

**PERILAKU MASYARAKAT BANTARAN SUNGAI KAHAYAN DALAM
AKTIVITAS MEMBUANG SAMPAH RUMAH TANGGA DI KECAMATAN
PAHANDUT KOTA PALANGKA RAYA**

SKRIPSI

Untuk Memenuhi Sebagai Persyaratan
Mencapai Strata Satu (S1)
Pendidikan Geografi



Disusun Oleh:

Selvia Apriana

1910115120001

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GEOGRAFI
JURUSAN ILMU PENGETAHUAN SOSIAL
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
BANJARMASIN
2023**

**PERILAKU MASYARAKAT BANTARAN SUNGAI KAHAYAN DALAM AKTIVITAS
MEMBUANG SAMPAH RUMAH TANGGA DI KECAMATAN PAHANDUT KOTA
PALANGKA RAYA**

SKRIPSI

**Diajukan kepada
Univesitas Lambung Mangkurat
Untuk memenuhi salah satu persyaratan
Dalam menyelesaikan Program Sarjana
Pendidikan Geografi**

Oleh:

**Selvia apriana
NIM 1910115120001**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GEOGRAFI
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
BANJARMASIN
2023**

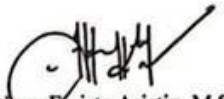
HALAMAN PERSETUJUAN

PERILAKU MASYARAKAT BANTARAN SUNGAI KAHAYAAN DALAM AKTIVITAS MEMBUANG SAMPAH RUMAH TANGGA DI KECAMATAN PAHANDUT KOTA PALANGKA RAYA

Oleh:

Selvia Apriana
NIM. 1910115120001

Pembimbing Utama



Dr. Nelly Parista Aristin, M.Sc.
NIP. 19880419 201404 2 002

Pembimbing Pendamping



Dr. H Sidhertha Adyatma, M.Si.
NIP. 19671003 200212 1 001

Mengetahui,

Koordinator Program Studi Pendidikan Geografi

Jurusan Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial

Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan

Universitas Lambung Mangkurat

Banjarmasin,



Dr. Karunia Puji Hastuti, M.Pd
NIP. 19820213 200312 2 001

SKRIPSI

Dipersiapkan dan Disusun Oleh

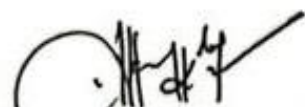
SELVIA APRIANA

NIM. 1910115120001

Telah dipertahankan didepan dewan penguji
Pada tanggal.....

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing 1



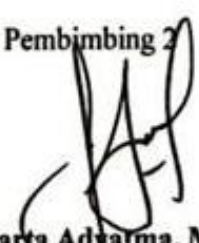
Dr. Nevy Farista Aristin, M.Sc.
NIP. 19880419 201404 2 002

Penguji 1



Prof. Dr. Deasy Arisanty, M.Sc.
NIP. 19811220 200604 2 002

Pembimbing 2



Dr. H Sidharta Adyatma, M.Si.
NIP. 19671003 200212 1 001

Penguji 2



Dr. Eva Alviawati, S.Pd, M.Sc.
NIP. 19791127 200801 2 009

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar

Sarjana Pendidikan Geografi

Tanggal.....



Dr. H Sidharta Adyatma, M.Si.
NIP. 19671003 200212 1 001

Ketua Program Studi Pendidikan
Geografi



Dr. Karunia Puji Hastuti, M.Pd.
NIP. 19820213 200312 2 001

**PERILAKU MASYARAKAT BANTARAN SUNGAI KAHAYAN DALAM
AKTIVITAS MEMBUANG SAMPAH RUMAH TANGGA DI KECAMATAN
PAHANDUT KOTA PALANGKA RAYA”**

Oleh: Selvia Apriana (1910115120001)

Program Studi Pendidikan Geografi, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan,
Universitas Lambung Mangkurat

Banjarmasin

INTISARI

Kondisi lingkungan wilayah bantaran sungai akan menentukan kualitas air sungai yang akan berpengaruh pada kehidupan manusia, sehingga sangat diperlukan usaha dalam menjaga perilaku masyarakat yang tinggal di wilayah bantaran sungai ini. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui estimasi volume sampah harian dan perilaku masyarakat bantaran sungai Kahayan dalam aktivitas membuang sampah rumah tangga di Kecamatan Pahandut Kota Palangka Raya. Populasi dan sampel dalam penelitian ini adalah masyarakat yang bertempat tinggal di bantaran sungai Kahayan. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data primer dan data sekunder. Data primer diperoleh melalui observasi di lapangan dan penyebaran kuesioner, sedangkan data sekunder diperoleh dari studi pustaka dan studi dokumen. Uji instrumen penelitian berupa uji ahli dengan 2 orang validator. Analisis data yang digunakan berupa persentase. Hasil penelitian menjawab bahwa hasil perhitungan estimasi volume sampah rumah tangga masyarakat di bantaran sungai Kahayan berdasarkan jumlah estimasi sampah seluruh responden 803 Kg. Hasil penelitian mengenai masyarakat bantaran Sungai Kahayan merupakan penduduk asli yang sudah lama bermukim di bantaran sungai Kahayan. Masyarakat yang tinggal di bantaran Sungai Kahayan mayoritas membuang sampah sehari-hari ke sungai karena di pengaruhi oleh perilaku berdasarkan kebiasaan individu, kurangnya pengetahuan tentang pentingnya menjaga kebersihan sungai, selain itu juga faktor kurangnya tersedianya fasilitas dalam pengelolaan sampah yang dihasilkan, dan dalam hal tentunya peran pemerintah juga sangat diperlukan agar masyarakat diimbau agar menjaga kebersihan lingkungan sungai sehingga dapat mengurangi dampak-dampak yang terjadi akibat membuang sampah sembarangan.

Kata Kunci: Perilaku, Masyarakat, Bantaran Sungai, Membuang Sampah Rumah Tangga.

"Behavior Of Kahayan River Border Communities in Household Waste Disposal Activities in Pahandut District, Palangka Raya City"
Oleh: Selvia Apriana (1910115120001)

*Geography Education Study Program, Faculty of Teacher Training and Education,
Universitas Lambung Mangkurat*

Banjarmasin

ABSTRACT

The environmental condition of the riverbank area will determine the quality of river water that will affect human life, therefore it is very necessary to keep people's behaviour who live in the riverbank area. This study aims to know the estimated daily waste volume and the behavior of the Kahayan riverbank community in household waste disposal activities in Pahandut sub-District, Palangka Raya City. The population and samples in this study are heads of families who live 15 meters in distance from the Kahayan riverbank. The data used in this study are primary and secondary data. Primary data is obtained through field observation and questionnaire distribution, while secondary data is obtained from literature and document study. The research instrument test is an expert test with 2 validators. Data analysis used is in percentages. Based on the results of the study, it is known that the calculation of the estimated volume of household waste of the community living in the riverbank of the Kahayan River based on the total estimated waste of all respondents is in the number of 803 Kg. The result of the research on the Kahayan Riverbank community is native people who have long lived on the banks of the Kahayan River. The majority of people living on the Kahayan riverbank dispose their daily waste into the river which is influenced by individual habits, lack of knowledge about the importance of maintaining the river clean, and also the lack of facilities in managing the waste produced, besides in this case, of course, the role of the government is also important, thus the community is encouraged to keep the river environment clean which can reduce the impacts that occur due to littering.

Keywords: Behavior, Community, Riverbanks, Littering the household garbage.

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Selvia Apriana
NIM : 1910115120001
Program Studi : Pendidikan Geografi
Jurusan : Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial (IPS)
Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan (FKIP)
Universitas : Lambung Mangkurat (ULM)

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu perguruan tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebut didalam daftar pustaka.

Banjarmasin, 20 Oktober 2023

Selvia Apriana

NIM: 1910115120001

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kehadirat Allah SWT, atas segala limpahan berkat, rahmat dan karunia-Nya yang Alhamdulillah saya dapat menyelesaikan penyusunan Skripsi ini yang berjudul “Perilaku Masyarakat Bantaran Sungai Kahayan Dalam Aktivitas Membuang Sampah Rumah Tangga di Kecamatan Pahandut Kota Palangka Raya”. Skripsi ini disusun sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan studi pada Program Studi Pendidikan Geografi, Jurusan Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Lambung Mangkurat.

Penyusunan Skripsi ini dapat diselesaikan berkat peran, dukungan, motivasi, bantuan dan kerjasama dari berbagai pihak. Oleh sebab itu, penulis mengucapkan terimakasih kepada yang terhormat:

1. Bapak Prof. Dr. Ahmad Alim Bachari, S.E., M.Si selaku rektor Universitas Lambung Mangkurat.
2. Bapak Prof. Dr. Sunarno Basuki, Drs., M.Kes., AIFO selaku Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Lambung Mangkurat.
3. Bapak Dr. H. Sidharta Adyatma, M.Si selaku Ketua Jurusan Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Lambung Mangkurat.

4. Ibu Prof. Dr. Deasy Arisanty, M.Sc. selaku Koordinator Program Studi Pendidikan Geografi, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Lambung Mangkurat.
5. Ibu Dr. Nevy Farista Aristin, M.Sc dan Bapak Dr. H. Sidharta Adyatma, M.Si selaku dosen pembimbing saya yang telah memberikan saya bimbingan, arahan, motivasi, dukungan, bantuan dan pengalaman kepada saya sehingga Skripsi ini dapat selesai.
6. Ibu Prof. Dr. Deasy Arisanty, M.Sc., dan Ibu Dr. Eva Alviawati, S.Pd., M.Sc. selaku dosen penguji saya yang telah memberikan saran dan arahan kepada saya.
7. Ibu Dr. Karunia Puji Hastuti, M.Pd dan Ibu Dr. Parida Angriani, M.Pd selaku dosen uji valid kuesioner penelitian yang telah memberikan saran sehingga penelitian saya dapat berjalan dengan baik.
8. Bapak/Ibu dosen Program Studi Pendidikan Geografi, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Lambung Mangkurat yang telah banyak memberikan saran dan motivasi sehingga penelitian dapat selesai.
9. Masyarakat bantaran sungai Kahayan Kecamatan Pahandut, Kota Palangka Raya yang telah membantu saya memberikan informasi dan mengisi data yang saya perlukan untuk penyelesaian skripsi saya dan semua dinas terkait.
10. Terima kasih yang paling utama kepada kedua orang tua saya tercinta Bapak Bambang dan Alm. Ibu Jumiana yang telah mendidik, mendukung, memberikan kasih sayang dan bantuan baik secara material dan non-material yang tidak ternilai, sehingga sampai pada tahap ini skripsi saya dapat selesai dengan baik.

11. Saudara kandung saya Sabar Sidik S.Pd yang telah memberikan dukungan kepada saya.
12. Seluruh teman-teman dekat saya di SD, SMP, SMA, yang telah membantu dan turut berpartisipasi baik secara langsung maupun tidak langsung, memotivasi dan memberikan dukungan kepada saya dan teman-teman seperjuangan mahasiswa/I Pendidikan Geografi Angkatan 2019, terutama Asiska Jane Puspitasari S.Pd, Dea Puspita, dan Gina Hidayat yang selalu memberikan saya dukungan dalam proses penyusunan skripsi sehingga peneliti dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik.
13. Terakhir, diri saya sendiri, Selvia Apriana atas segala usaha, kerja keras, dan semangatnya sehingga tidak pernah menyerah dalam menyelesaikan skripsi ini yang tentunya disertai dengan tangisan dan rasa yang hampir putus asa, harapan saya semoga ini bisa menjadi langkah awal yang lebih baik dalam kehidupan saya kedepannya.

Semoga segala kebaikan yang telah diberikan kepada saya akan mendapat berkah dan limpahan rahmat dari Allah SWT. Penulis menyadari masih banyak kekurangan baik dalam hal penulisan maupun isi dalam Skripsi ini. Skripsi ini masih jauh dari kata sempurna. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kepada pembaca dapat memberikan kritik, saran dan masukan demi kesempurnaan Skripsi ini.

Banjarmasin,
2023
Penulis

Selvia Apriana
NIM. 1910115120001

DAFTAR ISI

ABSTRAK	II
<i>ABSTRACT</i>	III
KATA PENGANTAR	IV
DAFTAR ISI	VII
DAFTAR TABEL.....	IXX
DAFTAR GAMBAR.....	X
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian.....	6
E. Asumsi dan Keterbatasan Penelitian.....	7
F. Ruang Lingkup Penelitian	8
G. Definisi Operasional	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	10
A. Definisi Masyarakat.....	10
B. Masyarakat Bantaran sungai	10
C. Perilaku	11
D. Perilaku Masyarakat dalam Membuang Sampah.....	11
E. Sampah	14
F. Jenis Sampah.....	15
G. Estimasi Volume Sampah	16
H. Sungai dan Bantaran Sungai	16
I. Keaslian Penelitian.....	17
J. Kerangka Pemikiran.....	24

BAB III METODE PENELITIAN	25
A. Rancangan Penelitian.....	25
B. Populasi dan Sampel	25
C. Variabel Penelitian.....	28
D. Pengumpulan Data.....	28
E. Pengolahan Data	31
F. Analisis Data.....	35
G. Diagram Alir	38
BAB IV PEMBAHASAN	39
A. Deskripsi Wilayah	39
B. Hasil Penelitian.....	57
C. Pembahasan	78
BAB V PENUTUP	85
A. Kesimpulan	85
B. Saran	85
DAFTAR PUSTAKA	81
LAMPIRAN	85

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Keaslian Penelitian	18
Tabel 3. 1 Jumlah Populasi	25
Tabel 3. 2 Jumlah Sampel.....	27
Tabel 3.3 Variabel Penelitian	28
Tabel 3.4 Data Primer	30
Tabel 4.1 Luas Kelurahan di Kecamatan Pahandut	40
Tabel 4. 2 Jumlah Penduduk Kota Palangkaraya Tahun 2022.....	43
Tabel 4. 3 Rasio Jenis Kelamin di Kota Palangkaraya Tahun 2019	44
Tabel 4.4 Data Curah hujan tiap bulan selama 10 tahun Kota Palangkaraya.....	54
Tabel 4.5 Klasifikasi iklim menurut Schmidt-Ferguson berdasarkan data curah hujan tiap bulan selama 10 tahun di Kota Palangkaraya	55
Tabel 4.6 Klasifikasi Tipe Iklim menurut Schmidt-Ferguson.....	56
Tabel 4.7 Kriteria Tingkat Uji Valid.....	60
Tabel 4.8 Jumlah Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	61
Tabel 4.9 Karakteristik Responden Berdasarkan Umur	61
Tabel 4.10 Karakteristik Responden berdasarkan Status Kependudukan.....	62
Tabel 4.11 Karakteristik Responden berdasarkan Pendidikan Terakhir.....	63
Tabel 4.12 Jumlah Kebiasaan Responden Membuang Sampah.....	64
Tabel 4. 13 Jumlah Responden yang Memisahkan Sampah ketika ingin dibuang	66
Tabel 4. 14 Jumlah Responden yang Mengetahui tentang Jenis Sampah	67
Tabel 4.15 Jumlah Responden yang Mengetahui Dampak Membuang Sampah ke Sungai.....	68
Tabel 4. 16 Jumlah Responden yang Mengajarkan Kepada Anggota Keluarga Pentingnya Membuang Sampah pada Tempatnya	69
Tabel 4. 17 Jumlah Responden yang Memiliki Tempat Sampah Sendiri di Rumah	70
Tabel 4. 18 Jumlah Responden yang Menjawab Ketersediaan Tempat Pembuangan Sampah Sementara di Daerah Tempat Tinggal.....	71
Tabel 4.19 Jumlah Responden yang Menjawab Ketersediaan Jasa Pengangkut Sampah.....	72
Tabel 4.20 Jumlah Responden yang Menggunakan Jasa Pengangkut Sampah.....	73
Tabel 4.21 Jumlah Responden yang Menjawab tentang Kegiatan Penyuluhan Terkait Pengelolaan Sampah.....	74
Tabel 4. 22 Jumlah Responden yang Menjawab tentang Kebijakan mengenai Sanksi dalam Pengelolaan Sampah	75
Tabel 4.23 Hasil Rata-rata berdasarkan Jawaban Responden.....	75

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Pemikiran	24
Gambar 3. 1 Diagram Alir Penelitian	38
Gambar 4. 1 Peta Administrasi Kota Palangkaraya.....	42
Gambar 4. 2 Peta Jenis Tanah Kota Palangkaraya	46
Gambar 4. 3 Peta Geologi Kota Palangka Raya.....	48
Gambar 4.4 Peta Hidrologi Kota Palangka Raya	50
Gambar 4. 5 Peta Kemiringan Lereng Kota Palangka Raya	52
Gambar 4. 6 Lahan Kosong.....	55
Gambar 4.9 Sampah yang tidak dipisahkan terlebih dahulu	66
Gambar 4.10 Tempat Pembuangan Sampah Sementara.....	71