesia Ambil Manfaat Sebagai Penggerak Pertama di Negara Berkembang. (2021) <https://fiskal.kemenkeu.go.id/publikasi/siaran-pers-detil/328>
- Kontribusi Penurunan Emisi GRK Nasional, Menuju NDC 2030. <https://ditjenppi.menlhk.go.id/berita-ppi/3150-kontribusi-penurunan-emisi-grk-nasional,-menuju-ndc-2030.html>.
- Kumala, R., Ulpa, R., & Rahayu, A. (2021). Pajak Karbon: Perbaiki Ekonomi dan Solusi Lindungi Bumi. *Prosiding Seminar STIAM*, 8(1), 66–73.
- Lexy J. Moleong. (2001). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Remaja Rosdakarya.
- Maghfirani, H. N., Hanum, N., & Amani, R. D. (2022). Analisis Tantangan Penerapan Pajak Karbon Di Indonesia. *Juremi: Jurnal Riset Ekonomi*, 1(4), 314–321.
- Malihah, L. (2022). Tantangan Dalam Upaya Mengatasi Dampak Perubahan Iklim Dan Mendukung Pembangunan Ekonomi Berkelanjutan: Sebuah Tinjauan. *Jurnal Kebijakan Pembangunan*, 17(2), 219–232.
- Mardiasmo. (2016). *Perpajakan Edisi Terbaru*. Penerbit Andi
- Margono, M., Sudarmanto, K., Sulistiyani, D., & Sihotang, A. P. (2022). Keabsahan Pengenaan Pajak Karbon Dalam Peraturan Perpajakan. *JURNAL USM LAW REVIEW*, 5(2), 767–781.
- News, D. (2020, Maret 26). Menakar Pajak Karbon Nasional. Diambil kembali dari <https://news.ddtc.co.id>
- Pamungkas, B. N., & Haptari, V. D. (2022). Analisis Skema Pengenaan Pajak Karbon Di Indonesia Berdasarkan United Nations Handbook Mengenai Penerapan Pajak Karbon Oleh Negara Berkembang. *JURNAL PAJAK INDONESIA (Indonesian Tax Review)*, 6(2), 357–367.
- Principles of Economics Asia-Pacific Edition with Online Study Tools 12 Months. Cengage AU.
- Republik Indonesia. (2009a). Undang-undang Republik Indonesia Nomor 16 Tahun

2009 tentang Penetapan Peraturan Pemerintah Pengganti Undang-Undang Nomor 5 Tahun 2008 Tentang Perubahan Keempat Atas Undang-Undang Nomor 6 Tahun 1983 Tentang Ketentuan Umum dan Tata Cara Perpajakan Menjadi.

- Saputra, A. I. (2021). Pajak karbon sebagai sumber penerimaan negara dan sistem pemungutannya. *Jurnal Anggaran Dan Keuangan Negara Indonesia (AKURASI)*, 3(1), 56–71.
- Selvi, S., Rahmi, N., & Rachmatulloh, I. (2020). Urgensi Penerapan Pajak Karbon Di Indonesia. *Jurnal Reformasi Administrasi: Jurnal Ilmiah Untuk Mewujudkan Masyarakat Madani*, 7(1), 29–34.
- Setiawan, A. A. dan J. (2018). *Metode Penelitian Kualitatif*. CV Jejak.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Alfabeta.
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Bisnis: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Kombinasi, dan R&D*. Alfabeta.
- Tak Cuma Indonesia. Simak Penerapan Pajak Karbon di 10 Negara Dunia. (2022) <https://news.ddtc.co.id/tak-cuma-indonesia-simak-penerapan-pajak-karbon-di-10-negara-dunia-38952>
- Tjoanto, A. K., & Tambunan, M. R. U. D. (2022). Tantangan dan Strategi dalam Proses Implementasi Kebijakan Pajak Karbon. *Jurnal Riset Akuntansi & Perpajakan (JRAP)*, 9(02), 214–225.