



## Digital Receipt

This receipt acknowledges that Turnitin received your paper. Below you will find the receipt information regarding your submission.

The first page of your submissions is displayed below.

Submission author: Retitha Kurnianda  
Assignment title: Jurnal  
Submission title: PERAN (CIF) CONSERVATION INTERNA  
File name: JURNAL\_SKRIPSI\_RETITHA.docx  
File size: 79.54K  
Page count: 17  
Word count: 4,693  
Character count: 31,710  
Submission date: 05-Nov-2021 08:54AM (UTC)  
Submission ID: 1693472091

### ORIGINALITY REPORT

# 26%

### SIMILARITY INDEX



Wakil Dekan Bidang Akademik,

**Dr. Phil I Ketut Gunawan, MA.**

NIP. 19631222 199002 1 001

*Jurnal Ilmu Hubungan Internasional, Vol. No. (tahun)*

ISSN: 2477-2623

**PERAN (CIF) CONSERVATION INTERNATIONAL FOUNDATION  
DALAM KONSERVASI WILAYAH LAUT PROVINSI PAPUA  
BARAT TAHUN 2014-2017**

Retitha Kurnianda<sup>1</sup>  
1402045067

**Abstract**

*The purpose of this research is to determine how the role of CIF in Indonesia, especially in Raja Ampat in the conservation of ocean water in BLKB especially the conservation of coral reefs. This research method uses descriptive research with sources from books, journals, websites and various reliable news. In this study using the conservation concept by Edward Barbier and International Organization by Clive Archer.*

**Keywords:** International Organization, CIF, Conservation, Indonesia, Bird's Head Seascape

**Pendahuluan**

Papua Barat memiliki kawasan konservasi yang besar dimana banyak terdapat flora dan fauna yang perlu untuk dilindungi. Kawasan konservasi tersebut adalah Bentang Laut Kepala Barung (BLKB). BLKB merupakan Kawasan Konservasi Perairan (KKP) di Papua Barat yang memiliki luas 3,6 juta hektar yang dibentuk oleh pemerintah pusat pada tahun 2004 dan terbagi menjadi 12 KKP yaitu di wilayah Ayau, Dampier, Waigeo Barat, Waisai, Kofiau, Misool, Abun, Sabuda, Kaimana, Teluk Cendrawasih, Padindo dan Biuk.

Daerah BLKB memiliki keanekaragaman hayati yang paling beragam di dunia dengan lebih dari 1.600 jenis ikan karang dan lebih dari 600 jenis karang, termasuk yang mungkin dapat bertahan dari dampak negatif perubahan iklim. Salah satu wilayah BLKB yang memiliki keanekaragaman hayati yang melimpah adalah wilayah Raja Ampat. Dimana Raja Ampat memiliki flora dan fauna yang perlu dilestarikan yang tentu saja tidak mudah dalam menjaga kelestariannya karena terdapat banyak kendala dan permasalahan yang terjadi akibat dari beberapa kelompok yang tidak bertanggung jawab untuk memenuhi kepentingannya.

<sup>1</sup> Mahasiswa Program S1 Hubungan Internasional, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Malawanan. Email : retithak@gmail.com