

**PENGELOLAAN SAMPAH RUMAH TANGGA UNTUK
MENGURANGI SAMPAH PLASTIK
DI KELURAHAN BASIRIH KOTA BANJARMASIN**

SKRIPSI

Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan
Guna Mencapai Derajat S-1

MUHAMMAD YUSNANDA

1910416310079



PROGRAM STUDI GEOGRAFI

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
BANJARMASIN**

2023

HALAMAN PERNYATAAN SKRIPSI

Dengan ini saya menyatakan bahwa Skripsi yang berjudul “PENGELOLAAN SAMPAH RUMAH TANGGA UNTUK MENGURANGI SAMPAH PLASTIK DI KELURAHAN BASIRIH KOTA BANJARMASIN” ini merupakan hasil karya tulis saya sendiri dan bukan karya pendapat yang telah dipergunakan untuk mendapatkan gelar kesarjaan, tanpa kecuali karya pendapat telah disebutkan pada daftar Pustaka

Banjarmasin, 10 Februari 2023

Yang menyatakan,



(MUHAMMAD YUSNANDA)

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

PENGELOLAAN SAMPAH RUMAH TANGGA UNTUK MENGURANGI SAMPAH PLASTIK DI KELURAHAN BASIRIH KOTA BANJARMASIN

- A. Nama Mahasiswa : Muhammad Yusnanda Nim : 1910416310079

B. Dinyatakan lulus dengan nilai A dalam ujian mempertahankan skripsi Tingkat Sarjana (S1) Geografi Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Lambung Mangkurat pada tanggal: 24 November 2023

C. Tim Pengudi

a. Ketua

(Dr. Ellyn Normelani, M.Pd., M.S)

NIP. 198012112003122002

ayl

b. Sekretaris

(Dr. Karunia Puji Hastuti, S.Pd, M.Pd)

NIP. 198202132003111001

10

c. Anecdota

(Nursalam S Kel M.S)

NIP 197708242008121002

Banjarmasin, 24 November 2023

Dekan

EISIP ULM

Koordinator

Program Studi Geografi

—
—
—

Prof. Dr. Budi Surjandi, S.Sos

Ghinia Anastasia Muhtar S.Si M.Sc

NIP 199106082022042003

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

**PENGELOLAAN SAMPAH RUMAH TANGGA UNTUK MENGURANGI
SAMPAH PLASTIK DI KELURAHAN BASIRIH KOTA BANJARMASIN**

A. Nama Mahasiswa : Muhammad Yusnanda Nim : 1910416310079

B. Dinyatakan lulus dengan nilai A dalam ujian mempertahankan skripsi
Tingkat Sarjana (S1) Geografi Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
Universitas Lambung Mangkurat pada tanggal: 24 November 2023

C. Tim Pengaji

a. Ketua

(Dr. Ellyn Normelani, M.Pd., M.S)

NIP. 198012112003122002

(.....)


b. Sekretaris

(Dr. Karunia Puji Hastuti, S.Pd, M.Pd)

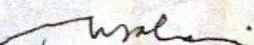
NIP. 198202132003111001

(.....)


c. Anggota

(Nursalam, S.Kel., M.S)

NIP. 197708242008121002

(.....)


Dekan

FISIP ULM

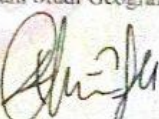
Prof. Dr. Budi Suryadi, S.Sos., M.Si

NIP. 197301221998021001

Banjarmasin, 24 November 2023

Koordinator

Program Studi Geografi



Ghinia Anastasia Muhtar, S.Si., M.Si)

NIP. 199106082022042002

Abstrak

Muhammad Yusnanda 2023, NIM 1910416310079, Pengelolaan sampah rumah tangga untuk mengurangi sampah plastik Di Kelurahan Basirih Kota Banjarmasin, Dr. Ellyn Normelani M.Pd.,M.S

Tujuan pada penelitian ini adalah untuk mengetahui bagaimana cara pengelolaan sampah plastik di Kelurahan Basirih Kota Banjarmasin. untuk mengetahui Bagaimana cara memilah jenis sampah plastik.

Penelitian ini menggunakan metode penelitian kuantitatif deskriptif. Penelitian dilakukan Di Kelurahan Basirih, Kecamatan Banjarmasin Barat, Kota Banjarmasin. Populasi pada penelitian ini adalah masyarakat yang berada Di Kelurahan Basirih. Penelitian ini melakukan pengamatan observasi, kuesioner, dan dokumentasi.

Hasil penelitian, *recycle* (mendaur ulang) Di Kelurahan Baririh kota banjarmasin masuk dalam kategori buruk 48% hal tersebut menunjukan bahwa perlu adanya sosialisasi yang di lakukan oleh pemerintah Di Kelurahan Basirih tentang pentingnya Mendaur ulang kembali sampah agar mengurangi jumlah sampah yang harus di buang ke tempat pembuangan akhir (TPA).

Kata kunci : Daur ulang, Pengelolaan sampah, Sampah plastik

KATA PENGANTAR

Puji syukur penyusun panjatkan kehadiran Allah /Tuhan Yang Maha Esa yang telah melimpahkan karunia beserta rahmat-Nya, sehingga penyusun dapat menyelesaikan Skripsi penelitian dengan judul “ PENGELOLAAN SAMPAH RUMAH TANGGA UNTUK MENGURANGI SAMPAH PLASTIK DI KELURAHAN BASIRIH KOTA BANJARMASIN”. Skripsi penyusunan penelitian ini merupakan salah satu syarat yang harus dipenuhi mahasiswa Program Studi Geografi, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Lambung Mangkurat. skripsi penelitian ini disusun atas kerjasama dan berkat bantuan dari berbagai pihak. Pada kesempatan ini penyusun mengucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak Prof. Dr. H. Budi Suryadi, S.Sos.,M.Si, selaku Dekan Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Lambung Mangkurat
2. Ibu Ghinia Anastasia Muhtar, S.Si., M.Si. selaku Koordinator Program Studi Geografi, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Lambung Mangkurat
3. Bapak Dr. Arif Rahman Nugroho, M.Sc., selaku dosen pembimbing akademik di Program Studi Geografi, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Lambung Mangkurat
4. Ibu Dr. Ellyn Normelani, M.Pd., MS. selaku dosen pembimbing skripsi di Program Studi Geografi, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Lambung Mangkurat
5. Seluruh dosen di Program Studi Geografi, FISIP ULM yang memberikan dukungan moril
6. Terima kasih Kedua orang tua saya (Apri & Alfisah) orang hebat yang selalu menjadi penyemangat saya. Yang tidak henti-hentinya memberikan kasih sayang dengan penuh cinta dan selalu memberikan motivasi. Terimakasih sudah selalu berjuang untuk kehidupan saya, terimakasih untuk semua do'a dan dukungan ibu dan ayah saya bisa berada di titik ini, sehat selalu dan hiduplah lebih lama lagi harus selalu ada disetiap perjalanan dan pencapaian hidup saya.
7. Semua pihak yang telah membantu hingga terselesaiannya Skripsi ini. Penyusun menyadari adanya keterbatasan di dalam penyusunan skripsi ini. Besar harapan penyusun akan saran dan kritik yang bersifat membangun. Akhirnya Penyusun berharap agar laporan ini dapat bermanfaat bagi penyusun dan bagi pembaca sekalian.

Banjarmasin,

(MUHAMMAD YUSNANDA)
NIM. 1910416310079

DAFTAR ISI

| | |
|--|------------|
| HALAMAN PERNYATAAN SKRIPSI | i |
| HALAMAN PERSETUJUANPROPOSAL SKRIPSI | ii |
| KATA PENGANTAR | v |
| DAFTAR ISI | iv |
| DAFTAR TABEL | vi |
| DAFTAR GAMBAR | vii |
| | |
| BAB I | 1 |
| | |
| PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 LATAR BELAKANG..... | 1 |
| 1.2 RUMUSAN MASALAH..... | 8 |
| 1.3 TUJUAN PENELITIAN | 8 |
| 1.4 MANFAAT PENELITIAN | 8 |
| 1.4.1 Manfaat Teoritis..... | 8 |
| 1.4.2 Manfaat praktis..... | 9 |
| | |
| BAB II..... | 14 |
| | |
| TINJAUAN PUSTAKA | 14 |
| 2.1 Pengertian pengelolaan..... | 14 |
| 2.2 Pengelolaan sampah..... | 14 |
| 2.3 Sampah rumah tangga..... | 15 |
| 2.4 Asal Sampah | 16 |
| 2.5 Jenis- jenis sampah | 18 |
| 2.6 Sampah plastik | 19 |
| 2.7 Proses pengelolaan sampah..... | 22 |
| 2.8 Kerangka teori | 25 |
| | |
| BAB III | 26 |
| | |
| METODE PENELITIAN..... | 26 |
| 3.1 Rancangan penelitian | 26 |
| 3.2 Lokasi penelitian | 26 |
| 3.3 Populasi dan sample | 27 |
| 3.3.1 populasi | 27 |
| 3.3.2 Sample..... | 27 |
| 3.4 Operasional variable penelitian..... | 29 |
| | |
| 3.5 Pengumpulan data | 30 |
| 3.6 Analisis data | 30 |

| | | |
|----------------------------------|--|-----------|
| 3.7 | Prosedur penelitian | 32 |
| BAB IV | | 33 |
| HASIL DAN PEMBAHASAN..... | | 33 |
| 4.1 | Kondisi daerah penelitian | 33 |
| 4.1.1 | Letak Astronomis dan Geografi | 33 |
| 4.1.2 | Iklim | 35 |
| 4.1.3 | Geologi dan Geomorfologi..... | 35 |
| 4.1.4 | Tanah | 37 |
| 4.1.5 | Hidrologi | 38 |
| 4.2 | Hasil Penelitian..... | 40 |
| 4.2.1 | Uji Validitas dan Reabilitas | 40 |
| 4.2.2 | Bagaimana cara memilah jenis sampah plastik | 58 |
| 4.3 | Pembahasan..... | 60 |
| 4.3.1 | Pengetahuan Masyarakat Terhadap Sampah..... | 60 |
| 4.3.2 | Reuse (Menggunakan kembali) | 62 |
| 4.3.3 | Reduse (Mengurangi) | 63 |
| 4.3.4 | Recycle (Mendaur ulang) | 64 |
| BAB V | | 67 |
| PENUTUP | | 67 |
| 5.1 | Kesimpulan..... | 67 |
| 5.2 | Saran | 68 |
| DAFTAR PUSTAKA | | 69 |

DAFTAR TABEL

| | |
|---|----|
| Tabel.1 1 <i>Waktu penguraian sampah</i> | 3 |
| Tabel.1 2 Timbunan sampah kota Banjarmasin..... | 6 |
| Tabel.1 3 Jumlah TPS | 6 |
| Tabel.1 4 Jumlah TPST3R | 6 |
| Tabel.1 5 Jumlah TPA..... | 7 |
| Tabel.1 6 Keaslian Penelitian | 13 |

DAFTAR GAMBAR

| | |
|--|----|
| Gambar 2 1 Kode jenis plastik | 20 |
| Gambar 2 2 Kerangka Teori | 25 |
| Gambar 2 3 Peta Administrasi Penelitian..... | 26 |
| Gambar 2 4 Alur Prosedur Penelitian..... | 32 |
| Gambar 2 5 Peta Titik TPS Dan TPA..... | 34 |

