

PROGRAM STASIUN RISET BEKANTAN DI PULAU CURIAK

SKRIPSI

Oleh:

M. FIKRI HAIKAL

1810128310024



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN IPS
JURUSAN ILMU PENGETAHUAN SOSIAL
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
BANJARMASIN**

2023

PROGRAM STASIUN RISET BEKANTAN DI PULAU CURIAK

SKRIPSI

**Diajukan Untuk Memenuhi Persyaratan dalam Menyelesaikan Program
Strata-1**

Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial

Oleh:

M. FIKRI HAIKAL

1810128310024

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN IPS

FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT BANJARMASIN

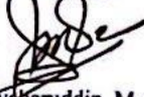
2023

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

Lembar ini menyatakan bahwa skripsi oleh Muhammad Fikri Haikal NIM 1810128310024 dengan judul penelitian "Progra, Stasiun Riset Bekantan di Pulau Curiak" yang telah disetujui oleh dosen pembimbing dan penguji sebagai syarat untuk menyelesaikan Pendidikan Sarjana S-1 pada Program Studi Pendidikan IPS Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Lambung Mangkurat.

Menyetujui

Pembimbing I


Dr. Syaharuddin, M.A
NIP. 197403012002121004

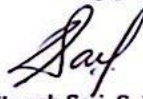
Pembimbing II


Dr. Mutiani, M.Pd.
NIP. 198909072018032001

Penguji I


Prof. Dr. Drs. Ersis Warmansyah Abbas, BA, M.Pd.
NIP. 195606071983031002

Penguji II


Raihanah Sari, S. Pd., M.Pd.
NIP. 1989061820160420100

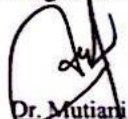
Mengetahui

Ketia Jurusan Ilmu Pengetahuan Sosial



Dr. H. Sidharta Adyatma, M.Si
NIP. 196710032002121001

Koordinator Program Studi Pendidikan IPS


Dr. Mutiani M. Pd
NIP. 198909072018032001

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Muhammad Fikri Haikal

NIM : 1810128310024

Program Studi : Pendidikan IPS

Jurusan : Pendidikan Ilmu Pengetahuan (IPS)

Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan ULM

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa skripsi yang saya tulis ini benar-benar hasil karya saya sendiri, bukan merupakan pengambilan tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai hasil tulisan atau pikiran saya sendiri.

Hal ini berkaitan dengan teknik penulisan, telah sesuai dengan pedoman penulisan karya ilmiah program studi pendidikan IPS FKIP ULM.

Banjarmasin, 9 september 2023

Yang Membuat Pernyataan



Muhammad Fikri Haikal

NIM 1810128310024

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah puji dan syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT karena atas segala rahmat dan karunia-Nya, penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul "Program Stasiun Riset Bekantan di Pulau Curiak". Skripsi ini dibuat dengan tujuan sebagai syarat untuk memenuhi tugas akhir pada Program Studi Pendidikan IPS FKIP ULM dan juga dapat memberikan manfaat berupa wawasan dan pengetahuan terhadap pembaca.

Penulis menyadari bahwa penulisan hasil penelitian ini masih banyak kekurangan yang terdapat didalamnya. Penulis hanyalah manusia biasa yang jauh dari kesempurnaan karena sesungguhnya kesempurnaan hanya milik Allah SWT. Demikian yang dapat penulis sampaikan, kritik dan saran yang bersifat membangun sangat penulis butuhkan untuk kesempurnaan skripsi yang akan datang.

Penulis, 9 September 2023



Muhammad Fikri Haikal
NIM. 1810128310024

UCAPAN TERIMAKASIH

Penyelesaian penulisan skripsi ini tidak terlepas dari dukungan berbagai pihak. Peneliti secara khusus mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada kepada seluruh pihak yang terlibat membantu peneliti dalam proses penyelesaian skripsi ini. Peneliti telah menerima bimbingan, bantuan dan arahan dari berbagai pihak. Sehubungan dengan hal tersebut maka peneliti mengucapkan rasa terima kasih yang tak terhingga kepada:

1. Prof. Dr. Ersis Warmansyah Abbas, BA, M.Pd coordinator prodi program studi pendidikan IPS FKIP ULM sekaligus dosen pembimbing 1 yang telah memberikan bimbingan dan masukan dalam penulisan hingga penyelesaian skripsi ini.
2. Dr. Syaharuddin MA selaku Pembimbing 1 yang telah memberikan masukan, bimbingan dan motivasi kepada peneliti sehingga dapat menyelesaikan skripsi ini.
3. Dr. Mutiani M.Pd selaku dosen pembimbing 2 yang telah memberikan masukan, bimbingan serta motivasi hingga penulisan skripsi ini dapat diselesaikan.
4. Seluruh dosen Program Studi Pendidikan IPS FKIP ULM yang telah dengan ikhlas menyalurkan ilmu pengetahuan lewat kegiatan pembelajaran selama menjalani perkuliahan.
5. Masyarakat Anjir Srapat Muara terutama Yayasan Sahabat Bekantan Indonesia dan pihak-pihak lainnya yang telah memberikan segala informasi yang diperlukan dalam penelitian skripsi ini.

6. Kedua orang tua dan keluarga besar yang senantiasa memberikan dukungan baik secara moril maupun materiil untuk peneliti selama melakukan penelitian skripsi ini, serta teman-teman satu bimbingan skripsi dan seluruh mahasiswa Pendidikan IPS angkatan 2018 yang telah berproses bersama selama perkuliahan.

Penulis sadar bahwa skripsi ini masih jauh dari kata sempurna, namun besar harapan semoga skripsi ini dapat bermanfaat dan menambah ilmu pengetahuan bagi para pembaca. Akhir kata, peneliti berharap semoga Allah memberikan balasan atas kebaikan kepada segala pihak yang telah membantu dalam proses penyelesaian skripsi ini.

Banjarmasin, 18 September 2023

Penulis,

M. Fikri Haikal

NIM. 1810128310024

ABSTRAK

M. Fikri Haikal. 2023. *Program Stasiun Riset Bekantan di Pulau Curiak*. Skripsi Program Studi Pendidikan IPS. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan. Pulau Curiak merupakan sebuah Pulau konservasi yang terletak di Provinsi Kalimantan Selatan tepatnya di Kabupaten Barito Kuala, Kecamatan Anjir Muara. Program Stasiun Riset Bekantan di Pulau Curiak memiliki 4 Program yang dibuat oleh yayasan Sahabat Bekantan Indonesia untuk mengenalkan kepada masyarakat tentang bagaimana kehidupan dan bekantan di pulau Curiak, serta melakukan konservasi berkelanjutan di pulau Curiak. 4 program yang dimaksud adalah Sosialisasi dan Edukasi, Restorasi Mangrove, Penelitian dan Ekowisata yang bertujuan untuk melakukan pelestarian dan perkembangan bekantan di pulau Curiak.

Tujuan penelitian ini yaitu 1. Untuk mendeskripsikan profil Stasiun Riset Bekantan di Pulau Curiak 2. Untuk mengetahui program yang ada di Stasiun Riset Bekantan Pulau Curiak. Penelitian ini menggunakan deskriptif kualitatif, pengaplikasian metode penelitian ini bertujuan untuk mempermudah peneliti dalam mengkaji berbagai aktivitas masyarakat yang ingin dikaji. Teknik pengumpulan data yang dilakukan yaitu observasi ke lokasi penelitian tepatnya di Pulau Curiak dan melakukan wawancara dengan ketua yayasan Sahabat Bekantan Indonesia dan masyarakat disekitar Pulau Curiak.

Hasil penelitian ini menjelaskan mengenai: 1. Gambaran umum Pulau Curiak. 2. Pengembangan program Stasiun Riset Bekantan, manfaat yang bisa di hasilkan agar masyarakat umum dan khususnya masyarakat di sekitar Pulau Curiak mengetahui dan menjalankan program dari Yayasan Sahabat Bekantan Indonesia dalam pelestarian Bekantan di Pulau curiak, maka dari itu. Program yang ada dan dibuat oleh Sahabat Bekantan Indonesia ada empat program, satu diantara empat program tersebut adalah Sosialisasi dan Edukasi.

Program ini dijalankan tidak hanya melalui tingkat perguruan tinggi saja, akan tetapi sudah dijalankan dari tingkat sekolah dasar. Melalui program Sosialisasi dan Edukasi ini diharapkan dapat membantu para siswa yang masih berusia belia untuk mengenal bekantan dan memahami bahwa fauna endemic dari Kalimantan Selatan ini sudah terancam punah.

Kata Kunci: Pulau Curiak, program Stasiun Riset Bekantan, Yayasan Sahabat Bekantan Indonesia.

ABSTRACT

M. Fikri Haikal. 2023. Proboscis Monkey Research Station Program on Curiak Island. Social Sciences Education Study Program Thesis. Faculty of Teacher Training and Education. Curiak Island is a conservation island located in South Kalimantan Province, precisely in Barito Kuala Regency, Anjir Muara District. The Proboscis Monkey Research Station Program on Curiak Island has 4 programs created by the Indonesian Bekantan Friends Foundation to introduce the public to how proboscis monkeys live and live on Curiak Island, as well as carrying out sustainable conservation on Curiak Island. The 4 programs in question are Socialization and Education, Mangrove Restoration, Research and Ecotourism which aims to preserve and develop proboscis monkeys on Curiak Island.

The objectives of this research are 1. To describe the profile of the Proboscis Monkey Research Station on Curiak Island. 2. To find out the existing programs at the Proboscis Monkey Research Station on Curiak Island. This research uses descriptive qualitative, the application of this research method aims to make it easier for researchers to study various community activities that they want to study. The data collection technique used was observation at the research location, precisely on Curiak Island, and conducting interviews with the chairman of the Indonesian Bekantan Friends foundation and the community around Curiak Island.

The results of this research explain: 1. General description of Curiak Island. 2. Developing the Proboscis Monkey Research Station program, the benefits that can be generated are so that the general public and especially the people around Curiak Island know and carry out the program from the Indonesian Proboscis Monkey Friends Foundation in preserving Proboscis Monkeys on Curiak Island, therefore. There are four existing programs created by Friends of the Indonesian Proboscis Monkey, one of the four programs is Socialization and Education.

This program is run not only at the tertiary level, but has been run from the elementary school level. Through this Socialization and Education program, it is hoped that it can help young students to get to know proboscis monkeys and understand that this endemic fauna from South Kalimantan is threatened with extinction.

Keywords: Curiak Island, Proboscis Monkey Research Station program, Indonesian Bekantan Friends Foundation.

DAFTAR ISI

| | |
|--|----|
| KATA PENGANTAR | 3 |
| DAFTAR ISI | 9 |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| A. Latar belakang..... | 1 |
| B. Rumusan Masalah..... | 6 |
| C. Tujuan | 6 |
| D. Manfaat | 6 |
| BAB II_KAJIAN PUSTAKA | 8 |
| A. Stasiun Riset Bekantan | 8 |
| B. Hutan Mangrove | 12 |
| C. Bekantan dan Habitatnya | 15 |
| D. Penelitian Yang Relevan..... | 18 |
| E. Kerangka Berpikir..... | 22 |
| BAB III_METODE PENELITIAN | 26 |
| A. Pendekatan Penelitian | 26 |
| B. Metode Penelitian | 27 |
| C. Tempat dan Waktu Penelitian..... | 28 |
| D. Instrumen Penelitian | 30 |
| E. Data dan Sumber Data | 31 |
| F. Teknik Pengumpulan Data..... | 32 |
| G. Teknik Analisis Data..... | 34 |
| H. Uji Keabsahan Data | 35 |
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN..... | 38 |
| A. Profil Stasiun Riset Bekantan di Pulau Curiak . Error! Bookmark not defined. | |
| B. Program Stasiun Riset Bekantan SBI | 51 |
| BAB V SIMPULAN DAN SARAN | 70 |
| A. Simpulan | 70 |
| B. Saran | 71 |