

**TINGKAT PERSEPSI PEMBUDIDAYA IKAN PAPUYU  
DI DESA KARANG INTAN TERHADAP KEPUTUSAN MENTERI  
KELAUTAN DAN PERIKANAN NOMOR 111 TAHUN 2023**

**KHANSA BARA SALSABILA  
NIM. 2320727320025**



**PROGRAM STUDI MAGISTER  
ILMU PERIKANAN  
PROGRAM PASCASARJANA  
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT  
BANJARBARU  
2025**

**TINGKAT PERSEPSI PEMBUDIDAYA IKAN PAPUYU  
DI DESA KARANG INTAN TERHADAP KEPUTUSAN MENTERI  
KELAUTAN DAN PERIKANAN NOMOR 111 TAHUN 2023**

**KHANSA BARA SALSABILA  
NIM. 2320727320025**

**Tesis**

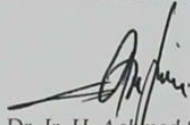
**Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar  
Magister Ilmu Perikanan  
Program Studi Ilmu Perikanan**

**PROGRAM STUDI MAGISTER  
ILMU PERIKANAN  
PROGRAM PASCASARJANA  
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT  
BANJARBARU  
2025**

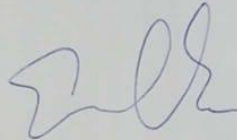
Judul Tesis : **Tingkat Persepsi Pembudidaya Ikan Papuyu di Desa Karang Intan Terhadap Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 111 Tahun 2023**  
Nama : Khansa Bara Salsabila  
NIM : 2320727320025

Disetujui,

Komisi Pembimbing



Prof. Dr. Ir. H. Achmad Syamsu Hidayat, M.P.  
Pembimbing 1



Prof. Dr. Hj. Emmy Lilimantik, S.Pi., M.P.  
Pembimbing 2

Diketahui,

Koordinator Prodi Magister  
Perikanan



Prof. Dr. Hj. Emmy Lilimantik, S.Pi., M.P.  
NIP. 19710910 199512 2 002

Koordinator Pascasarjana ULM



Prof. Dr. Ir. Danang Biyatmoko, M.Si.  
NIP. 19680507 199303 1 020

Tanggal Ujian : 24 Mei 2025

Tanggal Wisuda :

# SERTIFIKAT UJI PLAGIASI

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI**  
**UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT**  
**PROGRAM PASCASARJANA**



## SERTIFIKAT BEBAS PLAGIASI

NOMOR : 120/UN8.4/DP/2025

Sertifikat ini diberikan kepada:

**Khansa Bara Salsabila**

Dengan Judul Tesis :

Tingkat Persepsi Pembudidaya Ikan Papuyu di Desa Karang Intan  
terhadap Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 111 Tahun 2023

Telah dideteksi tingkat plagiasinya dengan kriteria toleransi  $\leq 20\%$ , dan  
dinyatakan Bebas dari Plagiasi.

Batangasin, 07 Juli 2025

**Rektor,**



**Prof. M. Sidi Darang Biyatmoko, M.Si.**

NIP 196805071993031029



## PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Khansa Bara Salsabila  
NIM : 2320727320025  
Program Studi : Magister Ilmu Perikanan  
Fakultas : Program Pascasarjana  
Perguruan Tinggi : Universitas Lambung Mangkurat  
Judul Tesis : **“Tingkat Persepsi Pembudidaya Ikan Papuyu di Desa Karang Intan terhadap Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 111 Tahun 2023”**

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa Tesis yang saya tulis ini benar-benar merupakan hasil karya saya sendiri, bukan merupakan pengambil alihan tulisan atau pikiran orang lain yang saya akui sebagai tulisan atau pikiran saya sendiri, kecuali dicantumkan sebagai kutipan/acuan dalam naskah dengan disebutkan sumber kutipan/acuan dan dicantumkan dalam daftar pustaka.

Apabila dikemudian hari terbukti atau dapat dibuktikan tesis ini hasil jiplakan, plagiat maupun manipulasi, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Demikian pernyataan ini saya buat dalam keadaan sehat dan tanpa paksaan dari siapapun.

Banjarbaru, Juli 2025  
Yang membuat pernyataan,



Khansa Bara Salsabila  
NIM. 2320727320025

## ABSTRAK

Khansa Bara Salsabila. 2025. Tingkat Persepsi Pembudidaya Ikan Papuyu di Desa Karang Intan Terhadap Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 111 Tahun 2023. Pembimbing: (1) Prof. Dr. Ir. H. ACHMAD SYAMSU HIDAYAT, M.P. (2) Prof. Dr. Hj. EMMY LILIMANTIK, S.Pi., M.P.

Keberhasilan implementasi kebijakan ini sangat bergantung pada bagaimana kebijakan tersebut diterima dan dipersepsikan oleh para pelaku utama, yaitu pembudidaya ikan papuyu. Persepsi pembudidaya terhadap kebijakan pemerintah akan sangat memengaruhi sikap, partisipasi, dan keberlanjutan praktik budidaya. Penelitian bertujuan untuk mengidentifikasi sarana dan prasarana pada kawasan yang telah ditetapkan sebagai Kawasan Kampung Budidaya Perikanan Ikan Papuyu serta menganalisis persepsi pembudidaya ikan papuyu di Desa Karang Intan terhadap Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 111 Tahun 2023. Lokasi penelitian dipilih secara Purposive Sampling di Desa Karang Intan, Kecamatan Karang Intan, Kabupaten Banjar, Provinsi Kalimantan Selatan karena di Kabupaten Banjar merupakan daerah budidaya ikan lokal papuyu sesuai dengan Surat Keputusan Bupati Kabupaten Banjar dan Peraturan Menteri Nomor 111 Tahun 2023. Analisis data penelitian secara deskriptif dan skala likert. Kawasan Kampung Budidaya Perikanan Ikan Papuyu di Desa Karang Intan memiliki lahan budidaya aktual seluas 14,77 hektar dan lahan potensial 300-340 hektar dengan sarana dan prasarana yang mendukung meskipun akses jalan mengalami kerusakan ringan, serta didukung oleh sumber daya manusia sebanyak 32 orang yang sebagian telah menerapkan CPIB; namun, persepsi pembudidaya terhadap program Kampung Perikanan Budidaya ini tergolong sedang, dimana pembudidaya menyetujui keberadaan program tersebut namun belum merasakan manfaat atau dampak yang signifikan sejak pelaksanaannya.

**Katakunci:** Pembudidaya, Ikan Papuyu, Karang Intan, KEPMEN KKP No. 111 Tahun 2023

## ABSTRACT

Khansa Bara Salsabila. 2025. Perception Level of Papuyu Fish Cultivators in Karang Intan Village Regarding the Decree of the Minister of Maritime Affairs and Fisheries Number 111 of 2023. Advisors: (1) Prof. Dr. Ir. H. ACHMAD SYAMSU HIDAYAT, M.P. (2) Prof. Dr. Hj. EMMY LILIMANTIK, S.Pi., M.P.

**Keywords:** Aquaculture, climbing perch, Karang Intan, local regulation

The success of implementing this policy is highly dependent on how it is received and perceived by the key stakeholders, namely, climbing perch farmers. Farmers' perceptions of government policies will significantly influence their attitudes, participation, and the sustainability of cultivation practices. The research aims to identify facilities and infrastructure in the area designated as the Climbing Perch Cultivation Village Area and to analyze the perceptions of climbing perch farmers in Karang Intan Village regarding the Minister of Maritime Affairs and Fisheries' Decree Number 111 of 2023. The research location was selected through purposive sampling in Karang Intan Village, Karang Intan District, Banjar Regency, South Kalimantan Province, as Banjar Regency is a local area for climbing perch cultivation, in accordance with the Decree of the Regent of Banjar Regency and Ministerial Regulation Number 111 of 2023. The analysis of research data was descriptive and conducted on a Likert scale. The Climbing perch Farming Village area in Karang Intan Village has an actual cultivation area of 14.77 hectares and a potential area of 300-340 hectares with supporting facilities and infrastructure even though the road access was slightly damaged, and supported by 32 human resources, some of whom have implemented Good Fish Seeding Methods; The perception of farmers towards the Aquaculture Village program was classified as moderate, where farmers agree with the existence of the program but have not felt any significant benefits or impacts since its implementation.

Banjarmasin, July 8, 2025

Approved by:

Head of Language Center



Dr. Hj. Noor Eka Chandra, M.Pd

NIP. 197710232001122003



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS,  
DAN TEKNOLOGI  
**UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT**  
**UPA BAHASA ULM**

Jalan Brigjen H. Hasan Basry Kotak Pos 70123 Banjarmasin  
Telepon/Fax.: (0511) 3308140  
Email: uptbahasa@ulm.ac.id

---

**SURAT KETERANGAN**

NO: 140/UN8.16/BS/2025

Bersama ini kami menerangkan bahwa Abstrak bahasa Inggris dari judul Thesis:  
***“The Influence of Using Galuh Comic as a Learning Medium on Students’  
Learning Interest in Social Studies Subject among Grade VIII Students’  
Junior High Schools in Banjarbaru City”*** yang disusun oleh:

Nama Mahasiswa : Khansa Bara Salsabila  
Nim : 2320727320025  
Jurusan/Fakultas : S2 Ilmu Perikanan  
Program : Pascasarjana

telah diverifikasi bahasa Inggris yang digunakan sesuai dengan makna dari abstrak  
asli yang dituliseleh mahasiswa tersebut di atas. (Abstrak terlampir) Demikian Surat  
Keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Banjarmasin, July 8, 2025  
Kepala,



Dr. Hj. Noor Eka Chandra, M.Pd  
NIP. 197710232001122003

## RIWAYAT HIDUP PENULIS

Khansa Bara Salsabila lahir di Banjarmasin pada tanggal 21 Oktober 2000. Saya merupakan anak tunggal dari pasangan M. Syahbuddin, S.Sos dan Sri Yulisma Fitriani.

Riwayat pendidikan dimulai dari TK Kartini, kemudian melanjutkan ke SDN Loktabat 4 dan lulus pada tahun 2012. Setelah itu, saya bersekolah di SMP Negeri 1 Banjarbaru dan lulus pada tahun 2015, lalu melanjutkan ke SMA Negeri 3 Banjarbaru dan lulus pada tahun 2018.

Pendidikan tinggi ditempuh di Program Studi Sosial Ekonomi Perikanan, Fakultas Perikanan dan Kelautan, Universitas Lambung Mangkurat, dan berhasil meraih gelar Sarjana pada tahun 2022.

Saat ini saya Khansa Bara Salsabila bekerja sebagai Pegawai Negeri Sipil (PNS) di Kementerian Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia.

Berkat ridho dan petunjuk serta perlindungan Allah SWT, usaha dan disertai doa orang tua, keluarga, guru-guru serta rekan-rekan dalam menjalani aktivitas akademik, Alhamdulillah Penulis dapat menyelesaikan Tesis yang berjudul **“Tingkat Persepsi Pembudidaya Ikan Papuyu di Desa Karang Intan terhadap Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 111 Tahun 2023”** dan Alhamdulillah dapat melaksanakan ujian tesis pada tanggal 24 Mei 2025.

Khansa Bara Salsabila

## PRAKATA

Dengan menyebut nama Allah Yang Maha Pengasih lagi Maha Penyayang. Segala puji bagi Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat, taufik, serta hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan tesis yang berjudul **“Tingkat Persepsi Pembudidaya Ikan Papuyu di Desa Karang Intan terhadap Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 111 Tahun 2023”** sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan studi pada Program Studi Magister Ilmu Perikanan, Pascasarjana Universitas Lambung Mangkurat.

Sholawat serta salam senantiasa turunkan kepada junjungan Nabi Besar Muhammad SAW, beserta keluarga, sahabat, dan seluruh umat beliau hingga akhir zaman.

Penulis menyadari bahwa penyusunan tesis ini tidak terlepas dari bantuan, dukungan, bimbingan, dan kemudahan yang diberikan oleh berbagai pihak. Oleh karena itu, dengan segala kerendahan hati, penulis menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Prof. Dr. Ir. H. Achmad Syamsu Hidayat, M.P., selaku Dosen Pembimbing I, yang telah dengan penuh kesabaran meluangkan waktu untuk memberikan arahan, petunjuk, serta saran-saran yang sangat berharga sejak tahap penyusunan makalah kolokium hingga terselesaikannya tesis ini.
2. Prof. Dr. Hj. Emmy Lilimantik, S.Pi., M.P., selaku Ketua Program Studi Magister Ilmu Perikanan sekaligus Dosen Pembimbing II, atas bimbingan, arahan, dan dukungan yang diberikan secara konsisten kepada penulis sejak awal proses penyusunan hingga selesainya tesis ini.

3. Dr. Erma Agusliani, S.Pi., M.P., selaku dosen penguji, atas masukan, kritik, dan saran-saran yang konstruktif dalam penyempurnaan tesis ini.
4. Dr. Hj. Irma Febrianty, S.Pi., M.P., selaku dosen penguji, yang telah memberikan berbagai masukan, kritik, serta saran yang sangat membantu dalam memperbaiki dan menyempurnakan penelitian ini.
5. Bapak dan Ibu Dosen Program Studi Magister Ilmu Perikanan Universitas Lambung Mangkurat, yang telah memberikan ilmu, wawasan, dan pengalaman akademik yang sangat berarti selama penulis menempuh pendidikan.
6. Seluruh staf Program Studi Magister Ilmu Perikanan, yang telah memberikan bantuan dan pelayanan administrasi dengan baik selama penulis menjalani masa perkuliahan
7. Ucapan teristimewa penulis sampaikan kepada Ayah tercinta, M. Syahbuddin, dan Mama tercinta, Sri Yulisma Fitriani. Tesis ini penulis persembahkan khusus untuk beliau berdua sebagai wujud rasa terima kasih dan cinta yang tak terhingga. Terima kasih atas segala dukungan, baik secara moril maupun materil, serta atas kasih sayang yang tak pernah putus dalam membesarkan dan membimbing penulis hingga mencapai titik ini. Terima kasih pula atas kesabaran dalam menanti proses panjang yang penulis lalui, sejak awal menempuh pendidikan hingga akhirnya berhasil meraih gelar Magister. Penulis sangat bersyukur atas kepercayaan penuh yang diberikan sebagai anak perempuan satu-satunya. Gelar ini menjadi persembahan kedua yang penulis berikan untuk Ayah dan Mama, dan semoga menjadi kebanggaan serta manfaat bagi keluarga kita. Segala keberhasilan, kemudahan, dan hal-hal baik yang penulis raih hari ini dan di masa yang akan datang, tidak lepas dari doa, restu,

dan cinta tulus Ayah dan Mama. Semoga Allah SWT senantiasa membalas segala kebaikan dan pengorbanan Ayah dan Mama dengan keberkahan dan kebahagiaan yang tiada akhir.

8. Diri sendiri, Khansa Bara Salsabila, atas kemampuan untuk tetap kooperatif, tangguh, dan konsisten dalam menyelesaikan tugas akhir ini. Terima kasih telah mampu bertahan dan menikmati setiap proses panjang penyusunan tesis ini, meski penuh tantangan dan hambatan. Terima kasih telah melewati berbagai tahapan mulai dari proses penulisan, revisi, seminar kolokium, seminar proposal tesis, ujian komprehensif, seminar hasil, hingga ujian tesis dengan semangat dan dedikasi tinggi. Terima kasih karena telah berjuang tanpa mengenal waktu, bekerja keras siang dan malam, bahkan melewati hari demi hari yang penuh tekanan dengan tetap berusaha menjaga semangat dan pikiran yang positif. Dalam setiap kesulitan, terima kasih karena telah memilih untuk percaya pada diri sendiri, meskipun keadaan sering kali tidak berpihak. Terima kasih telah membuktikan bahwa dengan keyakinan dan tekad, diri ini mampu berdiri dan mengandalkan kekuatan sendiri. Semoga tesis ini menjadi karya terbaik yang menjadi awal dari karya-karya besar lainnya di masa depan, serta menjadi motivasi untuk terus belajar, berkembang, dan berkontribusi melalui tulisan-tulisan yang bermanfaat.
9. Nenek tercinta, Rachmaniah, yang selalu memberikan kasih sayang, perhatian, serta doa yang tak henti-hentinya. Terima kasih telah merawat dan menyayangi penulis dengan sepenuh hati, serta menjadi sumber kekuatan dalam setiap langkah perjalanan ini.

10. Kakek tercinta (Alm.) Syahran Arifin, Kakek tercinta (Alm.) H. Sayuti, dan Nenek tercinta (Almh.) Hj. Mahrana. Meskipun telah tiada, penulis senantiasa mengenang kasih sayang dan perhatian yang mereka berikan sejak penulis masih kecil. Semoga Allah SWT menerima seluruh amal ibadah mereka, melampangkan kuburnya, serta menempatkan mereka di tempat terbaik di sisi-Nya. Kehadiran dan cinta mereka akan selalu hidup dalam hati dan menjadi bagian dari semangat penulis dalam menyelesaikan setiap perjuangan.
11. Penyuluh Perikanan Kabupaten Banjar yang telah memberikan bantuan dalam proses pengumpulan data, serta arahan dan bimbingan yang sangat berarti selama masa penyusunan hasil penelitian dalam tesis ini.
12. Kepala Desa Karang Intan yang telah bersedia menjadi responden sekaligus turut membantu dalam proses pengumpulan data, serta memberikan dukungan dan kemudahan selama pelaksanaan penelitian di desa tersebut.
13. Pembudidaya ikan papuyu di Kawasan Kampung Papuyu, Desa Karang Intan, yang telah meluangkan waktu dan bersedia menjadi responden dalam penelitian ini. Partisipasi dan keterbukaan mereka sangat berarti dalam kelancaran proses penelitian.
14. Teman-teman Sport Travel Academy, yaitu Pak Rendra, Kak Pajar, Kak Hadad, Kak Nujehan, dan Tarmuji, yang telah mewarnai hari-hari penulis selama menjalani studi magister dengan semangat, kebersamaan, dan dukungan yang menyenangkan.
15. Teman-teman seperjuangan Program Studi Magister Ilmu Perikanan Angkatan 2023, atas kebersamaan dalam suka dan duka selama masa perkuliahan.

Dukungan moral dan semangat yang saling menguatkan menjadi bagian penting dalam perjalanan akademik penulis hingga titik ini.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan tesis ini masih terdapat berbagai kekurangan, baik dari segi isi maupun penyajiannya. Oleh karena itu, penulis sangat terbuka dan menerima dengan lapang dada segala bentuk kritik dan saran yang membangun demi perbaikan di masa yang akan datang.

Akhir kata, penulis berharap tesis ini dapat memberikan manfaat dan kontribusi positif bagi seluruh pembaca, khususnya bagi pengembangan ilmu pengetahuan di bidang perikanan.

Banjarbaru, Juli 2025

Penulis

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
SERTIFIKAT UJI PLAGIASI.....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN.....	iv
ABSTRAK .....	v
ABSTRACT .....	vi
SURAT KETERANGAN ABSTRAK .....	vii
RIWAYAT HIDUP PENULIS .....	viii
PRAKATA.....	ix
DAFTAR ISI .....	xiv
DAFTAR TABEL.....	xvi
DAFTAR GAMBAR .....	xvii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xviii
I. PENDAHULUAN .....	1
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	4
1.3. Tujuan Penelitian .....	4
1.4. Manfaat Penelitian .....	4
1.5. Kerangka Penelitian.....	5
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1. Ikan Papuyu .....	6
2.2. Kawasan Budidaya Perikanan.....	7
2.3. Kampung Budidaya Perikanan .....	10
2.4. Persepsi .....	11
2.5. Skala Likert.....	12
2.6. Penelitian Terdahulu .....	14
III. METODE PENELITIAN.....	19
3.1. Waktu dan Tempat Penelitian.....	19
3.2. Jenis dan Sumber Data.....	20

3.3. Responden Penelitian.....	21
3.4. Metode Pengumpulan Data.....	22
3.5. Analisis Data.....	23
3.6. Definisi Operasional .....	28
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	30
4.1. Sarana dan Prasarana Kampung Perikanan Budidaya Ikan Papuyu	30
4.2. Persepsi Pembudidaya Ikan Papuyu .....	36
V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	49
5.1. Kesimpulan .....	49
5.2. Saran .....	50
DAFTAR PUSTAKA .....	51
LAMPIRAN .....	55

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Halaman</b>
3.1. Jadwal Penelitian Persepsi Pembudidaya Ikan Papuyu di Kabupaten Banjar Terhadap Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 111 Tahun 2023.....	20
3.2. Komponen yang akan diidentifikasi dan indikator yang diamati .....	24
3.3. Skala Jawaban.....	25
3.4. Pemahaman pembudidaya ikan papuyu terhadap Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 111 Tahun 2023 .....	26
3.5. Penerimaan pembudidaya ikan papuyu terhadap Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 111 Tahun 2023 .....	26
3.6. Penilaian pembudidaya ikan papuyu terhadap Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 111 Tahun 2023 .....	26
3.7. Persepsi Pembudidaya Ikan Papuyu Terhadap Peraturan Pemerintah Nomor 111 Tahun 2023 .....	27
3.8. Indikator Persepsi .....	27
4.1. Sarana dan Prasarana Kampung Perikanan Budidaya Ikan Papuyu..	30
4.2. Pemahaman pembudidaya ikan papuyu terhadap Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 111 Tahun 2023 .....	36
4.3. Penerimaan pembudidaya ikan papuyu terhadap Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 111 Tahun 2023 .....	38
4.4. Penilaian pembudidaya ikan papuyu terhadap Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 111 Tahun 2023 .....	40
4.5. Persepsi Pembudidaya Ikan Papuyu Terhadap Peraturan Pemerintah Nomor 111 Tahun 2023 .....	42

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar</b>	<b>Halaman</b>
1.1. Kerangka Penelitian.....	5
2.1. Ikan Papuyu .....	6
3.1. Lokasi Kampung Papuyu.....	19
4.1. Hampan Luasan Kolam .....	31
4.2. CPIB .....	31
4.3. Akses Jalan .....	32
4.4. Saluran Irigasi Primer .....	32

## DAFTAR LAMPIRAN

<b>Lampiran</b>	<b>Halaman</b>
1. Dokumentasi Penelitian.....	56
2. Kuesioner Penelitian.....	58