



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisis Pajak Karbon Pada Subsektor PLTU Batubara Sebagai Upaya Mewujudkan Iklim Investasi

Hijau di

Indonesia

Leoni Talitha Mutmainah, Dr. Irene Handika Ikasari, S.H., LL.M

Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR ISI

HALAMA HALAMAN PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
ABSTRACT.....	v
INTISARI	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
DAFTAR SINGKATAN.....	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	2
A. Latar Belakang Masalah.....	2
B. Rumusan Masalah	7
C. Tujuan Penelitian	7
D. Keaslian Penelitian	8
E. Manfaat Penelitian	11
1. Manfaat Teoretis	11
2. Manfaat Praktis	11
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	12
A. Hukum Pajak	12
1. Definisi Pajak.....	12
2. Asas-Asas Pemungutan Pajak.....	13
3. Fungsi Pajak.....	16
4. Timbulnya Utang Pajak	17
5. Sistem Pemungutan Pajak.....	18
B. Pajak Karbon.....	19
1. Pengertian Pajak Karbon	19



2. Tujuan Pajak Karbon	20
3. Mekanisme Pajak Karbon.....	21
4. Prinsip-Prinsip dalam Pajak Karbon.....	22
C. Investasi Hijau	23
1. Pengertian Investasi Hijau	23
2. Komponen Investasi Hijau.....	25
3. Skema Pasar Karbon	26
4. Dampak Pajak Karbon Terhadap Investasi.....	27
D. Kegiatan PLTU Batubara dan Pengaruhnya terhadap Lingkungan	28
BAB III METODE PENELITIAN	30
A. Jenis dan Sifat Penelitian.....	30
B. Data Penelitian.....	31
C. Cara dan Teknik Pengumpulan Data.....	34
D. Jalannya Penelitian	35
E. Analisis Data	36
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	38
A. Konsep Pajak Karbon terhadap Subsektor PLTU Batubara sebagai Upaya Mewujudkan Investasi Hijau Berdasarkan Undang-Undang Nomor 7 Tahun 2021 tentang Harmonisasi Peraturan Perpajakan ..	38
B. Efektivitas Serta Tantangan Sistem Pemungutan Pajak Karbon Pada Subsektor PLTU Batubara di Swedia, India, dan Australia	60
1. Pengaturan Pajak Karbon terhadap Subsektor PLTU Batubara di Swedia.....	61
2. Pengaturan Pajak Karbon terhadap Subsektor PLTU Batubara di India	
67	
3. Pengaturan Pajak Karbon terhadap Subsektor PLTU Batubara di	
Australia.....	73
BAB V PENUTUP	85
A. Kesimpulan	85
B. Saran	86
DAFTAR PUSTAKA	88
LAMPIRAN.....	108