

SKRIPSI

*ARSITEKTUR VERNAKULAR* RUMAH LANTING:  
ADAPTASI MANUSIA TERHADAP KARAKTERISTIK LINGKUNGAN DI KELURAHAN  
MUARA BAKANON KALIMANTAN TENGAH



MUHAMMAD RIZKY ABRIAZIZU

1710415310017

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI

UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT

FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK

PROGRAM STUDI SOSIOLOGI

2023



Edit dengan WPS Office

## LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI



### LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

#### **Arsitektur Vernakular Rumah *Lanting*: Adaptasi Manusia Terhadap Karakteristik Lingkungan Di Kelurahan Muara Bakanon Kalimantan Tengah**

Disusun dan diajukan oleh:

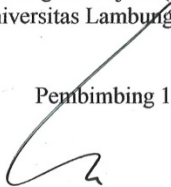
**MUHAMMAD RIZKY ABRIAZIZU**  
1710415310017

Dinyatakan lulus dengan nilai 80,6 (A) dalam ujian mempertahankan skripsi Tingkat Sarjana (S1) Sosiologi Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Lambung Mangkurat Banjarmasin, pada tanggal: 5 Januari 2023

Pembimbing 1,

Menyetujui,


Pembimbing 2,

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


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

Penguji,

  
**Ismar Hamid, S.S., M.Si.**  
NIP. 198311162019031006

  
Dekan  
Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik  
Universitas Lambung Mangkurat

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

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

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



## BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI



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 Kamis tanggal 15 bulan Juni tahun 2023, Tim Penguji yang ditunjuk oleh Dekan Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Lambung Mangkurat Banjarmasin dengan surat Nomor: 350\ /UN8.1.13/KP.10.00/2023 tanggal 13 Juni 2023 untuk menguji skripsi :

Nama : Muhammad Rizky Abriazizu  
NIM : 1710415310017  
Jurusan/Program Studi : S1 Sosiologi  
Judul Skripsi : Arsitektur Vernakular Rumah Lanting: Adaptasi Manusia Terhadap Karakteristik Lingkungan di Kelurahan Muara Bakanon Kalimantan Tengah  
Tempat Ujian : Ruang Rapat Prodi Sosiologi FISIP ULM  
Waktu Ujian : 15.30 -1 7.00 WITA  
Nilai : 80,6 (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 : 15 Juni 2023

Tim Penguji,

Mahasiswa yang diuji, 1. Ketua : Drs. H.Setia Budhi, M.Si,Ph.D  
()  
2. Sekretaris : Arif Rahman Hakim, S.S, M.A  
()  
Muhammad Rizky Abriazizu  
1710415310017 3. Anggota : Ismar Hamid, S.S,M.Si  
()

Mengetahui/membenarkan :  
Koordinator Program Studi Sosiologi



Drs. H. Setia Budhi, M.Si, Ph.D  
NIP. 199003101990031008



## PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI

### PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI

Yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Muhammad Rizky Abriazizu  
Nomor Induk Mahasiswa : 1710415310021  
Program Studi : Sosiologi

Dengan ini menyatakan bahwa skripsi saya dengan judul,

**“Arsitektur Vernakular Rumah Lanting: Adaptasi Manusia Terhadap Karakteristik Lingkungan Di Kelurahan Muara Bakanon Kalimantan Tengah”**

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 mengaturnya.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan sebenar-benarnya, tanpa paksaan dan intimidasi dari pihak manapun.

Banjarmasin, 15 Juni 2023

menyatakan,  
  
52AKX481442579

**Muhammad Rizky Abriazizu**  
NIM. 1710415310017



## KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmannirrahim

Puji syukur kepada kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat, taufik, serta hidayah-Nya, serta shalawat dan salam kepada junjungan Nabi besar kita Muhammd SAW sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul "*Arsitektur Vernakular* Rumah Lanting Dalam Kajian Ekologi Budaya Di Kelurahan Muara Bakanon Kalimantan Tengah".

Ada pula tujuan dari penyusunan Skripsi ini untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam menyelesaikan Sarjana-1 bagi para mahasiswa dari Program Studi Sosiologi Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik. Selain itu, Skripsi ini juga bertujuan untuk menambah pengetahuan dan wawasan tentang bidang ekologi budaya dan *arsitektur vernakular* bagi para pembaca dan juga bagi penulis.

Dalam penyusunan Skripsi, penulis menyadari bahwa Skripsi ini masih jauh dari kata sempurna dan masih banyak kekurangan didalamnya karena oleh segala keterbatasan dan kemampuan yang penulis miliki sebagai manusia. Oleh karena itu, kritik dan saran yang membangun akan saya nantikan demi kesempurnaan Skripsi ini.

Dalam penyusunan Skripsi ini penulis banyak mendapat bimbingan, dukungan, dan bantuan dari berbagai pihak, baik moril maupun materil, sehingga Skripsi ini akhirnya dapat diselesaikan. Pada kesempatan ini dengan ketulusan hati yang paling dalam penulis mengucapkan terima



kasih terkhusus kepada Bapak Sukardi selaku Orang Tua tercinta dari penulis, yang telah memberikan doa-doa terbaiknya serta selalu memberikan semangat, motivasi, dan cinta yang tak pernah putus sehingga membuat penulis dapat menyelesaikan Skripsi ini untuk mendapatkan gelar Sarjana Sosiologi. Penulis juga mengucapkan terima kasih yang paling tulus kepada:

1. Prof. Dr. Ahmad, S.E., M.Si. selaku Rektor Universitas Lambung Mangkurat.
2. Prof. Dr. H. Budi Suryadi, S.Sos, M.Si. selaku Dekan Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Lambung Mangkurat
3. Drs. H. Setia Budhi, M.Si, Ph.D. selaku Dosen Pembimbing 1 dan Ketua Program Studi Sosiologi Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Lambung Mangkurat
4. Arif Rahman Hakim, S.S.,M.A. selaku Dosen Pembimbing 2 yang telah banyak membantu memberikan saran dan masukan bagi penulis demi kelancaran penulisan dan perbaikan Skripsi.
5. Bapak Ismar Hamid, S.S, M.Si selaku Dosen Penguji yang telah memberikan saran dan masukan bagi penulis demi kelancaran penulisan Skripsi
6. Ibu Varinia Pura Damaiyanti, S.Sos, M.Si selaku Dosen Pembimbing Akademik Program Studi Sosiologi Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Lambung Mangkurat
7. Bapak dan Ibu Dosen Program Studi Sosiologi Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Lambung Mangkurat, yang telah



memberikan ilmu pengetahuan serta pengalamannya melalui pengajaran, dukungan dan masukan selama perkuliahan sampai penyusunan Skripsi ini

8. Siti Karlina selaku support terbaik dan orang yang selalu mem push bagi penulis dalam menyelesaikan Skripsi ini.
9. Teman-teman Program Studi Sosiologi, khususnya angkatan 2017, 2018 yang sudah seperti keluarga memberikan semangat dalam pengerjaan Skripsi ini
10. Muhammad Luthfi Farizan selaku teman sekelas yang mau direpotkan dalam penyusunan Skripsi, serta semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu, namun telah memberikan bantuan baik secara langsung maupun tidak langsung.

Akhir kata, dengan segala kerendahan hati penulis ucapkan terima kasih yang tidak terhingga pada semua pihak yang terlibat, dengan harapan semoga penelitian ini bermanfaat bagi semua pihak.

Banjarmasin, 15 Juni 2023

Muhammad Rizky Abriazizu  
1710415310017



## ABSTRAK

**Muhammad Rizky Abriazizu.** *Arsitektur Vernakular Rumah Lanting: Adaptasi Manusia Terhadap Karakteristik Lingkungan di Kelurahan Muara Bakanon Kalimantan Tengah (Dibimbing oleh Setia Budhi dan Arif Rahman Hakim).*

Suku Dayak memiliki sebuah warisan khas turun temurun dalam bentuk bangunan yang berada di tepi-tepi Sungai Barito bernama *lanting* atau rumah terapung. Penelitian ini bertujuan untuk mengkaji representasi hubungan timbal balik antara manusia dengan alam pada *arsitektur vernakular* rumah *lanting*.

Penelitian ini menggunakan pendekatan kualitatif dengan jenis penelitian lapangan serta dasar penelitian deskriptif. Penelitian ini dilaksanakan pada bulan Juni – Juli 2022 di Kelurahan Muara Bakanon, Kecamatan Permata Intan, Kabupaten Murung Raya. Teknik pengumpulan data menggunakan observasi partisipan, wawancara mendalam dan dokumentasi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa meskipun ukuran rumah *lanting* yang ada di Kelurahan Muara Bakanon berbeda-beda, namun dari segi bentuk bangunan rumah *lanting* tidak banyak berubah dari dulu hingga sekarang. Masyarakat yang tinggal di bantaran Sungai Barito membangun rumah *lanting* sebagai wujud pemanfaatan area sungai. Dalam kajian determinasi lingkungan, Rumah *lanting* merupakan bentuk adaptasi masyarakat di Kelurahan Muara Bakanon terhadap karakteristik lingkungan yang didominasi oleh sungai Barito. Sungai yang memberi banyak manfaat membuat masyarakat berinisiatif mencari jalan agar kegiatan di sungai menjadi lebih mudah. Maka dibangunlah rumah *lanting* yang mengapung di permukaan sungai dengan bahan-bahan yang di peroleh dari lingkungan setempat pula. Keadaan lingkungan sungai yang sering terjadi bencana banjir juga membuat penghuni rumah *lanting* aman karna tidak terpengaruh dan tenggelam karena banjir. Kegiatan masyarakat seperti mandi, mencuci, bertani, mencari ikan, berdagang, dan mencari emas juga menjadi lebih mudah dengan adanya rumah *lanting*.





Kata kunci: *Vernakular, Rumah Lanting, Determinasi Lingkungan, Dayak Bakumpai, Sungai Barito.*

### **ABSTRACT**

Muhammad Rizky Abriazizu. *Vernacular Architecture of Lanting Houses: Human Adaptation to Environmental Characteristics in Muara Bakanon Village, Central Kalimantan (Supervised by Setia Budhi and Arif Rahman Hakim).*

*The Dayak tribe has a unique legacy from generation to generation in the form of buildings on the banks of the Barito River called lanting or floating houses. This study aims to examine the representation of the mutual relationship between humans and nature in the vernacular architecture of the lanting house.*

*This study used a qualitative approach with a type of field research and descriptive research as the basis. This research was carried out from June to July 2022 in Muara Bakanon Village, Permata Intan District, Murung Raya Regency. Data collection techniques using participant observation, in-depth interviews and documentation. The results of the study show that although the size of the lanting houses in Muara Bakanon Village are different, in terms of the shape of the lanting houses they have not changed much from the past until now. Communities living on the banks of the Barito River build lanting houses as a form of utilizing the river area. In the study of environmental determination, the lanting house is a form of community adaptation in the Muara Bakanon Village to environmental characteristics dominated by the Barito River. Rivers that provide many benefits make the community take the initiative to find ways to make activities on the river easier. So a lanting house was built that floated on the surface of the river with materials obtained from the local environment*



as well. The condition of the river environment where floods often occur also makes the residents of the lanting house safe because they are not affected and drowned by floods. Community activities such as bathing, washing, farming, fishing, trading, and searching for gold have also become easier with the lanting house.

*Keywords: Vernacular, Lanting House, Environmental Determination, Bakumpai Dayak, Barito River.*

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL/COVER.....	i
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI.....	ii
BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI.....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
ABSTRAK.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Manfaat Hasil Penelitian.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1 <i>Review</i> Penelitian Terdahulu.....	5
2.2 Uraian Konseptual.....	7
2.2.1 <i>Kajian Vernakular</i> .....	7
2.2.2 Rumah Apung ( <i>Lanting</i> ).....	10
2.3 Landasan Teori.....	17
2.3.1 <i>Teori Vernakular</i> .....	17



2.3.2	Teori Determinasi Lingkungan.....	18
2.4	<i>State of the Art</i> .....	19
BAB III METODE PENELITIAN.....		21
3.1	Jenis Penelitian.....	21
3.2	Pendekatan Penelitian.....	21
3.3	Waktu dan Lokasi Penelitian.....	22
3.4	Teknik Pengumpulan Data.....	23
3.4.1	Observasi Partisipan.....	23
3.4.2	Wawancara.....	24
3.4.3	Studi Pustaka ( <i>Desk Review</i> ).....	24
3.4.4	Dokumentasi.....	25
3.5	Teknik Analisis Data.....	25
3.5.1	Reduksi Data.....	25
3.5.2	Penyajian Data.....	26
3.5.3	Penarikan Kesimpulan.....	26
3.6	Bagan Alir Penelitian.....	27
BAB IV <i>SETTING</i> DAN GAMBARAN LOKASI PENELITIAN.....		28
4.1	<i>Setting</i> Penelitian.....	28
4.2	Kondisi Geografis Kelurahan Muara Bakanon.....	28
4.3	Aktivitas Masyarakat Umum.....	30
4.4	Sejarah Pemukiman.....	32
4.5	Masyarakat Sungai.....	34
BAB V HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....		38
5.1	Sejarah Rumah <i>Lanting</i> di Muara Bakanon.....	38
5.2	Bahan-Bahan Rumah <i>Lanting</i> .....	39
5.2.1	Proses Mendapatkan Bahan.....	41
5.2.2	Proses Membuat Rumah <i>Lanting</i> .....	43
5.3	Aktivitas di Rumah <i>Lanting</i> .....	46
5.4	Bagaimana Hubungan Rumah <i>Lanting</i> Dengan Alam.....	49
5.5	Rumah <i>Lanting</i> di Muara Bakanon.....	51
5.5.1	Bentuk-Bentuk Ruang/Bangunan Rumah <i>Lanting</i> .....	51
5.5.2	Denah dan Fungsi Rumah <i>Lanting</i> .....	53
5.5.3	Kekhasan Rumah <i>Lanting</i> di Muara Bakanon.....	55



5.6	Analisa Keberadaan Rumah <i>Lanting</i> Dalam Kajian Determinasi Lingkungan.....	56
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....		58
6.1	Kesimpulan.....	58
6.2	Saran.....	59
DAFTAR PUSTAKA.....		60



## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	Alur Pelaksanaan Penelitian.....	23
-----------	----------------------------------	----



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1	Bagan Alir Penelitian.....	27
Gambar 4.1	Peta Wilayah Kelurahan Bakanon.....	30
Gambar 4.2	Aktivitas Rumah Lanting Warung Apung dan Mencuci.....	34
Gambar 4.3	Alat Trasportasi Rumah Lanting Cis dan Taksi Motor.....	35
Gambar 5.1	Pembuatan Bahan-bahan Untuk Rumah Lanting.....	41
Gambar 5.2	Warung Apung Tempat Taxi Motor Istirahat.....	45
Gambar 5.3	Aktivitas <i>Merengge</i> (Menjaring).....	46
Gambar 5.4	Bentuk Rumah Lanting Dilihat Dari Berbagai Sisi.....	51
Gambar 5.5	Desain Rumah Lanting Dilihat Dari Arah Depan.....	52

