

**EFEKTIVITAS IMPLEMENTASI REDUCING EMISSION FROM
DEFORESTATION AND FOREST DEGRADATION (REDD) DI BRAZIL**

TAHUN 2015-2020

SKRIPSI



Disusun oleh:

Frindhy Wara Limaran

19.95.0148

**PROGRAM SARJANA
PROGRAM STUDI S1-HUBUNGAN INTERNASIONAL
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS AMIKOM YOGYAKARTA
YOGYAKARTA
TAHUN 2023**

**EFEKTIVITAS IMPLEMENTASI *REDUCING EMISSION FROM
DEFORESTATION AND FOREST DEGRADATION (REDD) DI BRAZIL*
TAHUN 2015-2020**

SKRIPSI

Untuk memenuhi sebagian persyaratan

mencapai gelar Sarjana

pada Program Studi Hubungan Internasional



Disusun oleh:

Frindhy Wara Limaran

19.95.0148

**PROGRAM SARJANA
PROGRAM STUDI S1-HUBUNGAN INTERNASIONAL
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS AMIKOM YOGYAKARTA
YOGYAKARTA
TAHUN 2023**

LEMBAR PERSETUJUAN

SKRIPSI

EFEKTIVITAS IMPLEMENTASI REDUCING EMISSION FROM DEFORESTATION AND FOREST DEGRADATION (REDD) DI BRAZIL

TAHUN 2015-2020

yang dipersiapkan dan disusun oleh

Frindhy Wara Limaran

19.95.0148

telah disetujui oleh Dosen Pembimbing Skripsi

pada tanggal 25 Mei 2023

Dosen Pembimbing,



Seftina Kuswardini, S.IP, M.A.

NIK. 190302294

LEMBAR PENGESAHAN

SKRIPSI

EFEKTIVITAS IMPLEMENTASI REDUCING EMISSION FROM DEFORESTATION AND FOREST DEGRADATION (REDD) DI BRAZIL TAHUN 2015-2020

yang dipersiapkan dan disusun oleh

Frindhy Wara Limaran

19.95.0148

Telah dipertahankan di depan Dewan Pengaji
pada tanggal (27 Juni 2023)

Susunan Dewan Pengaji

Nama Pengaji

Seftina Kuswardini, S.IP, M.A

NIK 190302305

Yoga Suharman, S.IP, M.A

NIK 190302294

Aditya Maulana Hasymi, S.IP., M.A

NIK 190302367

Tanda Tangan

Skripsi ini telah di terima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar
Sarjana Hubungan Internasional (S. Sos)

Tanggal (7 July 2023)

DEKAN FAKULTAS EKONOMI DAN SOSIAL



Emha Taufik Luthfi, S.T M.Kom

NIK : 190302125

PERNYATAAN ORISINALITAS

Saya yang bertandatangan di bawah ini menyatakan bahwa, skripsi ini merupakan karya saya sendiri (ASLI), dan isi dalam skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan oleh orang lain untuk memperoleh gelar akademis di suatu institusi pendidikan tinggi manapun, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis dan/atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Segala sesuatu yang terkait dengan naskah dan karya yang telah dibuat adalah menjadi tanggungjawab saya pribadi.

Semarang, 23 Mei 2023



Frindhy Wara Limaran

NIM. 19.95.0148

HALAMAN PERSEMBAHAN

Bismillahirrahmanirrahim. Dengan menyebut nama Allah SWT Tuhan Yang Maha Esa dan mengucap rasa syukur terhadap segala karunia Allah SWT, saya dapat menyelesaikan tugas akhir atau penelitian saya dengan judul “**EFEKTIVITAS IMPLEMENTASI REDUCING EMISSION FROM DEFORESTATION AND FOREST DEGRADATION (REDD) DI BRAZIL TAHUN 2015-2020**”.

Saya persembahkan karya ini untuk orang-orang yang saya sayangi dan selalu memberikan dukungan kepada saya:

1. Kedua orang tua saya, Ibu Surwantini dan Bapak Siswanta yang selalu mendoakan putrinya, meluangkan seluruh waktu serta pengorbanan yang sangat berarti, dan selalu memberikan dukungan.
2. Saudara-saudara saya yang selalu memberikan dukungan dan motivasi, menemani saya di masa-masa penggerjaan skripsi dari awal sampai akhir, terimakasih banyak.
3. Bagas Ivan Rohilavi selaku sahabat saya yang telah memberi dukungan serta bantuan dalam segala bentuk. Tidak lupa juga kepada Nabila Salma Aulia selaku sahabat yang selalu memberi dukungan serta motivasi sehingga saya dapat terus berjalan mengerjakan penelitian ini hingga akhir.
4. Teman-teman semasa kuliah yang sudah berjuang bersama, saling memotivasi, memberi dukungan, semangat, serta turut mendoakan saya.
5. Dan terakhir, tetapi tidak kalah penting, saya hendak berterima kasih kepada diri saya sendiri karena sudah mau bertahan dan tetap konsisten mengerjakan hingga akhirnya berhasil menyelesaikan masa perkuliahan maupun penggerjaan skripsi dengan baik.

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT Tuhan Yang Maha Esa atas rahmat dan karunia-Nya, sehingga penelitian dengan judul “EFEKTIVITAS IMPLEMENTASI *REDUCING EMISSION FROM DEFORESTATION AND FOREST DEGRADATION (REDD)* DI BRAZIL TAHUN 2015-2020” dapat selesai. Penulisan skripsi ini dilakukan dalam rangka memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana (S1) Jurusan Hubungan Internasional, Fakultas Ekonomi dan Sosial, Universitas Amikom Yogyakarta.

Penulis menyadari bahwa tanpa doa, usaha, dan dukungan dari berbagai pihak, penulis tidak dapat menyelesaikan penelitian ini. Penulis mengucapkan terimakasih kepada:

1. Ibu Seftina Kuswardini, S.IP, M.A selaku dosen pembimbing yang telah membimbing penulis dengan sabar dari awal hingga akhir penyusunan skripsi. Terimakasih atas waktu, tenaga, dukungan, dan ilmu yang diberikan selama proses penulisan skripsi.
2. Bapak Yoga Suharman, S.IP, M.A selaku dosen wali yang selama masa perkuliahan telah membimbing penulis selama proses menempuh studi di Jurusan Hubungan Internasional, Universitas Amikom Yogyakarta.
3. Bapak Aditya Maulana Hasyimi, S.IP, M.A selaku dosen mata kuliah seminar hubungan internasional pada semester enam yang telah membantu saya dalam proses awal menentukan judul dan fokus dalam penelitian ini.
4. Prof. Dr. M. Suyanto, M.M selaku Rektor Universitas Amikom Yogyakarta.
5. Emha Taufiq Luthfi, S. T., M.Kom. selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Sosial Universitas Amikom Yogyakarta
6. Seluruh dosen Hubungan Internasional yang telah memberikan banyak ilmu bermanfaat selama penulis menempuh pendidikan di Jurusan Hubungan Internasional, Fakultas Ekonomi dan Sosial, Universitas Amikom Yogyakarta.

7. Orang tua, kakak, adik, dan seluruh keluarga besar penulis yang selalu mendoakan serta memberikan dukungan dalam proses penyelesian penelitian ini.
8. Teman-teman yang selalu bersama mendukung penulis dan teman-teman seperjuangan di Jurusan Hubungan Internasional.
9. Pihak-pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu oleh penulis atas segala bentuk dukungan yang diberikan kepada penulis dalam proses penyusunan penelitian ini.

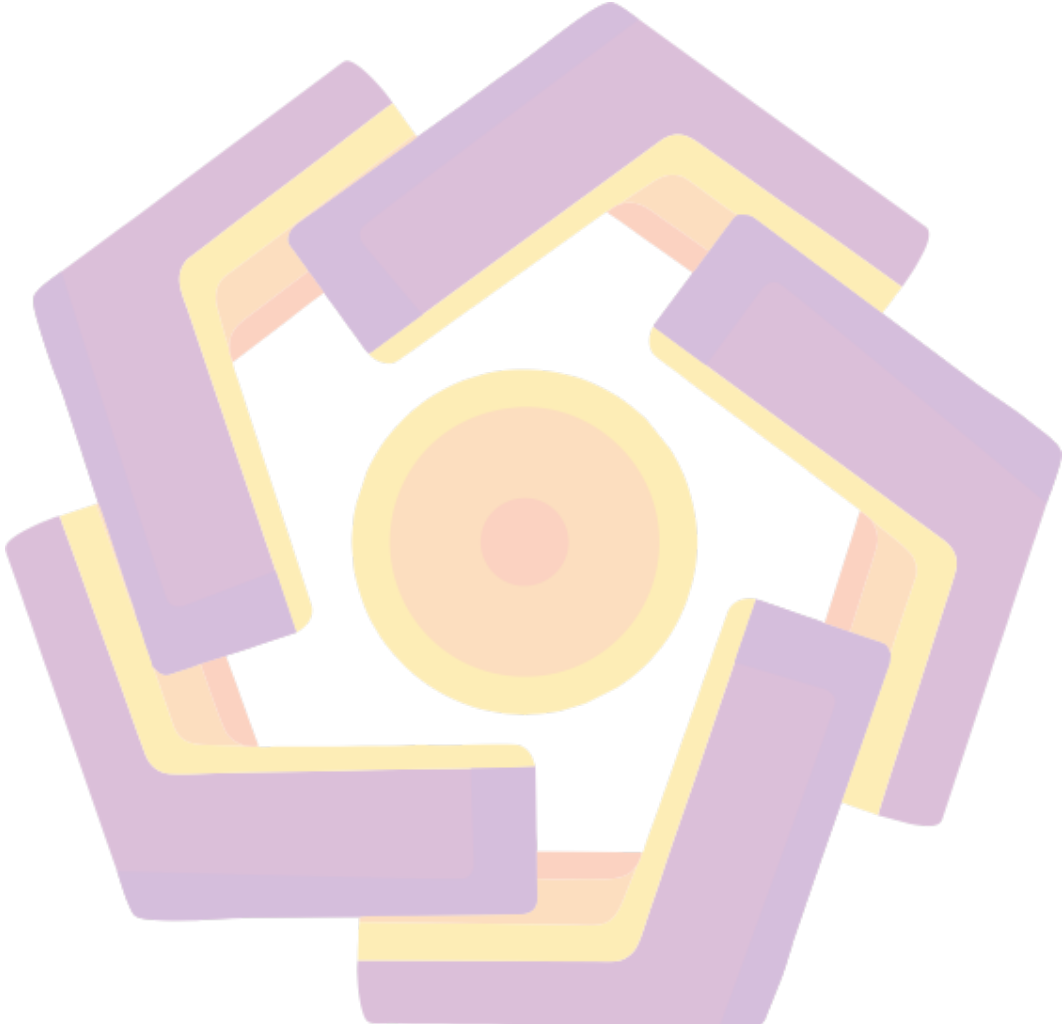
Penulis menyadari bahwa dalam penulisan penelitian ini masih terdapat kekurangan dan jauh dari kata sempurna. Maka dari itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun untuk memperbaiki penulisan penelitian agar menjadi lebih baik. Penulis mohon maaf atas segala kekurangan yang ada dalam penelitian ini. Semoga dapat bermanfaat bagi para pembaca.



DAFTAR ISI

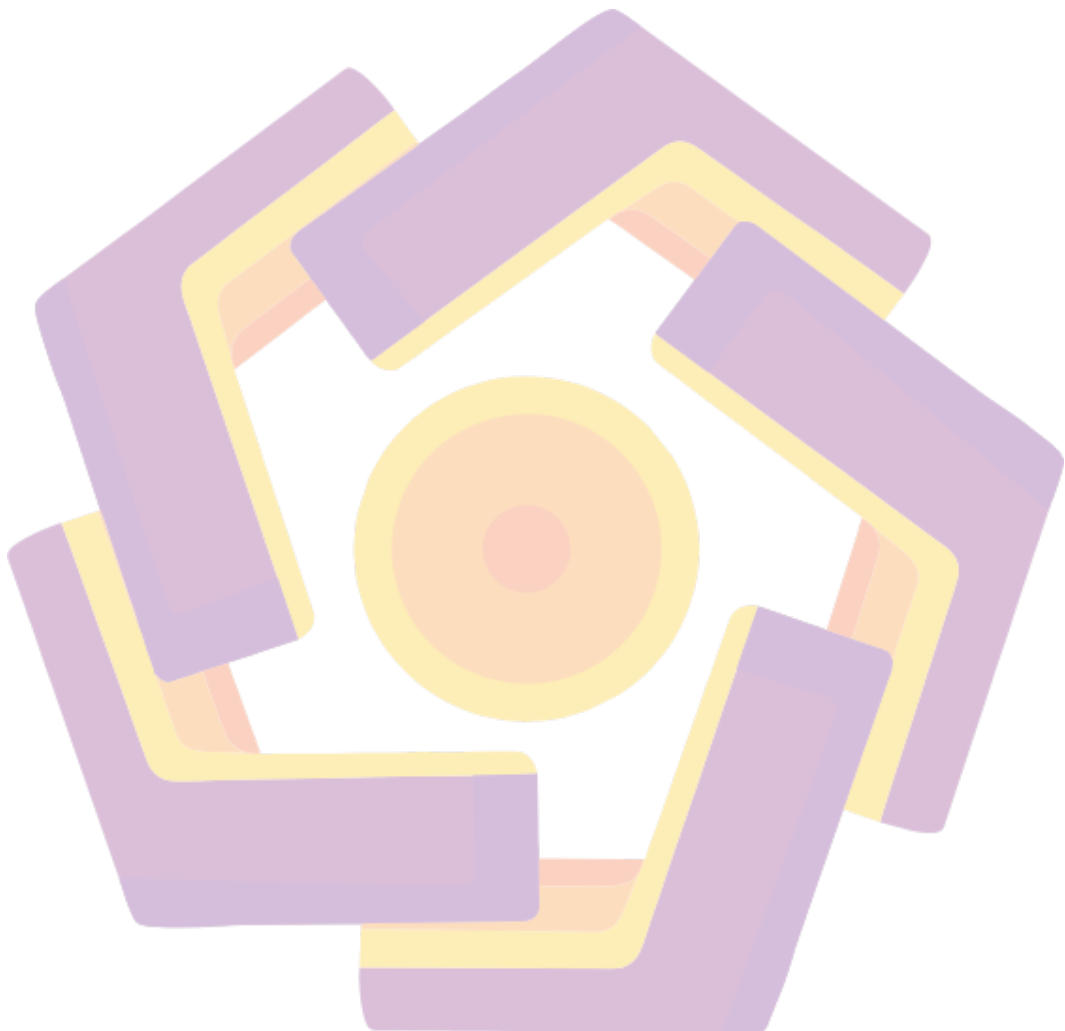
HALAMAN SAMPUL	1
HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PERSETUJUAN.....	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN ORISINALITAS	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR	x
ABSTRACT DAN INTISARI	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Alasan Pemilihan Judul	1
1.2 Latar Belakang Masalah	1
1.3 Rumusan Masalah	6
1.4 Tujuan Penelitian.....	6
1.5 Manfaat Penelitian.....	7
1.6 Sistematika Penulisan.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	9
2.1 Landasan Teori	9
2.2 Penelitian Terdahulu.....	14
2.3 Kerangka Pemikiran	19
BAB III METODE PENELITIAN.....	21
BAB IV PEMBAHASAN.....	22
4.1 Pengaruh Kebijakan dan Bantuan Insentif bagi Perlindungan Kawasan Hutan Brazil	22
4.2 Peluang Keberhasilan Kebijakan REDD di Brazil Tahun 2015-2020 ...	26

4.3 Efektivitas dari Implementasi REDD di Brazil Tahun 2015-2020	27
4.3.1 Output: REDD sebagai Akselerator	27
4.3.2 Outcome: REDD projects dan programmes pada kurun waktu 2015-2020..	29
4.3.3 Impact: Respon dan Perubahan dari penerapan REDD kepada masyarakat dan lingkungan di Brazil pada Tahun 2015-2020	32
BAB V KESIMPULAN	38
Daftar Pustaka	40



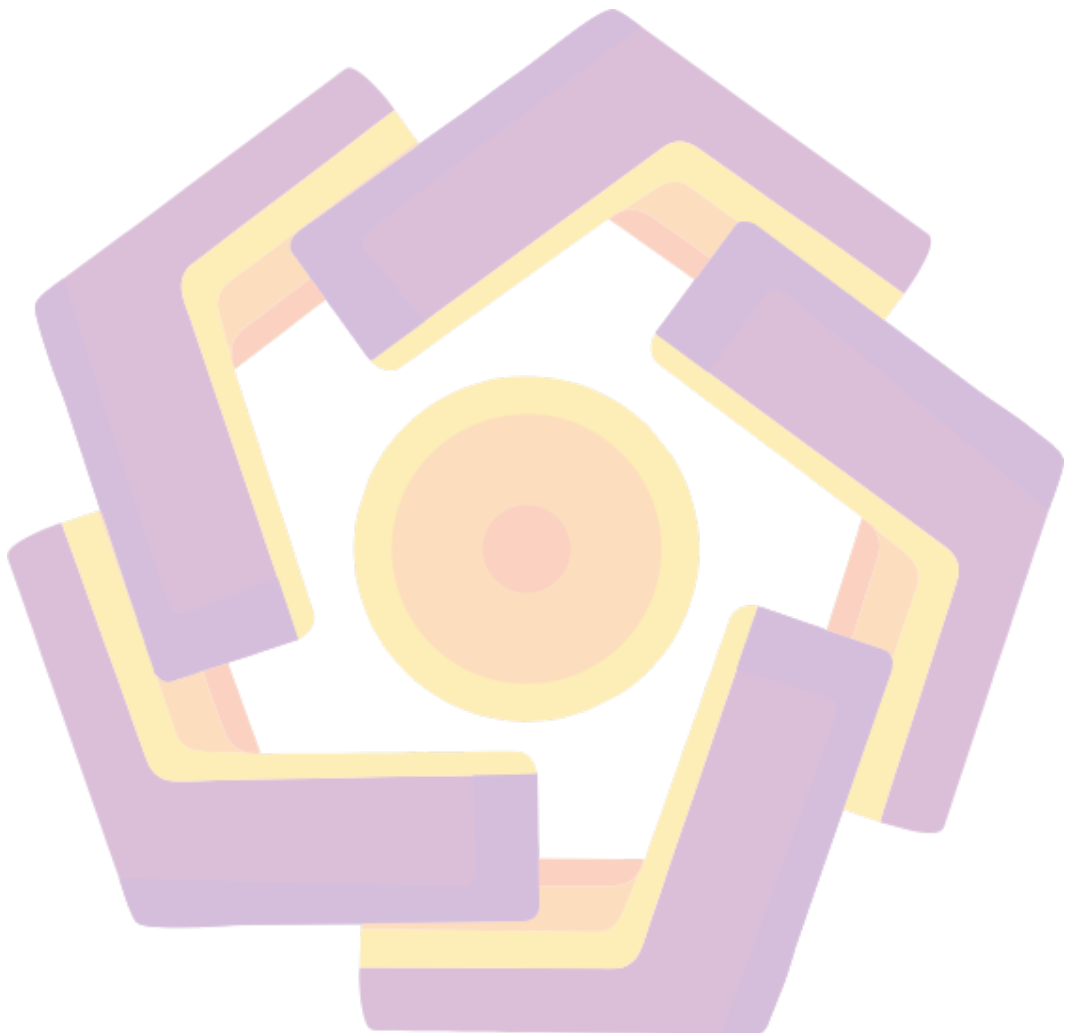
DAFTAR TABEL

Tabel 4. 1 Komponen perubahan pada tree cover di Brazil	32
Tabel 4. 2 Data luas tree cover yang hilang	28
Tabel 4. 3 Faktor-faktor pendorong deformasi	28



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Pemikiran	19
Gambar 2. 1 Kerangka Pemikiran.....	



INTISARI

Tujuan dibuatnya disertasi ini adalah menelaah rezim lingkungan milik UNFCCC yaitu REDD dalam mengatasi krisis iklim dunia. Fokus utama dari disertasi ini untuk mengetahui bagaimana efektivitas implementasi REDD di Brazil pada tahun 2015-2020 diantaranya dengan mengidentifikasi pengaruh kebijakan dan bantuan insentif bagi perlindungan kawasan hutan, serta peluang keberhasilan dari implementasi kebijakan. Digunakan Teori Efektivitas Rezim milik Arild Underdal sebagai alat bantu dalam mengukur efektivitas REDD di Brazil. Terdapat tiga komponen untuk menguraikan pengukuran efektivitas rezim menurut Underdal, yaitu *Output*: REDD sebagai Akselerator, *Outcome*: Proyek dan Program REDD di Brazil pada kurun waktu 2015-2020, serta *Impact*: Respon dan Perubahan dari penerapan REDD kepada lingkungan juga masyarakat di Brazil. Melalui metode analisis interpretatif dengan *research based on document*, serta data-data sekunder diperoleh hasil di mana proses pendanaan REDD di Brazil dapat dikatakan berjalan secara baik sebab dukungan tersebut datang dari negara-negara maju dan beberapa institusi dengan jumlah besar. Meskipun demikian dalam implementasinya tidak semua aktor ikut serta mengupayakannya secara optimal. Maka kemudian REDD digolongkan sebagai *mixed-performance*, melalui beragam kesukaran dalam penyelesaiannya dan problematika antar aktornya.

Kata Kunci: UNFCCC, REDD, Brazil, Efektivitas Rezim

ABSTRACT

The purpose of this dissertation is to examine the UNFCCC's environmental regime, namely REDD in overcoming the world's climate crisis. The main focus of this dissertation is to find out how the effectiveness of REDD implementation in Brazil in 2015-2020 includes identifying the influence of policies and incentives for the protection of forest areas, as well as the chances of success from policy implementation. Arild Underdal's Regime Effectiveness Theory is used as a tool in measuring the effectiveness of REDD in Brazil. There are three components to describe the measurement of regime effectiveness according to Underdal, namely Output: REDD as an Accelerator, Outcome: REDD Projects and Programs in Brazil in the 2015-2020 period, and Impact: Responses and Changes from the implementation of REDD to the environment as well as people in Brazil. Through interpretive analysis methods with research based on documents, as well as secondary data, the results obtained were that the REDD funding process in Brazil could be said to be running well because the support came from developed countries and several institutions in large numbers. However, in its implementation, not all actors participate optimally. So then REDD is classified as a mixed-performance, through various difficulties in its completion and the problems between its actors

Keywords: UNFCCC, REDD, Brazil, Regime Effectiveness