

**PROPOSAL SKRIPSI**

**PERILAKU ANTROPOSENTRISME MASYARAKAT TERHADAP  
LINGKUNGAN SUNGAI DI DESA LUPAK DALAM KECAMATAN  
KAPUAS KUALA KABUPATEN KAPUAS**



**IDA YANTI**

**1810415620016**

**UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT  
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK  
PROGRAM STUDI SOSIOLOGI  
2023**

## HALAMAN PENGESAHAN



### LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

#### PERILAKU ANTROPOSENTRISME MASYARAKAT TERHADAP LINGKUNGAN SUNGAI DI DESA LUPAK DALAM KECAMATAN KAPUAS KUALA KABUPATEN KAPUAS

Disusun dan diajukan oleh:

**IDA YANTI**  
**1810415620016**

Dinyatakan lulus dengan nilai 80 (A) dalam ujian mempertahankan skripsi Tingkat Sarjana (S1) Sosiologi Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Lambung Mangkurat Banjarmasin, pada tanggal: 13 Mei 2023

Menyetujui,  
Pembimbing,

**Ismar Hamid S.S., M.Si**  
NIP. 198511162019031006

Penguji 1,

**Drs. H. Setia Budhi, M.Si. Ph.D**  
NIP. 196501011990031008

Penguji 2,

**Arif Rahman Hakim, S.S., M.A.**  
NIP. 199003192019031012

Dekan  
Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik  
Universitas Lambung Mangkurat

**Prof. Dr. H. Budi Survadi, S.Sos., M.Si.**  
NIP. 197301221998021001

Ketua Program Studi Sosiologi  
Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik  
Universitas Lambung Mangkurat

**Drs. H. Setia Budhi, M.Si. Ph.D.**  
NIP. 196501011990031008

**BERITA ACARA**  
KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN  
RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT  
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK  
Jalan Brigjen H. Hasan Basry Banjarmasin 70123  
Telepon . (0511) 3304595 Laman . <http://fisip.ulm.ac.id/>

**BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI**

Pada hari ini Sabtu tanggal 13 bulan Mei tahun 2023, Tim Penguji yang ditunjuk oleh Dekan Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Lambung Mangkurat Banjarmasin dengan surat Nomor: /UN8.I.13/KP.10 00/2023 tanggal 10 Mei 2023 untuk menguji skripsi :

Nama	:	Ida Yanti
NIM	:	1810415620016
Jurusan/Program Studi	:	S1 Sosiologi
Judul Skripsi	:	Perilaku Antroposentrisme Masyarakat Terhadap Lingkungan Sungai Desa Lupak Dalam Kecamatan Kapuas Kuala Kabupaten Kapuas
Tempat Ujian	:	GB.I.15 FISIP ULM
Waktu Ujian	:	15.30 -17.00 WITA
Nilai	:	86 (A)
Dinyatakan	:	Lulus / Tidak Lulus

Demikian berita acara ini dibuat dan ditandatangani sesuai dengan peraturan Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Lambung Mangkurat Banjarmasin.

Dibuat di : BANJARMASIN  
Pada Tanggal : 13 Mei 2023

Tim Penguji,

Mahasiswa yang diuji,

1. Ketua : Ismar Hamid, S.S.M.Si

  
Ida Yanti

1810415620016

2. Sekretaris : Drs. H. Setia Budhi, M.Si, Ph.D.



3. Anggota : Arif Rahman Hakim, S.S. M.A



Mengetahui/membenarkan :  
Koordinator Program Studi Sosiologi

  
Drs. H. Setia Budhi, M.Si, Ph.D.  
NIP. 19650101 199003 1 008



## **PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI**

Yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Ida Yanti  
Nomor Induk Mahasiswa : 1810415620016  
Program Studi : Sosiologi

Dengan ini menyatakan bahwa skripsi saya dengan judul,

**“PERILAKU ANTROPOSENTRISME MASYARAKAT  
TERHADAP LINGKUNGAN SUNGAI DI DESA LUPAK DALAM  
KECAMATAN KAPUAS KUALA KABUPATEN KAPUAS”**

Merupakan hasil karya saya sendiri, bukan merupakan pengambilalihan tulisan atau pemikiran orang lain. Apabila dikemudian hari terbukti atau dapat dibuktikan bahwa sebagian atau keseluruhan skripsi ini adalah karya orang lain, saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut sesuai dengan peraturan yang mengurnya.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan sebenarnya, tanpa paksaan dan intimidasi dari pihak manapun.

Banjarmasin, 10 Juni  
2023

Yang menyatakan,

**Ida Yanti**  
NIM. 1810415620016

## ABSTRAK

**Ida Yanti.** “*Perilaku Antroposentrisme Masyarakat Terhadap Lingkungan Sungai di Desa Lupak Dalam Kecamatan Kapuas Kuala Kabupaten Kapuas*”. Dibimbing Oleh Ismar Hamid).

Pencemaran lingkungan sungai sudah menjadi masalah serius yang disebabkan perilaku antroposentrisme manusia yang mengabaikan kelestarian sungai sebagai sumber kehidupan. Penelitian ini bertujuan untuk mendeskripsikan fungsi sosial sungai dan berbagai perilaku antroposentrisme pada masyarakat yang berdampak pada perubahan kondisi lingkungan sungai. Penelitian dilakukan di Desa Lupak Dalam Kecamatan Kapuas Kuala Kabupaten Kapuas. Penelitian ini menggunakan pendekatan kualitatif, dengan jenis penelitian fenomenologi. Pengumpulan data menggunakan teknik observasi partisipan, wawancara mendalam dan dokumentasi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa masyarakat Desa Lupak Dalam memiliki hubungan yang sangat erat dengan sungai, tercermin dari berbagai aktivitas masyarakat yang tidak luput dari sungai, mulai dari aktifitas sehari-hari, menjalankan tradisi, hingga kegiatan sosial ekonomi. Perilaku Antroposentrisme masyarakat Desa Lupak Dalam terkласifikasi sebagai berikut: 1) *the cornouovia view of nature*, dalam wujud: a) masyarakat yang rumahnya di bantaran sungai langsung membuang sampah ke sungai dengan alasan sampah akan hilang dengan sendirinya mengikuti arus sungai; b) menyemprot sawah dengan pestisida untuk menghilangkan hama pada saat air pasang dengan alasan air bekas pestisida mengalir ke sungai maka zat bahayanya sudah tidak berfungsi; c) penggunaan jamban yang menyatu dengan batang digunakan untuk mandi dan mencuci mengakibatkan air tercemar kotoran; 2) *individualism*, dalam wujud penangkapan ikan menggunakan potas dan bom ikan; 3) *faith in technology*, dalam wujud pembuangan sisa bahan bakar solar dan oli ke sungai; dan, 4) *grow ethic*, yaitu pemikiran yang terus ingin maju seperti mempunyai kapal mengikuti perkembangan modernisasi yang kemudian menimbulkan limbah yang terbuang ke sungai.

Kata kunci: Fungsi Sosial Sungai, Perilaku Antroposentrisme, Watak Antroposentrisme, Pencemaran Sungai.

## **ABSTRACT**

Ida Yanti. "*Community Anthropocentrism Behavior towards River Environment in Lupak Dalam Village, Kapuas Kuala District, Kapuas District*". (Supervised by Ismar Hamid).

*Pollution of the river environment has become a serious problem caused by anthropocentric human behavior that ignores the sustainability of rivers as a source of life. This study aims to describe the social function of the river and various anthropocentrism behaviors in society that have an impact on changes in the environmental conditions of the river. The research was conducted in Lupak Dalam Village, Kapuas Kuala District, Kapuas Regency. This study uses a qualitative approach, with the type of phenomenological research. Data collection uses participant observation techniques, in-depth interviews and documentation. The results of the study show that the people of Lupak Dalam Village have a very close relationship with the river, reflected in various community activities that are inseparable from the river, starting from daily activities, carrying out traditions, to socio-economic activities. Anthropocentrism behavior of the people of Lupak Dalam Village is classified as follows: 1) the cornouovia view of nature, in the form of: a) people whose houses are on the banks of the river immediately throw garbage into the river on the grounds that garbage will disappear by itself following the flow of the river; b) spraying the rice fields with pesticides to get rid of pests during high tide on the grounds that the used pesticide water flows into the river, so the harmful substances are no longer functioning; c) the use of latrines that are attached to the trunk is used for bathing and washing resulting in polluted water with feces; 2) individualism, in the form of fishing using potash and fish bombs; 3) faith in technology, in the form of disposing of leftover diesel fuel and oil into the river; and, 4) grow ethic, namely thinking that continues to move forward such as owning a ship following modernization developments which then results in waste being dumped into rivers.*

*Keywords:* *River Social Function, Anthropocentrism Behavior, Characters Of Anthropocentrism, River Pollution.*



## KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirabbil'alamin, segala puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah Subhanahu wa Ta'ala atas segala karunia dan ridho-nya, sehingga skripsi dengan judul "*Perilaku Antroposentrisme Masyarakat Terhadap Lingkungan Sungai di Desa Lupak Dalam Kecamatan Kapuas Kuala Kabupaten Kapuas*" ini dapat terselesaikan. Tujuannya untuk memenuhi syarat penyelesaian jenjang pendidikan Strata Satu (S1) di Program Studi Sosiologi, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Universitas Lambung Mangkurat.

Topik penelitian yang diangkat adalah upaya memberikan sumbangsih bagi perkembangan keilmuan sosiologi, terlebih pada kajian sosiologi lingkungan. Pencemaran Sungai akibat Perilaku Antroposentrisme masyarakat terhadap lingkungan Sungai di Desa Lupak Kecamatan Kapuas Kuala Kabupaten Kapuas menjadi latar belakang penyusunan skripsi ini.

Dalam proses penyusunan skripsi ini penulis menjumpai berbagai hambatan, namun berkat dukungan materil dari berbagai pihak, akhirnya penulis mampu menyelesaikan skripsi ini, penulis menyadari tanpa dukungan materi dan do'a skripsi ini tidak akan selesai, oleh kerna itu penulis berterimakasih kepada:

1. Prof. Dr. Ahmad, S.E., M.si selaku Rektor Universitas Lambung Mangkurat yang telah memberikan kesempatan kepada peneliti untuk melaksanakan studi di Universitas Lambung Mangkurat.
2. Prof. Dr. H. Budi Suryadi, S.sos., M.Si. selaku Dekan Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Lambung Mangkurat atas segala bantuan dan motivasi yang di berikan kepada peneliti selama proses pembuatan skripsi ini.
3. Drs. H. Setia Budhi, M.Si, Ph.D., selaku ketua Program Studi Sosiologi Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Lambung Mangkurat.
4. Ismar Hamid, S.S, M.Si. (Bung Chivas) selaku Dosen Pembimbing Skripsi, yang memberikan semangat, arahan, bimbingan, bantuan perhatian, serta obrolan candaan namun penuh inspiratif.

5. Drs. H. Setia Budhi, M.Si.,Ph.D dan Arif Rahman Hakim, S.S, M.A selaku dosen penguji skripsi yang di akhir selalu memberikan kritikan dan saran yang membangun.
6. Segenap Dosen Program Studi Sosiologi Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Lambung Mangkurat yang telah memberikan ilmunya kepada penulis.
7. Bapak Salim dan Ibu Misnah selaku Orang tua yang selalu memberikan dukungan baik berupa materi, tenaga, motivasi dan do'a.
8. Ayu cantik yang selalu meluangkan waktu untuk menemani penulisan skripsi.
9. Herliana selaku sahabat yang selalu mendampingi segala proses awal penulisan skripsi.
10. Mona warah yang selalu meluangkan waktu untuk membantu dalam cara penulisan yang baik dan juga memberikan semangat.
11. Teman seperbimbingan yang turut menjadi contoh dan motivasi.

Penulis menyadari skripsi ini tidak luput dari berbagai kekurangan keterbatasan. Akan tetapi, penulis berharap agar tulisan ini bisa mewarnai khasanah ilmu pengetahuan dan mampu menyadarkan para pembacanya bahwasanya sungai yang menjadi sumber kehidupan tidak seharusnya menjadi pembuangan sampah gratis. Semoga karya ini bisa menjadi masukan untuk penyelesaian masalah yang ada di lingkungan sungai dan semoga karya ini bermanfaat.

Banjarmasin, 01 Mei 2023

Ida Yanti

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN PENGESAHAN .....</b>	i
<b>LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI.....</b>	i
<b>BERITA ACARA .....</b>	ii
<b>PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI .....</b>	ii
<b>ABSTRAK.....</b>	iii
<b>ABSTRACT .....</b>	iv
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	vi
<b>DAFTAR ISI .....</b>	viii
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	xi
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	xii
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	1
<b>1.1 Latar Belakang .....</b>	1
<b>1.2 Rumusan Masalah: .....</b>	6
<b>1.3 Tujuan Penelitian.....</b>	6
<b>1.4 Manfaat Penelitian .....</b>	6
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	8
<b>2.1 Review Penelitian Terdahulu .....</b>	8
<b>2.2 Uraian Konseptual.....</b>	12
<b>2.2.1 Sungai dan Fungsinya .....</b>	12
<b>2.2.2 Masalah-masalah Pada Lingkungan Sungai .....</b>	15
<b>2.3 Landasan Teori .....</b>	18
<b>2.3.1 Etika Lingkungan Hidup.....</b>	18
<b>2.3.2 Lima Watak Antroposentrisme (Sunyoto Usman) .....</b>	20
<b>2.4 State of the Art Penelitian .....</b>	22
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>	24
<b>3.1 Pendekatan Penelitian .....</b>	24
<b>3.2 Jenis Penelitian.....</b>	24
<b>3.3 Lokasi Penelitian .....</b>	25
<b>3.4 Teknik Pengumpulan Data.....</b>	25
<b>3.4.1 Observasi .....</b>	26

<b>3.4.2 Wawancara.....</b>	27
<b>3.4.3 Dokumentasi.....</b>	28
<b>3.5 Teknik Analisis Data .....</b>	28
<b>3.5.1 <i>Data Reduction</i> .....</b>	29
<b>3.5.2 Penyajian Data.....</b>	29
<b>3.5.3 <i>Conclution Drawing atau Verification</i> .....</b>	29
<b>3.6 Waktu Penelitian.....</b>	30
Tabel 3.2 Waktu Pelaksanaan Penelitian.....	30
<b>BAB IV SETTING PENELITIAN.....</b>	32
<b>4.1 Kondisi Geografis.....</b>	32
<b>4.2 <i>Setting</i> Sosial .....</b>	33
<b>4.2.1 Struktur Pemerintahan Desa Lupak Dalam .....</b>	35
<b>4.2.2 Mata Pencaharian Masyarakat di Desa Lupak Dalam .....</b>	37
<b>4.2.3 Kebudayaan Masyarakat.....</b>	51
<b>4.2.4 Cerita Lokal Desa .....</b>	55
<b>BAB V HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	59
<b>5.1 Diskripsi Lingkungan Sungai di Desa Lupak Dalam .....</b>	59
<b>5.2 Fungsi Sungai dalam Menopang Kehidupan Masyarakat .....</b>	62
<b>5.2.1 Aktivitas Sehari-hari .....</b>	62
<b>5.2.2 Sarana Transportasi.....</b>	66
<b>5.2.3 Sumber Pengairan Sawah .....</b>	69
<b>5.2.4 Mencari Ikan .....</b>	75
<b>5.2.5 Habitat Pohon Nipah.....</b>	80
<b>5.3 Perilaku Antroposentrisme Masyarakat Terhadap Sungai.....</b>	83
<b>5.3.1 Watak <i>Cornouopia View of Nature</i>.....</b>	83
<b>5.3.2 Watak <i>Faith in Tecnology</i>.....</b>	89
<b>5.3.3 Watak <i>Growth Ethic</i> .....</b>	93
<b>5.3.4 Watak <i>Materialism</i>.....</b>	96
<b>5.3.5 Watak <i>Individualism</i>.....</b>	97
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	102
<b>6.1 Kesimpulan .....</b>	102
<b>6.2 Saran 103</b>	

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	105
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN.....</b>	108

## **DAFTAR TABEL**

Tabel 3.1 Informan penelitian .....	28
Tabel 3.2 Waktu Pelaksanaan Penelitian .....	32
Tabel 4.1 Penggunaan lahan .....	35
Tabel 4.2 Jenis Kelamin .....	35
Tabel 4.3 Tingkat Pendidikan .....	36
Tabel 4.4 Kelompok Organisasi.....	36
Tabel 4.5 Kepercayaan Masyarakat .....	37
Tabel 4. 6 Mata Pencaharian .....	39

## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 4.1 Aktivitas Bertani .....	39
Gambar 4.2 Menyemprot Hama.....	40
Gambar 4.3 Aktivitas mengolah atap dari daun nipah.....	47
Gambar 4.4 Aktivitas mencari ikan menggunakan Hancau.....	50
Gambar 4.5 Kuburan keramat.....	54
Gambar 5.1 Diskusi pengaruh air sungai pada padi yang baru ditanam .....	70
Gambar 5.2 Aktifitas menyemprot Hama .....	72
Gambar 5.3 Penjemuran ikan hasil rengge .....	78
Gambar 5.4 pohon Nipah yang tumbuh di pinggir sungai .....	80
Gambar 5.5 Kondisi Sungai yang Tercemar .....	88
Gambar 5.6 Alat transportasi (kapal MesinMotor) .....	90
Gambar 5.7 Air Sungai yang Tercemar Akibat Limbah Kapal) .....	91
Gambar 5. 8 Batang yang menyatu dengan jamban.....	98

