



PEMERINTAH DAERAH KABUPATEN POSO  
DINAS PERIKANAN DAN KELAUTAN

PROFIL  
PERIKANAN BUDIDAYA 2023  
KABUPATEN POSO



Dinas Perikanan dan Kelautan Kabupaten Poso



dppkabposo@gmail.co



PEMERINTAH DAERAH  
KABUPATEN POSO  
DINAS PERIKANAN DAN  
KELAUTAN

# PROFIL PERIKANAN BUDIDAYA 2023 KABUPATEN POSO



Dinas Perikanan dan Kelautan Kabupaten



dppkabposo@gmail.com



## SAMBUTAN BUPATI

Seperti kita pahami bersama, data memiliki fungsi yang sangat penting yaitu sebagai dasar untuk membuat suatu perencanaan, dasar untuk membuat keputusan, sebagai alat pengendali terhadap pelaksanaan suatu kegiatan dan sebagai dasar evaluasi suatu kegiatan.



Ketersediaan data dan informasi yang memadai akan memberikan dasar dan arahan yang akurat kepada pemerintah dalam merumuskan kebijakan dan pelaksanaan program pembangunan yang tepat. Hal tersebut sesuai dengan amanat Undang-Undang Nomor 25 Tahun 2009 tentang sistem perencanaan pembangunan nasional.

Dengan terbitnya Buku Profil Perikanan Budidaya Dinas Perikanan dan Kelautan Kabupaten Poso tahun 2023 yang mencakup berbagai data dan informasi kondisi perikanan budidaya di Kabupaten Poso, diharapkan dapat membantu dalam memenuhi keperluan tersebut dan saya anjurkan kepada semua pihak agar menjadikan publikasi ini sebagai sumber data yang resmi.

Saya juga mengapresiasi dukungan berbagai pihak sehingga buku ini dapat diterbitkan. Untuk itu diucapkan terima kasih dan diharapkan dapat lebih ditingkatkan dimasa yang akan datang.

Poso, Maret 2024

BUPATI POSO

dr. VERNA G.M. INKIRIWANG

# KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, atas limpahan rahmat dan hidayah-Nya sehingga Profil Perikanan Budidaya Dinas Perikanan dan Kelautan Kabupaten Poso tahun 2023 dapat diselesaikan. Profil Perikanan Budidaya Dinas Perikanan dan Kelautan Kabupaten Poso ini untuk memperkenalkan potensi perikanan budidaya di Kabupaten Poso diharapkan dapat menarik investor baik dari luar maupun dari dalam Kabupaten Poso, untuk berinvestasi diwilayah Kabupaten Poso, dan bagi *stakeholders* di Kabupaten Poso mempunyai kebanggaan terhadap produksi perikanan budidaya, sehingga mampu meningkatkan nilai tambah komoditas hasil perikanan, dengan demikian dapat meningkatkan pendapatan pelaku usaha perikanan khususnya perikanan budidaya.



Disadari bahwa dalam penyusunan Profil Perikanan Budidaya Dinas Perikanan dan Kelautan Kabupaten Poso ini masih banyak kekurangan, untuk itu sangat diperlukan saran dan kritik demi perbaikan penyusunan profil ini pada tahun tahun yang akan datang. Semoga profil ini dapat bermanfaat.

Poso, Maret 2024  
Kepala Dinas Perikanan dan Kelautan  
Kabupaten Poso

A handwritten signature in black ink, appearing to read "AGUSTINA NDAHAWALI".

Ir. AGUSTINA NDAHAWALI, M.Si  
NIP. 19680805 199403 2 012

# Tim Penyusun

## PROFIL PERIKANAN BUDIDAYA DINAS PERIKANAN DAN KELAUTAN KABUPATEN POSO TAHUN 2023

Pembina  
Bupati Poso  
Badan Pusat Statistik Kabupaten Poso

Pengarah  
Ir. Agustina Ndaawali, M.Si

Penanggung Jawab  
M. Rifaizal Saleh, S.St.Pi, MM

Penyunting  
La Ode Angrand, S.St.Pi, M.Pi  
Restu Nugroho, S.Pi

Penulis Naskah  
La Ode Angrand, S.St.Pi, M.Pi  
Restu Nugroho, S.Pi

Publikasi  
Ahmad Rifai, S.Pi

Pengolah Data  
La Ode Angrand, S.St.Pi, M.Pi - Restu Nugroho, S.Pi  
Zamrud Lantiunga, S.Pi, M.Si - Husni Tamrin, S.Pi  
Nurdin - Citra Angryani Ambatoding, S.Pi  
Jasmin Laumara, AMd.Pi  
Elni - Mayumi

# DAFTAR ISI

*Profil Perikanan Budidaya Dinas Perikanan dan Kelautan  
Kabupaten Poso.*

	<i>Halaman</i>
<i>Sambutan Bupati</i> -----	<i>ii</i>
<i>Kata Pengantar</i> -----	<i>ii</i>
<i>Daftar Isi</i> -----	<i>vi</i>
<i>Daftar Tabel</i> -----	<i>vii</i>
<i>Daftar Grafik</i> -----	<i>x</i>
1. <i>Gambaran Umum Perikanan Budidaya</i> -----	2
2. <i>Postensi Perikanan Budidaya Tahun 2023</i> -----	8
3. <i>Perikanan Budidaya Tahun 2022-2023</i> -----	10
4. <i>Budidaya Kolam Tahun 2023</i> -----	19
5. <i>Budidaya Karamba Tahun 2023</i> -----	27
6. <i>Budidaya Karamba Jaring Apung (KJA) Tahun 2023</i> -----	33
7. <i>Budidaya Karamba Jaring Tancap Tahun 2023</i> -----	39
8. <i>Budidaya Tambak Tahun 2023</i> -----	45
9. <i>Budidaya Laut Tahun 2023</i> -----	57
10. <i>Budidaya Rumput Laut Tahun 2023</i> -----	63
 <i>Daftar Pustaka</i> -----	 68

# DAFTAR TABEL

<i>Tabel</i>	<i>Halaman</i>
<b>2. POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA TAHUN 2023</b>	
<b>2.1. POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA MENURUT KECAMATAN TAHUN 2023 -----</b>	<b>8</b>
<i>2.1.1. Potensi Perikanan Budidaya Menurut Jenis Budidaya 2023 -----</i>	<i>9</i>
<b>3. PERIKANAN BUDIDAYA MENURUT KECAMATAN TAHUN 2022 – 2023</b>	
<b>3.1. PRODUKSI DAN NILAI PRODUKSI PERIKANAN BUDIDAYA TAHUN 2022 – 2023. -----</b>	<b>10</b>
<i>3.1.1. Jumlah Rumah Tangga Perikanan (RTP) Budidaya Menurut Jenis Budidaya Tahun 2022 – 2023 -----</i>	<i>11</i>
<i>3.1.2. Luas Lahan Budidaya Menurut Jenis Budidaya Tahun 2022 – 2023. -----</i>	<i>13</i>
<i>3.1.3. Jumlah Produksi Budidaya Menurut Jenis Budidaya Tahun 2022 – 2023. -----</i>	<i>15</i>
<i>3.1.4. Nilai Produksi Budidaya Menurut Jenis Budidaya Tahun 2022 – 2023. -----</i>	<i>17</i>
<b>4. BUDIDAYA KOLAM TAHUN 2023</b>	
<b>4.1. PRODUKSI DAN NILAI PRODUKSI MENURUT JENIS IKAN TAHUN 2023 -----</b>	<b>20</b>
<i>4.1.1. Jumlah Rumah Tangga Perikanan (RTP) Budidaya dan Luas Lahan Budidaya Kolam Tahun 2023 -----</i>	<i>20</i>
<i>4.1.2. Jumlah Benih Yang Ditebar Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----</i>	<i>21</i>
<i>4.1.3. Jumlah Pakan Yang Digunakan Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----</i>	<i>22</i>
<i>4.1.4. Jumlah Produksi Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----</i>	<i>23</i>
<i>4.1.5. Nilai Produksi Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----</i>	<i>24</i>
<b>5. BUDIDAYA KARAMBA TAHUN 2023</b>	
<b>5.1. PRODUKSI DAN NILAI PRODUKSI MENURUT JENIS IKAN TAHUN 2023 -----</b>	<b>28</b>
<i>5.1.1. Jumlah Rumah Tangga Perikanan (RTP) Budidaya dan Luas Lahan Budidaya Karamba Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----</i>	<i>28</i>
<i>5.1.2. Jumlah Benih Yang Ditebar Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----</i>	<i>29</i>

5.1.3. Jumlah Pakan Yang Digunakan Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----	30
5.1.4. Jumlah Produksi Budidaya Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----	31
5.1.5. Nilai Produksi Budidaya Karamba Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 --	32
<b>6. BUDIDAYA KARAMBA JARING APUNG (KJA) TAHUN 2023</b>	
<b>6.1. PRODUKSI DAN NILAI PRODUKSI MENURUT JENIS IKAN TAHUN 2023 -----</b>	<b>34</b>
6.1.1. Jumlah Rumah Tangga Perikanan (RTP) Budidaya dan Luas Lahan Budidaya KJA Tawar Tahun 2023 -----	34
6.1.2. Jumlah Benih Yang Ditebar Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----	35
6.1.3. Jumlah Pakan Yang Digunakan Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----	36
6.1.4. Jumlah Produksi Budidaya KJA Tawar Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----	37
6.1.5. Nilai Produksi Budidaya KJA Tawar Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----	38
<b>7. BUDIDAYA KARAMBA JARING TANCAP (KJT) TAHUN 2023</b>	
<b>7.1. PRODUKSI DAN NILAI PRODUKSI MENURUT JENIS IKAN TAHUN 2023 -----</b>	<b>40</b>
7.1.1. Jumlah Rumah Tangga Perikanan (RTP) Budidaya dan Luas Lahan Budidaya KJT Tawar Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----	40
7.1.2. Jumlah Benih Yang Ditebar Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----	41
7.1.3. Jumlah Pakan Yang Digunakan Meurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----	42
7.1.4 Jumlah Produksi Budidaya KJT Tawar Menurut Jenis Ikan Tahun 2023-----	43
7.1.5. Nilai Produksi Budidaya KJT Tawar Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----	44
<b>8. BUDIDAYA TAMBAK TAHUN 2023</b>	
<b>8.1. PRODUKSI DAN NILAI PRODUKSI TAMBAK TEKNOLOGI SEDERHANA MENURUT JENIS IKAN TAHUN 2023 -----</b>	<b>47</b>
8.1.1. Jumlah Rumah Tangga Perikanan (RTP) Budidaya dan Luas Lahan Pemeliharaan Budidaya Tambak Tahun 2023 -----	47
8.1.2. Jumlah Benih Yang Ditebar Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----	48
8.1.3. Jumlah Pakan Yang Digunakan Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----	49
8.1.4. Jumlah Produksi Budidaya Tambak Teknologi Sederhana Menurut Jenis Tahun 2023 -----	50
8.1.5. Nilai Produksi Budidaya Tambak Teknologi Sederhana Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----	51

<b>8.2. PRODUKSI DAN NILAI PRODUKSI TAMBAK TEKNOLOGI INTENSIF MENURUT JENIS IKAN TAHUN 2023 -----</b>	<b>52</b>
8.2.1. <i>Jumlah Rumah Tangga Perikanan (RTP) Budidaya dan Luas Lahan Budidaya Tambak Intensif Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----</i>	52
8.2.2. <i>Jumlah Benih Yang Ditebar Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----</i>	53
8.2.3. <i>Jumlah Pakan Yang Digunakan Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----</i>	54
8.2.4. <i>Jumlah Produksi Budidaya Tambak Intensif Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----</i>	55
8.2.5. <i>Nilai Produksi Budidaya Tambak Intensif Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----</i>	56
<b>9. BUDIDAYA LAUT TAHUN 2023</b>	
<b>9.1. PRODUKSI DAN NILAI PRODUKSI MENURUT JENIS IKAN TAHUN 2023 -----</b>	<b>58</b>
9.1.1. <i>Jumlah Rumah Tangga Perikanan (RTP) Budidaya dan Luas Lahan Budidaya Laut Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----</i>	58
9.1.2. <i>Jumlah Benih Yang Ditebar Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----</i>	59
9.1.3. <i>Jumlah Pakan Yang Digunakan Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----</i>	60
9.1.4. <i>Jumlah Produksi Budidaya Laut (JA Laut) Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----</i>	61
9.1.5. <i>Nilai Produksi Budidaya Laut (JA Laut) Menurut Jenis Ikan Tahun 2023 -----</i>	62
<b>10. BUDIDAYA RUMPUT LAUT TAHUN 2023</b>	
<b>10.1. PRODUKSI DAN NILAI PRODUKSI MENURUT JENIS IKAN TAHUN 2023 -----</b>	<b>64</b>
10.1.1. <i>Jumlah Rumah Tangga Perikanan (RTP) Budidaya dan Luas Lahan Budidaya Rumput Laut Tahun 2023 -----</i>	64
10.1.2. <i>Jumlah Bibit Rumput Laut Eucheuma cottoni yang ditebar Tahun 2023 -----</i>	65
10.1.3. <i>Jumlah Produksi Budidaya Rumput Laut Eucheuma cottoni Tahun 2023 -----</i>	66
10.1.4. <i>Nilai Produksi Budidaya Rumput Laut Eucheuma cottoni Tahun 2023 -----</i>	67

# DAFTAR GRAFIK

<i>Grafik</i>	<i>Halaman</i>
<b>4. BUDIDAYA KOLAM TAHUN 2023</b>	
<b>4.2. GRAFIK PRODUKSI IKAN MAS DAN IKAN NILA</b>	
<b>TAHUN 2021 – 2023 -----</b>	<b>25</b>
<i>4.2.1. Grafik Produksi Ikan Mas dan Ikan Nila di Kecamatan Pamona Selatan Tahun 2021-2023 -----</i>	<i>25</i>
<i>4.2.2. Grafik Produksi Ikan Mas dan Ikan Nila di Kecamatan Pamona Selatan dan Pamona Tenggara Tahun 2021-2023 -----</i>	<i>26</i>

# VISI DAN MISI

## PEMERINTAH DAERAH KABUPATEN POSO

Visi pembangunan Kabupaten Poso adalah "Poso Menjadi Kabupaten maju, tangguh dan terdepan di Sulawesi Tengah" yang dituangkan dalam beberapa misi. Beberapa misi yang selaras dengan tujuan dan sasaran Dinas Perikanan dan Kelautan Kabupaten Poso, antara lain pada misi (1) dan misi (4). Pada misi (1) : Desa Maju; yaitu Mewujudkan pengelolaan sumber daya alam unggulan daerah berbasis kawasan melalui tata kelola desa yang akuntabel, transparan, inovatif, produktif, menuju desa maju; Misi (4) : Poso Sejahtera; yaitu mewujudkan perekonomian masyarakat dan daerah yang sejahtera dan berdaya saing melalui pengembangan potensi sumber daya lokal. Sedangkan tujuan dan sasaran Dinas Perikanan dan Kelautan Kabupaten Poso adalah Kabupaten Poso Optimal dan Lestari Dalam Pengelolaan Sumberdaya Perikanan dan Kelautan untuk Kesejahteraan Masyarakat Perikanan dan Kelautan Kabupaten Poso.

# 01 GAMBARAN UMUM PERIKANAN BUDIDAYA

Wilayah Kabupaten Poso terletak pada deretan Pegunungan Fennema dan Tineba di bagian barat, Pegunungan Takolekaju di bagian barat daya, Pegunungan Verbeek di bagian tenggara, Pegunungan Pompangeo dan Pegunungan Lumut di bagian timur laut. Kabupaten Poso terbentang seluas 7.438,55 km<sup>2</sup> terdiri atas 19 kecamatan dan 170 desa/kelurahan. Berdasarkan data Potensi Desa (PODES) yang dilakukan oleh BPS terdapat 28 desa di Kabupaten Poso yang terletak pada tepi laut dan 142 desa yang tidak terletak pada tepi laut. Selama tahun 2023, suhu udara maksimum tertinggi di Kabupaten Poso terjadi pada bulan Juni, Agustus dan Oktober (35,2°C) dan suhu udara minimum terendah terjadi pada bulan Oktober (19,2°C). Kecepatan angin maksimum terjadi pada bulan Maret, Agustus dan September yang mencapai 13 knot. Berdasarkan data BPS, jumlah penduduk Kabupaten Poso sebanyak 251.654 jiwa dengan jumlah penduduk terbanyak pada kecamatan Poso Kota Selatan.

Kabupaten Poso memiliki potensi pengembangan perikanan budidaya seluas 12.330 Ha yang terdiri Budidaya Laut seluas 15.000 Ha yang tersebar di 5 kecamatan yaitu Kecamatan Poso Pesisir Utara, Kecamatan Poso Pesisir, Kecamatan Poso Kota, Kecamatan Poso Kota Utara dan Kecamatan Lage., Budidaya Air Payau (Tambak) seluas 960 Ha yang tersebar di 3 kecamatan yaitu Kecamatan Poso Pesisir Utara, Kecamatan Poso Pesisir dan Kecamatan Poso Kota Utara., Budidaya Air Tawar (Kolam) seluas 1.398 Ha yang tersebar di 16 Kecamatan yaitu Kecamatan Lore Selatan, Kecamatan Lore Barat, Kecamatan Lore Peore, Kecamatan Lore Timur, Kecamatan Lore Utara, Kecamatan Lore Tengah, Kecamatan Pamona Selatan, Kecamatan Pamona Tenggara, Kecamatan Pamona Barat, Kecamatan Pamona Timur, Kecamatan Pamona Puselemba, Kecamatan Pamona Utara, Kecamatan Poso Pesisir Utara, Kecamatan Poso Pesisir, Kecamatan Poso Pesisir Selatan, dan Kecamatan Lage., Budidaya Perairan Umum (Danau, Sungai dan Rawa) seluas 8.472 Ha yang tersebar di 9 kecamatan yaitu Kecamatan Pamona Selatan, Kecamatan Pamona Tenggara, Kecamatan Pamona Barat, Kecamatan Pamona Puselemba, Kecamatan Pamona Utara, Kecamatan Poso Kota, Kecamatan Poso Kota Utara, Kecamatan Poso Kota Selatan dan Kecamatan Lage, dan baru termanfaatkan seluas 1.134,14 Ha terdiri budidaya Laut seluas 58,83 Ha, Budidaya Air Payau seluas 582 Ha, Budidaya Air Tawar seluas 491,6 Ha dan Budidaya Perairan Umum seluas 1,71 Ha.

Produksi perikanan budidaya Kabupaten Poso pada tahun 2023 mencapai 4.586, 83 ton dengan nilai produksi sebesar Rp.90.979.234.000,- terdiri dari produksi budidaya kolam sejumlah 1.204,16 ton, produksi budidaya karamba sejumlah 24,15 ton, produksi budidaya karamba jaring apung tawar sejumlah 74,46 ton, karamba jaring tancap tawar sejumlah 505,54 ton, produksi budidaya tambak tradisional sejumlah 604,24 ton, produksi budidaya tambak intensif sejumlah 90,41 ton, produksi budidaya laut (KJA laut) sejumlah 14,27 ton dan produksi budidaya rumput laut sejumlah 2.069,60 ton.

### Latar Belakang

Data memiliki fungsi yang sangat penting yaitu sebagai dasar untuk membantu membuat suatu perencanaan, membuat keputusan, dan mengevaluasi suatu kegiatan. Dengan metode pengumpulan data yang benar, pengelolaan data yang baik dan analisis yang tepat, dapat tersaji dalam bentuk data statistik.

Bagi pemerintah, ketersediaan data dan informasi yang memadai akan memberikan dasar dan arahan yang akurat dalam merumuskan kebijakan dan pelaksanaan program pembangunan yang tepat.

Untuk memberikan gambaran secara singkat dan menyeluruh tentang kondisi perikanan budidaya Kabupaten Poso dibutuhkan suatu sumber informasi yang representatif dan akuntabel dalam bentuk suatu buku profil agar dapat digunakan dan membantu bagi yang membutuhkan.

### Tujuan

Tujuan penyusunan buku “Profil Perikanan Budidaya Dinas Perikanan dan Kelautan Kabupaten Poso 2023” adalah untuk memberikan data dan informasi meliputi: Data Jumlah Rumah Tangga Perikanan (RTP) Perikanan Budidaya, Data Luas Lahan Budidaya, Data Produksi Perikanan Budidaya dan Data Jumlah Nilai Produksi Perikanan Budidaya.

### Cakupan Kegiatan Survei

Unit usaha pembudidayaan ikan yang dicakup dalam pendataan statistik perikanan tahun 2023 mencakup Usaha Budidaya Ikan Perorangan, Perudahan Perikanan Budidaya dan Unit Pelaksana Teknis (UPT) Daerah. Pengaturan wilayah untuk pencacahan unit usaha pembudidaya ikan terdiri dari pembagian wilayah kecamatan.

### Jadwal Pelaksanaan Survei

Pelaksanaan Survei Awal Tahun dilakukan pada awal tahun atau pada bulan januari, petugas pencacah melaksanakan pencacahan lengkap semua desa sampel diwilayah yang ditugasi untuk mencatat semua nama-nama RTP budidaya perikanan yang ada beserta luas usahanya masing masing (menggunakan daftar isian SB tahunan yang sudah disiapkan).

Pelaksanaan Survei Triwulanan I dilaksanakan oleh petugas pencacah pada awal bulan Maret sampai pada pertengahan bulan Maret, kemudian hasilnya diperiksa kembali dan setelah itu segera diserahkan kepada koordinator statistik Dinas Perikanan.

Pelaksanaan Survei Triwulanan II dilaksanakan oleh petugas pencacah pada awal bulan Juni sampai pada pertengahan bulan Juni, kemudian hasilnya diperiksa kembali dan setelah itu segera diserahkan kepada koordinator statistik Dinas Perikanan.

Pelaksanaan Survei Triwulanan III dilaksanakan oleh petugas pencacah pada awal bulan September sampai pada pertengahan bulan September, kemudian hasilnya diperiksa kembali dan setelah itu segera diserahkan kepada koordinator statistik Dinas Perikanan.

Pelaksanaan Survei Triwulanan VI dilaksanakan oleh petugas pencacah pada awal bulan Desember sampai pada pertengahan bulan Desember, kemudian hasilnya diperiksa kembali dan setelah itu segera diserahkan kepada koordinator statistik Dinas Perikanan.

## Metodologi

Pelaksanaan pencacahan dalam pengumpulan data statistik perikanan budidaya 2023 menerapkan dua metode pengumpulan data, yaitu metode *door to door* dan metode *snowball*. Metode *door to door* merupakan cara pengumpulan data dengan mengunjungi setiap unit observasi dalam setiap area sampel enumerasi. Sementara itu, metode *snowball* adalah cara pengumpulan data dengan mengunjungi hanya unit observasi yang diidentifikasi sebagai unit observasi yang memenuhi syarat.

## Konsep dan Defenisi

Dalam pelaksanaan pengumpulan Data Statistik Perikanan Budidaya Tahun 2023, konsep dan defenisi berperan memberikan kerangka kerja yang jelas dan konsisten untuk pengumpulan data, interpretasi, dan analisis hasil pendataan statistik perikanan budidaya 2023. Beberapa konsep dan defenisi yang umum digunakan dalam pelaksanaan statistik perikanan budidaya 2023 sebagai berikut:

1. Perikanan adalah semua kegiatan yang berhubungan dengan pengelolaan dan pemanfaatan sumberdaya serta pembudidayaan ikan dan lingkungannya mulai dari pra produksi, produksi, pengolahan sampai dengan pemasaran yang dilakukan dalam sistem bisnis perikanan.
2. Perikanan Budidaya
  - a. Pembudidayaan ikan adalah kegiatan untuk memelihara, membesarkan dan atau membiakkan ikan serta memanen hasilnya.
  - b. Pemberi ikan adalah orang yang mata pencarinya melakukan pemberian dan atau membiakkan pembibit rumput laut.
  - c. Pembudidayaan ikan di laut adalah semua kegiatan memelihara, membesarkan dan atau membiakkan (pemberian) ikan yang dilakukan

- dalam suatu wadah tertentu dengan menggunakan media air laut serta memanen hasilnya.
- d. Pembudidayaan ikan di air payau adalah kegiatan memelihara, membesarakan dan atau membiakkan (pembenihan) ikan dalam suatu wadah berupa lahan tambak dengan menggunakan media air payau serta memanen hasilnya.
  - e. Pembudidayaan ikan di air tawar adalah kegiatan memelihara, membesarakan dan atau membiakkan (pembenihan) ikan dalam suatu wadah berupa lahan kolam, sawah atau wadah tertentu dengan menggunakan media air tawar serta memanen hasilnya.
  - f. Pembesaran adalah kegiatan memelihara dan atau membesarakan ikan sampai umur, bentuk dan ukuran tertentu yang sudah dewasa sesuai peruntukannya.
  - g. Pembudidayaan Ikan Hias adalah kegiatan memelihara, membesarakan dan atau membiakkan ikan dalam suatu wadah berupa bak, akuarium atau wadah tertentu dengan menggunakan media air tawar/air laut serta memanen hasilnya sebagai hiasan dan bukan jenis ikan konsumsi.
3. Rumah Tangga Perikanan (RTP) adalah Rumah Tangga yang memelihara/menguasai/melakukan kegiatan budi daya dan atau penangkapan ikan dengan tujuan sebagian atau seluruh hasilnya untuk dijual/ditukar (menanggung resiko). Setiap anggota rumah tangga yang melakukan usaha budi daya dan atau penangkapan ikan dicatat sebagai satu RTP.
4. Lahan Budidaya
- Lahan budidaya adalah tempat yang dimiliki dan atau dikelola perorangan, kelompok, badan usaha atau pemerintah yang khusus dibuat tempat untuk kegiatan pembudidayaan ikan baik pembenihan maupun pembesaran adalah :
- a. Tambak adalah wadah berupa lahan atau tempat yang dibuat khusus untuk membudidayakan ikan yang dibatasi oleh pematang/tanggul yang letaknya di pantai atau pesisir dimana sumber airnya berasal dari air laut dan atau air payau.
  - b. Kolam adalah wadah berupa lahan atau tempat yang dibuat khusus untuk membudidayakan ikan yang dibatasi oleh pematang/tanggul yang letaknya di daratan, dimana sumber airnya merupakan air tawar yang berasal dari danau, waduk, sungai, saluran irigasi, rawa atau mata air.
  - c. Sawah adalah wadah berupa lahan tanaman padi yang digunakan juga untuk membudidayakan ikan yang dibatasi oleh pematang yang terletak di daratan, dimana sumber airnya berasal dari mata air, air tadih hujan, sungai atau saluran irigasi.
  - d. Keramba jaring apung adalah wadah yang terdiri dari karamba jaring yang diapungkan dengan sebuah rakit di laut dan ditambahkan dengan menggunakan jangkar di tiap sudut.

- e. Karamba adalah kurungan untuk membudidayakan ikan yang terbuat dari bamboo atau kayu yang ditenggelamkan dalam air.

#### 5. Sarana Produksi Budidaya

Sarana produksi budidaya adalah alat dan bahan yang digunakan dalam proses produksi meliputi, pakan, pupuk, pestisida, kapur dan obat-obatan.

##### a. Pakan

- 1. Pakan adalah bahan makanan untuk ikan yang terdiri dari pakan alami dan pakan buatan.
- 2. Pakan alami adalah bahan pakan dari alam yang secara alami digunakan sebagai makanan ikan.
- 3. Pakan buatan adalah campuran dari berbagai sumber bahan baku yang diolah secara khusus berdasarkan komposisi yang dibutuhkan untuk digunakan sebagai pakan.

##### b. Pupuk

Pupuk adalah bahan yang digunakan untuk menyuburkan lahan/perairan. Jenis pupuk organik dan pupuk anorganik terbuat dari bahan kimia.

##### c. Pestisida

##### d. Obat-obatan

Obat-obatan adalah bahan organik atau kimia yang digunakan untuk mencegah, mengurangi dan menghilangkan penyakit.

#### 6. Alat dan Mesin Budidaya

##### a. Alat Budidaya

Alat budidaya adalah seperangkat peralatan yang digunakan untuk membantu atau mendukung operasional kegiatan pembudidayaan ikan.

##### b. Mesin Budidaya

Mesin budidaya adalah seperangkat alat yang digerakkan secara mekanik atau elektrik untuk membantu, mendukung operasional kegiatan pembudidayaan ikan.

#### 7. Benih Ikan

Benih ikan adalah ikan dalam umur, bentuk dan ukuran tertentu yang belum dewasa, termasuk larva dan biakkan rumput laut.

##### a. Benih ikan air tawar

Benih ikan air tawar adalah benih ikan dari jenis ikan yang habitat hidupnya di air tawar.

##### b. Benih ikan laut

Benih ikan laut adalah benih ikan dari jenis ikan yang habitat hidupnya dengan air laut/di laut.

#### 8. Teknologi Budidaya

Teknologi budidaya adalah metode tertentu yang digunakan untuk membudidayakan ikan, yang terdiri dari intensif, semi intensif dan sederhana.

9. Desa Perikanan Budidaya adalah desa yang mempunyai sumberdaya lahan budidaya dan sebagian atau seluruh penduduknya melakukan kegiatan usaha pembudidayaan ikan.
10. Perusahaan Perikanan Budidaya adalah perusahaan atau badan hukum yang melakukan kegiatan usaha budidaya ikan atau yang berhubungan dengan usaha tersebut.

## 02 POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA TAHUN 2023

### 2.1 POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA MENURUT KECAMATAN TAHUN 2023

Kabupaten Poso memiliki potensi pengembangan perikanan budidaya seluas 12.330 Ha yang terdiri Budidaya Laut seluas 15.000 Ha yang tersebar di 5 kecamatan yaitu Kecamatan Poso Pesisir Utara, Kecamatan Poso Pesisir, Kecamatan Poso Kota, Kecamatan Poso Kota Utara dan Kecamatan Lage., Budidaya Air Payau (Tambak) seluas 960 Ha yang tersebar di 3 kecamatan yaitu Kecamatan Poso Pesisir Utara, Kecamatan Poso Pesisir dan Kecamatan Poso Kota Utara., Budidaya Air Tawar (Kolam) seluas 1.398 Ha yang tersebar di 16 Kecamatan yaitu Kecamatan Lore Selatan, Kecamatan Lore Barat, Kecamatan Lore Peore, Kecamatan Lore Timur, Kecamatan Lore Utara, Kecamatan Lore Tengah, Kecamatan Pamona Selatan, Kecamatan Pamona Tenggara, Kecamatan Pamona Barat, Kecamatan Pamona Timur, Kecamatan Pamona Puselemba, Kecamatan Pamona Utara, Kecamatan Poso Pesisir Utara, Kecamatan Poso Pesisir, Kecamatan Poso Pesisir Selatan, dan Kecamatan Lage., Budidaya Perairan Umum (Danau, Sungai dan Rawa) seluas 8.472 Ha yang tersebar di 9 kecamatan yaitu Kecamatan Pamona Selatan, Kecamatan Pamona Tenggara, Kecamatan Pamona Barat, Kecamatan Pamona Puselemba, Kecamatan Pamona Utara, Kecamatan Poso Kota, Kecamatan Poso Kota Utara, Kecamatan Poso Kota Selatan dan Kecamatan Lage, dan baru termanfaatkan seluas 1.134,14 Ha terdiri budidaya Laut seluas 58,83 Ha, Budidaya Air Payau seluas 582 Ha, Budidaya Air Tawar seluas 491,6 Ha dan Budidaya Perairan Umum seluas 1,71 Ha.

Tabel 2.1.1 Potensi Perikanan Budidaya Menurut Jenis Budidaya

Kode Referensi	Kecamatan	Potensi Perikanan Budidaya (Ha)						Danau
		Laut	Tambak	Kolam	Rawa	Sungai	(8)	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)		(8)
7204020	Lore Selatan	-	-	160	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	149	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	57	37	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	62	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	57	35	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	119	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	190	-	-	2.245	
7204012	Pamona Tenggara	-	-	144	-	-	1.170	
7204011	Pamona Barat	-	-	93	-	-	1.447	
7204031	Pamona Timur	-	-	65	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	-	-	96	-	150	2.625	
7204032	Pamona Utara	-	-	93	-	98	163	
7204052	Poso Pesisir Utara	410	-	27	-	-	-	-
7204050	Poso Pesisir	450	440	26	-	-	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	37	-	-	-	-
7204060	Lage	350	-	24	-	110	-	-
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	125	-	-
7204071	Poso Kota Utara	290	510	-	-	124	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	143	-	-
<i>Jumlah</i>		1.500	960	1.398	72	750	7.650	
<i>Jumlah Total</i>				12.330				

## 03 PERIKANAN BUDIDAYA TAHUN 2022 - 2023

### 3.1 PRODUKSI DAN NILAI PERIKANAN BUDIDAYA TAHUN 2022 - 2023

Produksi perikanan budidaya Kabupaten Poso pada tahun 2023 mencapai 4.586, 83 ton lebih tinggi dibandingkan dengan produksi perikanan budidaya tahun 2022 sejumlah 4.118,36 ton atau terjadi kenaikan produksi perikanan budidaya tahun 2023 mencapai 11,38%. Kenaikan produksi tertinggi pada tahun 2023 terjadi pada komoditas udang vaname sejumlah 367,98 ton atau 41,74% disusul oleh komoditas rumput laut sejumlah 2.069,60 ton atau 19,45%, ikan nila sejumlah 1.059,25 ton atau 1,62%, ikan mas sejumlah 471,84 ton atau 1,27%, ikan mujair 220,93 ton atau 1,26% dan ikan bandeng sejumlah 198,35 atau 1,19%.

Terjadinya peningkatan produksi perikanan budidaya tahun 2023 dibandingkan dengan produksi perikanan budidaya tahun 2022 disebabkan adanya peningkatan produktivitas lahan budidaya dengan meningkatkan padat penebaran benih serta adanya intervensi Pemerintah Daerah Kabupaten Poso, Pemerintah Provinsi Sulawesi Tengah dan Pemerintah Pusat melalui Dinas Perikanan dan Kelautan Kabupaten Poso, Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Sulawesi Tengah dan Kementerian Kelautan dan Perikanan RI dengan pemberian bantuan benih ikan, benur udang, pupuk, pakan ikan dan udang, kebun bibit rumput laut serta sarana dan prasarana budidaya rumput laut kepada kelompok pembudidaya ikan.

Nilai produksi perikanan budidaya pada tahun 2023 mencapai Rp.90.979.234.000,- lebih tinggi dibandingkan nilai produksi perikanan budidaya tahun 2022 sejumlah Rp.81.733.173.000,- hal ini disebabkan karena terjadinya kenaikan produksi sejumlah 468,47 ton atau 11,38% dengan nilai produksi sejumlah Rp.9.246.061.000,- dengan komoditas penyumbang produksi tertinggi dengan kenaikan produksi yaitu udang vaname sejumlah 41,74% dengan nilai produksi sebesar Rp.6.766.200.000,-, rumput laut sejumlah 19,45% dengan nilai produksi sebesar Rp.674.000.000,-, ikan nila sejumlah 1,62% dengan nilai produksi sebesar Rp.416.150.000,-, ikan mas sejumlah 1,27% dengan nilai produksi sebesar Rp.287.200.000,- dan disusul dengan komoditas lainnya.

**3.1.1 Jumlah Rumah Tangga Perikanan (RTP) Budidaya Menurut Jenis Budidaya Tahun 2022 – 2023**

Kode Referensi	Kecamatan	RTP Budidaya					
		2022		2023			
		Tambak	RL. Cottoni	JA Laut	Tambak	RL. Cottoni	JA Laut
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tenggara	-	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	-	-	-	-	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	78	-	-	78	-	-
7204050	Poso Pesisir	79	67	-	79	67	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-	-
7204060	Lage	-	-	10	-	-	10
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	3	-	10	3	-	10
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-	-
<b>Jumlah</b>		<b>160</b>	<b>67</b>	<b>20</b>	<b>160</b>	<b>67</b>	<b>20</b>

Lanjutan Tabel 3.1.1.

Kode Referensi	Kecamatan	RTP Budidaya					
		2022		2023		Kolam	JA Tawar
		Kolam	JA Tawar	Kolam	JT Tawar		
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
7204020	Lore Selatan	340	-	-	340	-	-
7204021	Lore Barat	203	-	-	203	-	-
7204043	Lore Peore	31	-	-	31	-	-
7204042	Lore Timur	56	-	-	56	-	-
7204040	Lore Utara	143	-	-	143	-	-
7204041	Lore Tengah	177	-	-	177	-	-
7204010	Pamona Selatan	121	-	-	121	-	-
7204012	Pamona Tenggara	190	-	-	190	-	-
7204011	Pamona Barat	74	-	-	74	-	-
7204031	Pamona Timur	228	-	-	228	-	-
7204030	Pamona Puselemba	203	65	300	203	65	300
7204032	Pamona Utara	113	-	-	113	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	32	-	-	32	-	-
7204050	Poso Pesisir	98	-	-	98	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	31	-	-	31	-	-
7204060	Lage	75	-	-	75	-	-
7204070	Poso Kota	-	-	17	-	-	17
7204071	Poso Kota Utara	-	-	15	-	-	15
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		2.115	65	332	2.115	65	332
<i>Jumlah Total</i>		2.817		2.817			

### 3.1.2 Luas Lahan Menurut Jenis Budidaya Tahun 2022 – 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Luas Lahan Budidaya (Ha)					
		2022			2023		
		Tambak	RL. Cottoni	JA Laut	Tambak	RL. Cottoni	JA Laut
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tenggara	-	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	-	-	-	-	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	286	-	-	286	-	-
7204050	Poso Pesisir	295	58,8	-	295	58,8	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-	-
7204060	Lage	-	-	0,016	-	-	0,016
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	1	-	0,016	-	-	0,016
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		582	58,8	0,032	582	58,8	0,032

Lanjutan Tabel 3.1.2.

Kode Referensi	Kecamatan	Luas Lahan Budidaya (M2)					
		2022			2023		
		Kolam	JA Tawar	JT Tawar	Kolam	JA Tawar	JT Tawar
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
7204020	Lore Selatan	83,8	-	-	83,8	-	-
7204021	Lore Barat	54,5	-	-	54,5	-	-
7204043	Lore Peore	8,1	-	-	8,1	-	-
7204042	Lore Timur	12,6	-	-	12,6	-	-
7204040	Lore Utara	33,6	-	-	33,6	-	-
7204041	Lore Tengah	40,4	-	-	40,4	-	-
7204010	Pamona Selatan	31,0	-	-	31,0	-	-
7204012	Pamona Tenggara	49,4	-	-	49,4	-	-
7204011	Pamona Barat	23,8	-	-	23,8	-	-
7204031	Pamona Timur	40,5	-	-	40,5	-	-
7204030	Pamona Puselemba	45,2	0,12	1,4	45,2	0,12	1,4
7204032	Pamona Utara	26,4	-	-	26,4	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	6,1	-	-	6,1	-	-
7204050	Poso Pesisir	16,5	-	-	16,5	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	7,3	-	-	7,3	-	-
7204060	Lage	14,1	-	-	14,1	-	-
7204070	Poso Kota	-	-	0,07	-	-	0,07
7204071	Poso Kota Utara	-	-	0,03	-	-	0,,03
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		491,6	0,12	1,5	491,6	0,12	1,5
<i>Jumlah Total</i>		1.134,14			1.134,14		

### 3.1.3 Jumlah Produksi Menurut Jenis Budidaya Tahun 2022-2023

Kode Referensi	Kecamatan	Produksi Budidaya (Ton)					
		2022			2023		
		Tambak	RL. Cottoni	JA Laut	Tambak	RL. Cottoni	JA Laut
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tenggara	-	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	-	-	-	-	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	279,75	-	-	297,42	-	-
7204050	Poso Pesisir	288,55	1.732,60	-	306,78	2.069,60	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-	-
7204060	Lage	-	-	8,06	-	-	8,56
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	27,35	-	5,37	90,41	-	5,71
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		595,65	1.732,60	13,43	694,65	2.069,60	14,27

Lanjutan Tabel 3.1.3.

Kode Referensi	Kecamatan	Produksi Budidaya (Ton)					
		2022		2023			
		Kolam	JA Tawar	JT Tawar	Kolam	JA Tawar	JT Tawar
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
7204020	Lore Selatan	201,79	-	-	205,22	-	-
7204021	Lore Barat	123,64	-	-	123,47	-	-
7204043	Lore Peore	19,50	-	-	19,83	-	-
7204042	Lore Timur	30,34	-	-	30,85	-	-
7204040	Lore Utara	80,91	-	-	82,28	-	-
7204041	Lore Tengah	97,28	-	-	98,93	-	-
7204010	Pamona Selatan	74,65	-	-	73,47	-	-
7204012	Pamona Tenggara	118,95	-	-	120,98	-	-
7204011	Pamona Barat	57,31	-	-	58,29	-	-
7204031	Pamona Timur	97,52	-	-	99,18	-	-
7204030	Pamona Puselemba	108,84	70,06	467,73	110,69	74,46	471,84
7204032	Pamona Utara	63,57	-	-	64,65	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	14,69	-	-	14,93	-	-
7204050	Poso Pesisir	39,73	-	-	40,41	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	17,58	-	-	17,87	-	-
7204060	Lage	33,95	-	-	34,53	-	-
7204070	Poso Kota	-	-	23,39	-	-	23,59
7204071	Poso Kota Utara	-	-	10,02	-	-	10,11
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		1.183,89	70,06	501,14	1.204,15	74,46	505,54
<i>Jumlah Total</i>		4.118,36			4.586,83		

### 3.1.4 Nilai Produksi Menurut Jenis Budidaya Tahun 2022 – 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Nilai Produksi Budidaya (Rp.000)					
		2022			2023		
		Tambak	RL. Cottoni	JA Laut	Tambak	RL. Cottoni	JA Laut
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tengggara	-	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	-	-	-	-	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	6.686.864	-	-	7.612.762	-	-
7204050	Poso Pesisir	6.897.210	3.465.200	-	7.852.340	4.139.200	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-	-
7204060	Lage	-	-	282.100	-	-	299.600
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	2.188.000	-	187.950	7.232.800	-	199.850
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		15.772.074	3.465.200	470.050	22.696.115	4.139.200	499.450

Lanjutan Tabel 3.1.4.

Kode Referensi	Kecamatan	Nilai Produksi Budidaya (Rp.000)					
		2022			2023		
		Kolam	JA Tawar	JT Tawar	Kolam	JA Tawar	JT Tawar
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
7204020	Lore Selatan	6.255.490	-	-	6.361.820	-	-
7204021	Lore Barat	4.142.840	-	-	4.137.570	-	-
7204043	Lore Peore	604.500	-	-	614.730	-	-
7204042	Lore Timur	940.540	-	-	956.350	-	-
7204040	Lore Utara	2.508.210	-	-	2.550.680	-	-
7204041	Lore Tengah	3.015.680	-	-	3.066.830	-	-
7204010	Pamona Selatan	2.314.150	-	-	2.277.570	-	-
7204012	Pamona Tenggara	3.687.450	-	-	3.750.380	-	-
7204011	Pamona Barat	1.776.610	-	-	1.806.990	-	-
7204031	Pamona Timur	3.023.120	-	-	3.074.580	-	-
7204030	Pamona Puselemba	3.374.040	2.604.245	17.773.740	3.431.390	2.767.745	17.929.920
7204032	Pamona Utara	1.970.670	-	-	2.004.150	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	455.390	-	-	462.830	-	-
7204050	Poso Pesisir	1.231.630	-	-	1.252.710	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	544.980	-	-	553.970	-	-
7204060	Lage	1.052.450	-	-	1.070.430	-	-
7204070	Poso Kota	-	-	888.820	-	-	896.420
7204071	Poso Kota Utara	-	-	380.760	-	-	384.180
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-	-
<b>Jumlah</b>		<b>40.668.595</b>	<b>2.604.245</b>	<b>18.258.775</b>	<b>41.242.984</b>	<b>2.767.745</b>	<b>18.422.275</b>
<b>Jumlah Total</b>		<b>81.733.173</b>			<b>90.979.234</b>		

# 04 BUDIDAYA KOLAM

## TAHUN 2023

### PENJELASAN TEKNIS

1. Rumah Tangga Perikanan (RTP) adalah Rumah Tangga yang memelihara/menguasai/melakukan kegiatan budidaya dan atau penangkapan ikan dengan tujuan sebagian atau seluruh hasilnya untuk dijual/ditukar (menanggung resiko). Setiap anggota rumah tangga yang melakukan usaha budi daya dan atau penangkapan ikan dicatat sebagai satu RTP.
2. Rumah Tangga Buruh Perikanan Budidaya adalah rumah tangga yang salah satu lebih anggota rumah tangganya pada perusahaan/rumah tangga perikanan budidaya sebagai buruh perikanan budidaya.
3. Rumah Tangga Perikanan (RTP) pembesaran dikolam adalah Rumah Tangga Perikanan yang memelihara ikan di kolam.
4. Luas Kotor adalah luas lahan budidaya termasuk pematang/tanggul yang digunakan untuk memelihara, membesarkan dan atau membiakkan ikan.
5. Luas Bersih adalah luas perairan yang digunakan untuk memelihara, membesarkan atau membiakkan ikan.
6. Produksi Perikanan Budidaya adalah jumlah semua ikan (dapat dinyatakan dalam jumlah ekor atau berat) yang telah dipanen dari tempat pemeliharaan yang diusahakan oleh perusahaan/rumah tangga perikanan budidaya. Jadi yang dihitung sebagai produksi tidak hanya jumlah hasil panen yang dijual, tetapi termasuk juga hasil panen yang dimakan pembudidaya ikan atau yang diberikan pembudidaya ikan sebagai upah.
7. Produksi hasil pembudidayaan yang dinyatakan dalam berat adalah berat basah pada waktu hasil pembudidayaan dipanen.

#### 4.1. PRODUKSI DAN NILAI PRODUKSI MENURUT JENIS IKAN 2023

##### 4.1.1 Jumlah Rumah Tangga Perikanan (RTP) Budidaya dan Luas Lahan Pemeliharaan Budidaya Kolam Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Rumah Tangga	Luas Lahan Pemeliharaan (Ha)
		Budidaya Kolam	
(1)	(2)	(3)	(4)
7204020	Lore Selatan	340	83,8
7204021	Lore Barat	203	54,5
7204043	Lore Peore	31	8,1
7204042	Lore Timur	56	12,6
7204040	Lore Utara	143	33,6
7204041	Lore Tengah	177	40,4
7204010	Pamona Selatan	121	31,0
7204012	Pamona Tenggara	190	49,4
7204011	Pamona Barat	74	23,8
7204031	Pamona Timur	228	40,5
7204030	Pamona Puselemba	203	45,2
7204032	Pamona Utara	113	26,4
7204052	Poso Pesisir Utara	32	6,1
7204050	Poso Pesisir	98	16,5
7204051	Poso Pesisir Selatan	31	7,3
7204060	Lage	75	14,1
7204070	Poso Kota	-	-
7204071	Poso Kota Utara	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-
<i>Jumlah</i>		<b>2.115</b>	<b>491,6</b>

Berdasarkan tabel diatas menunjukan bahwa ada tiga kecamatan yang tidak terdapat Rumah Tangga Perikanan (RTP) budidaya kolam yaitu Kecamatan Poso Kota, Kecamatan Poso Kota Utara dan Kecamatan Poso Kota Selatan hal ini disebabkan karena tidak tersedianya lahan untuk kegiatan budidaya kolam.

#### 4.1.2 Jumlah Benih yang ditebar Menurut Jenis Ikan Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Jenis benih ikan yang di tebar (Ekor)				
		Mas	Nila	Mujair	Bawal	Lele
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
7204020	Lore Selatan	250.981	506.822	188.801	16.425	116.231
7204021	Lore Barat	163.228	329.616	122.789	10.682	75.592
7204043	Lore Peore	24.260	48.989	18.249	1.588	11.235
7204042	Lore Timur	37.737	76.205	28.388	2.470	17.476
7204040	Lore Utara	100.632	203.213	75.701	6.586	46.603
7204041	Lore Tengah	120.998	244.339	91.021	7.918	56.035
7204010	Pamona Selatan	92.845	187.488	69.843	6.079	42.997
7204012	Pamona Tengggara	147.953	298.771	111.298	9.682	68.518
7204011	Pamona Barat	71.281	143.942	53.621	4.665	33.011
7204031	Pamona Timur	121.298	244.944	91.247	7.938	56.174
7204030	Pamona Puselemba	135.374	273.370	101.836	8.859	62.692
7204032	Pamona Utara	79.068	159.667	59.479	5.174	36.617
7204052	Poso Pesisir Utara	18.270	36.893	13.743	1.196	8.461
7204050	Poso Pesisir	49.418	99.792	37.175	3.234	22.886
7204051	Poso Pesisir Selatan	21.864	44.150	16.447	1.431	10.125
7204060	Lage	42.230	85.277	31.767	2.764	19.557
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	-	-	-	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		1.477.434	2.983.478	1.111.405	96.687	684.207
<i>Jumlah Total</i>				6.353.211		

#### 4.1.3 Jumlah Pakan yang digunakan Menurut Jenis Ikan Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Jumlah pakan yang di gunakan (Kg)				
		Mas	Nila	Mujair	Bawal	Lele
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
7204020	Lore Selatan	42.151	85.141	31.676	2.765	11.145
7204021	Lore Barat	27.414	55.372	20.601	1.799	7.249
7204043	Lore Peore	4.074	8.230	3.062	267	1.077
7204042	Lore Timur	6.338	12.802	4.763	416	1.676
7204040	Lore Utara	16.901	34.138	12.701	1.109	4.469
7204041	Lore Tengah	20.321	41.046	15.271	1.333	5.373
7204010	Pamona Selatan	15.593	31.496	11.718	1.023	4.123
7204012	Pamona Tengggara	24.848	50.190	18.673	1.630	6.570
7204011	Pamona Barat	11.971	24.181	8.996	785	3.165
7204031	Pamona Timur	20.372	41.148	15.309	1.337	5.387
7204030	Pamona Puselemba	22.736	45.923	17.086	1.492	6.012
7204032	Pamona Utara	13.279	26.822	9.979	871	3.511
7204052	Poso Pesisir Utara	3.068	6.198	2.306	201	811
7204050	Poso Pesisir	8.300	16.764	6.237	545	2.195
7204051	Poso Pesisir Selatan	3.672	7.417	2.759	241	971
7204060	Lage	7.092	14.326	5.330	465	1.875
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	-	-	-	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		248.130	501.193	186.467	16.279	65.609
<i>Jumlah Total</i>				1.017.678		

#### 4.1.4 Jumlah Produksi Budidaya Kolam Menurut Jenis Ikan Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Produksi (Kg)				
		Mas	Nila	Mujair	Bawal	Lele
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
7204020	Lore Selatan	50.029	100.979	37.626	3.268	13.240
7204021	Lore Barat	32.537	65.672	24.471	2.126	8.611
7204043	Lore Peore	4.836	9.761	3.637	316	1.280
7204042	Lore Timur	7.522	15.183	5.657	491	1.991
7204040	Lore Utara	20.059	40.488	15.086	1.310	5.309
7204041	Lore Tengah	24.119	48.682	18.140	1.576	6.383
7204010	Pamona Selatan	18.507	37.355	13.919	1.209	4.898
7204012	Pamona Tengggara	29.492	59.527	22.181	1.927	7.805
7204011	Pamona Barat	14.209	28.679	10.686	928	3.760
7204031	Pamona Timur	24.179	48.803	18.185	1.580	6.399
7204030	Pamona Puselemba	26.984	54.466	20.295	1.763	7.142
7204032	Pamona Utara	15.761	31.812	11.854	1.030	4.171
7204052	Poso Pesisir Utara	3.642	7.350	2.739	238	964
7204050	Poso Pesisir	9.851	19.882	7.409	644	2.607
7204051	Poso Pesisir Selatan	4.358	8.797	3.278	285	1.153
7204060	Lage	8.418	16.991	6.331	550	2.228
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	-	-	-	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		293.490	592.477	220.934	19.351	77.905
<i>Jumlah Total</i>				1.204.157		

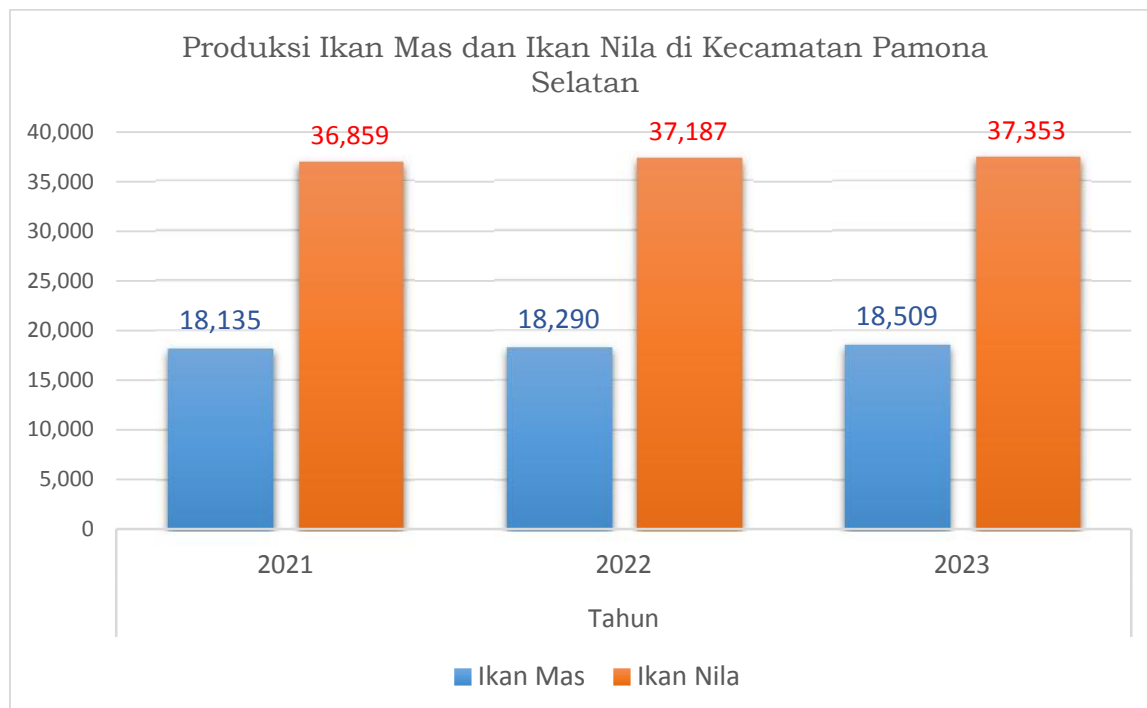
Berdasarkan tabel diatas menunjukan bahwa produksi terbesar terdapat pada komuditas ikan nila, ikan mas dan ikan mujair, secara teknis budidaya ikan nila, ikan mas dan ikan mujair sangat mudah dibudidayakan dan tahan terhadap penyakit, disukai oleh masyarakat dan memiliki harga jual yang sesuai.

#### 4.1.5 Nilai Produksi Budidaya Kolam Menurut Jenis Ikan Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Nilai Produksi (Rp.000)				
		Mas	Nila	Mujair	Bawal	Lele
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
7204020	Lore Selatan	2.001.144	3.534.265	1.128.786	98.046	264.808
7204021	Lore Barat	1.301.460	2.298.538	734.115	63.765	172.220
7204043	Lore Peore	193.428	341.618	109.107	9.477	25.596
7204042	Lore Timur	300.888	531.405	169.722	14.742	39.816
7204040	Lore Utara	802.368	1.417.080	452.592	39.312	106.176
7204041	Lore Tengah	964.752	1.703.870	544.188	47.268	127.664
7204010	Pamona Selatan	740.280	1.307.425	417.570	36.270	97.960
7204012	Pamona Tengggara	1.179.672	2.083.445	665.418	57.798	156.104
7204011	Pamona Barat	568.344	1.003.765	320.586	27.846	75.208
7204031	Pamona Timur	967.140	1.708.088	545.535	47.385	127.980
7204030	Pamona Puselemba	1.079.376	1.906.310	608.844	52.884	142.832
7204032	Pamona Utara	630.432	1.113.420	355.608	30.888	83.424
7204052	Poso Pesisir Utara	145.668	257.268	82.167	7.137	19.276
7204050	Poso Pesisir	394.020	695.888	222.255	19.305	52.140
7204051	Poso Pesisir Selatan	174.324	307.878	98.331	8.541	23.068
7204060	Lage	336.708	594.668	189.927	16.497	44.556
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	-	-	-	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		11.739.600	20.736.695	6.628.020	580.530	1.558.128
<i>Jumlah Total</i>				41.242.984		

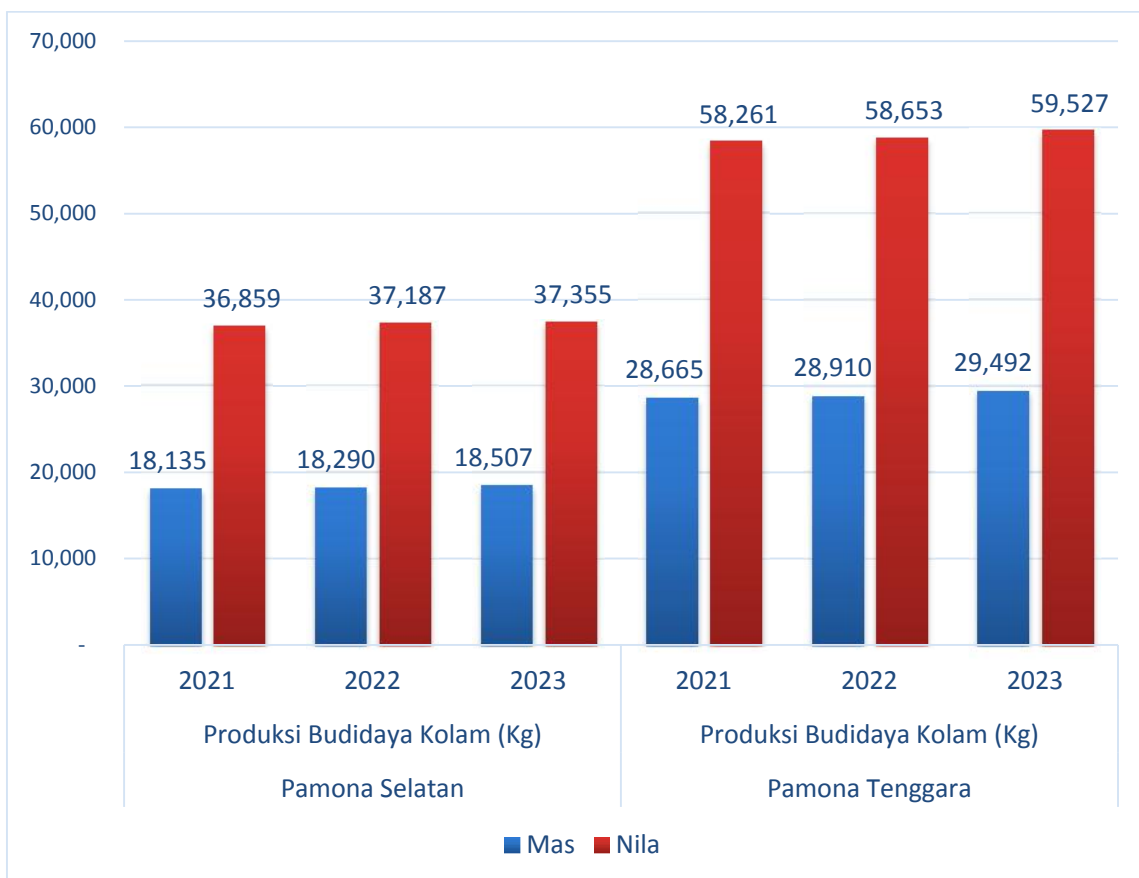
## 4.2. GRAFIK PRODUKSI IKAN MAS DAN IKAN NILA 2021 - 2023

### 4.2.1. Grafik Produksi Ikan Mas dan Ikan Nila di Kecamatan Pamona Selatan Tahun 2021-2023



Berdasarkan grafik diatas menunjukan bahwa di Kecamatan Pamona Selatan terjadi peningkatan produksi ikan mas dan ikan nila setiap tahunnya disebabkan terjadinya peningkatan produktivitas lahan budidaya, peningkatan padat penebaran benih serta adanya intervensi Pemerintah Daerah Kabupaten maupun Pemerintah Provinsi Sulawesi Tengah melalui Dinas Perikanan dan Kelautan Kabupaten Poso maupun Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Sulawesi Tengah dengan pemberian bantuan benih ikan dan pakan ikan kepada kelompok pembudidaya ikan.

#### 4.2.2. Grafik Produksi Ikan Mas dan Ikan Nila di Kecamatan Pamona Selatan dan Pamona Tenggara Tahun 2021-2023



Berdasarkan grafik diatas menunjukan bahwa produksi ikan mas dan ikan nila di Kecamatan Pamona Selatan lebih rendah dibandingkan produksi ikan mas dan ikan nila di Kecamatan Pamona Tenggara. Hal ini disebabkan karena perbedaan luas lahan budidaya, Kecamatan Pamona Tenggara lebih luas lahan budidayanya di bandingkan Kecamatan Pamona Selatan., sedangkan dilihat dari produktivitas lahan budidaya terjadi kenaikan produksi baik di Kecamatan Pamona Selatan maupun di Kecamatan Pamona Tenggara hal ini disebabkan peningkatan padat penebaran benih serta adanya intervensi Pemerintah Daerah Kabupaten maupun Pemerintah Provinsi Sulawesi Tengah melalui Dinas Perikanan dan Kelautan Kabupaten Poso maupun Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Sulawesi Tengah dengan pemberian bantuan benih ikan dan pakan ikan kepada kelompok pembudidaya ikan.

# 05 BUDIDAYA KARAMBA

## TAHUN 2023

### PENJELASAN TEKNIS

1. Rumah Tangga Perikanan (RTP) adalah Rumah Tangga yang memelihara/menguasai/melakukan kegiatan budidaya dan atau penangkapan ikan dengan tujuan sebagian atau seluruh hasilnya untuk dijual/ditukar (menanggung resiko). Setiap anggota rumah tangga yang melakukan usaha budi daya dan atau penangkapan ikan dicatat sebagai satu RTP.
2. Rumah Tangga Buruh Perikanan Budidaya adalah rumah tangga yang salah satu lebih anggota rumah tangganya pada perusahaan/rumah tangga perikanan budidaya sebagai buruh perikanan budidaya.
3. Rumah Tangga Perikanan (RTP) pembesaran dikaramba adalah Rumah Tangga Perikanan yang memelihara ikan di karamba.
4. Luas Kotor adalah luas lahan budidaya termasuk pematang/tanggul yang digunakan untuk memelihara, membesarkan dan atau membiakkan ikan.
5. Luas Bersih adalah luas perairan yang digunakan untuk memelihara, membesarkan atau membiakkan ikan.
6. Produksi Perikanan Budidaya adalah jumlah semua ikan (dapat dinyatakan dalam jumlah ekor atau berat) yang telah dipanen dari tempat pemeliharaan yang diusahakan oleh perusahaan/rumah tangga perikanan budidaya. Jadi yang dihitung sebagai produksi tidak hanya jumlah hasil panen yang dijual, tetapi termasuk juga hasil panen yang dimakan pembudidaya ikan atau yang diberikan pembudidaya ikan sebagai upah.
7. Produksi hasil pembudidayaan yang dinyatakan dalam berat adalah berat basah pada waktu hasil pembudidayaan dipanen.

## 5.1. PRODUKSI DAN NILAI PRODUKSI MENURUT JENIS IKAN 2023

### 5.1.1 Jumlah Rumah Tangga Perikanan (RTP) Budidaya dan Luas Lahan Pemeliharaan Budidaya Karamba Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Rumah Tangga	Luas Lahan Pemeliharaan (Ha)
		Budidaya Kolam	
(1)	(2)	(3)	(4)
7204020	Lore Selatan	-	-
7204021	Lore Barat	-	-
7204043	Lore Peore	-	-
7204042	Lore Timur	-	-
7204040	Lore Utara	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-
7204012	Pamona Tenggara	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-
7204030	Pamona Puselemba	58	0,09
7204032	Pamona Utara	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-	-
7204050	Poso Pesisir	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-
7204060	Lage	-	-
7204070	Poso Kota	-	-
7204071	Poso Kota Utara	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-
<i>Jumlah</i>		58	0,09

Berdasarkan tabel diatas menunjukan bahwa hanya satu kecamatan yang terdapat Rumah Tangga Perikanan (RTP) budidaya karamba yaitu Kecamatan Pamona Puselemba. Secara teknis budidaya karamba memerlukan arus yang agak tenang dan pasang surut air yang rendah serta terlindung dari gelombang besar. Oleh karena itu Kecamatan Pomona Barat, Kecamatan Pamona Tenggara dan Kecamatan Pomona Selatan memiliki potensi untuk pengembangan budidaya karamba, hanya saja belum ada RTP yang melakukan kegiatan budidaya karamba.

### 5.1.2 Jumlah Benih yang ditebar Menurut Jenis Ikan Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Jenis benih ikan yang di tebar (Ekor)				
		Mas	Nila	Mujair	Bawal	Sidat
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tenggara	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	-	87.515	-	-	33.265
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-	-	-	-	-
7204050	Poso Pesisir	-	-	-	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-
7204060	Lage	-	-	-	-	-
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	-	-	-	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		-	87.515	-	-	33.265
<i>Jumlah Total</i>		120.780				

### 5.1.3 Jumlah Pakan yang digunakan Menurut Jenis Ikan Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Jumlah pakan yang di gunakan (Kg)				
		Mas	Nila	Mujair	Bawal	Sidat
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tengggara	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	-	16.803	-	-	6.387
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-	-	-	-	-
7204050	Poso Pesisir	-	-	-	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-
7204060	Lage	-	-	-	-	-
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	-	-	-	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		-	16.803	-	-	6.387
<i>Jumlah Total</i>				23.190		

#### 5.1.4 Jumlah Produksi Budidaya Karamba Menurut Jenis Ikan Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Produksi (Kg)				
		Mas	Nila	Mujair	Bawal	Sidat
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tengggara	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	-	17.503	-	-	6.653
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-	-	-	-	-
7204050	Poso Pesisir	-	-	-	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-
7204060	Lage	-	-	-	-	-
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	-	-	-	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		-	17.503	-	-	6.653
<i>Jumlah Total</i>				24.156		

Berdasarkan tabel diatas menunjukan bahwa produksi terbesar terdapat pada komunitas ikan nila, secara teknis budidaya ikan nila, ikan mas dan ikan mujair sangat mudah dibudidayakan dan tahan terhadap penyakit, disukai oleh masyarakat dan memiliki harga jual yang tinggi.

### 5.1.5 Nilai Produksi Budidaya Karamba Menurut Jenis Ikan Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Nilai Produksi (Rp.000)				
		Mas	Nila	Mujair	Bawal	Sidat
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tenggara	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	-	612.605	-	-	598.770
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-	-	-	-	-
7204050	Poso Pesisir	-	-	-	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-
7204060	Lage	-	-	-	-	-
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	-	-	-	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		-	612.605	-	-	598.770
<i>Jumlah Total</i>				1.211.375		

# 06 BUDIDAYA KARAMBA JARING APUNG (KJA) TAHUN 2023

## PENJELASAN TEKNIS

1. Rumah Tangga Perikanan (RTP) adalah Rumah Tangga yang memelihara/menguasai/melakukan kegiatan budidaya dan atau penangkapan ikan dengan tujuan sebagian atau seluruh hasilnya untuk dijual/ditukar (menanggung resiko). Setiap anggota rumah tangga yang melakukan usaha budi daya dan atau penangkapan ikan dicatat sebagai satu RTP.
2. Rumah Tangga Buruh Perikanan Budidaya adalah rumah tangga yang salah satu lebih anggota rumah tangganya pada perusahaan/rumah tangga perikanan budidaya sebagai buruh perikanan budidaya.
3. Rumah Tangga Perikanan (RTP) pembesaran dikaramba Jaring Apung (KJA) adalah Rumah Tangga Perikanan yang memelihara ikan di karamba jaring apung.
4. Luas Kotor adalah luas lahan budidaya termasuk pematang/tanggul yang digunakan untuk memelihara, membesarkan dan atau membiakkan ikan.
5. Luas Bersih adalah luas perairan yang digunakan untuk memelihara, membesarkan atau membiakkan ikan.
6. Produksi Perikanan Budidaya adalah jumlah semua ikan (dapat dinyatakan dalam jumlah ekor atau berat) yang telah dipanen dari tempat pemeliharaan yang diusahakan oleh perusahaan/rumah tangga perikanan budidaya. Jadi yang dihitung sebagai produksi tidak hanya jumlah hasil panen yang dijual, tetapi termasuk juga hasil panen yang dimakan pembudidaya ikan atau yang diberikan pembudidaya ikan sebagai upah.
7. Produksi hasil pembudidayaan yang dinyatakan dalam berat adalah berat basah pada waktu hasil pembudidayaan dipanen.

## 6.1. PRODUKSI DAN NILAI PRODUKSI MENURUT JENIS IKAN 2023

### 6.1.1 Jumlah Rumah Tangga Perikanan (RTP) Budidaya dan Luas Lahan Budidaya KJA Tawar Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Rumah Tangga	Luas Lahan Pemeliharaan (Ha)
		Budidaya Kolam	
(1)	(2)	(3)	(4)
7204020	Lore Selatan	-	-
7204021	Lore Barat	-	-
7204043	Lore Peore	-	-
7204042	Lore Timur	-	-
7204040	Lore Utara	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-
7204012	Pamona Tenggara	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-
7204030	Pamona Puselemba	65	0.12
7204032	Pamona Utara	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-	-
7204050	Poso Pesisir	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-
7204060	Lage	-	-
7204070	Poso Kota	-	-
7204071	Poso Kota Utara	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-
<i>Jumlah</i>		<i>65</i>	<i>0.12</i>

Berdasarkan tabel diatas menunjukan bahwa hanya satu kecamatan yang terdapat Rumah Tangga Perikanan (RTP) budidaya Karamba Jaring Apung (KJA) Tawar yaitu Kecamatan Pamona Puselemba, secara teknis budidaya Karamba Jaring Apung (KJA) memerlukan arus yang agak tenang dan pasang surut air yang rendah serta terlindung dari gelombang besar. Oleh karena itu Kecamatan Pomona Barat, Kecamatan Pamona Tenggara dan Kecamatan Pomona Selatan memiliki potensi untuk pengembangan budidaya Karamba Jaring Apung (KJA), hanya saja belum ada RTP yang melakukan kegiatan budidaya Karamba Jaring Apung (KJA).

### 6.1.2 Jumlah Benih yang ditebar Menurut Jenis Ikan Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Jenis benih ikan yang di tebar (Ekor)				
		Mas	Nila	Mujair	Bawal	Lele
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tenggara	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	161.575	210.735	-	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-	-	-	-	-
7204050	Poso Pesisir	-	-	-	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-
7204060	Lage	-	-	-	-	-
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	-	-	-	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		161.575	210.735	-	-	-
<i>Jumlah Total</i>		372.310				

### 6.1.3 Jumlah Pakan yang digunakan Menurut Jenis Ikan Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Jumlah pakan yang di gunakan (Ton)				
		Mas	Nila	Mujair	Bawal	Lele
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tenggara	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	31.022	40.461	-	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-	-	-	-	-
7204050	Poso Pesisir	-	-	-	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-
7204060	Lage	-	-	-	-	-
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	-	-	-	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		31.022	40.461	-	-	-
<i>Jumlah Total</i>				71.484		

#### 6.1.4 Jumlah Produksi Budidaya KJA Tawar Menurut Jenis Ikan Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Produksi (Kg)				
		Mas	Nila	Mujair	Bawal	Lele
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tengggara	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	32.315	42.147	-	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-	-	-	-	-
7204050	Poso Pesisir	-	-	-	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-
7204060	Lage	-	-	-	-	-
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	-	-	-	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		32.315	42.147	-		
<i>Jumlah Total</i>				74.462		

Berdasarkan tabel diatas menunjukan bahwa produksi terbesar terdapat pada komuditas ikan nila dan ikan mas, secara teknis budidaya ikan nila, dan ikan mas sangat mudah dibudidayakan dan tahan terhadap penyakit, disukai oleh masyarakat dan memiliki harga jual yang sesuai.

### 6.1.5 Nilai Produksi Budidaya KJA Tawar Menurut Jenis Ikan Tahun 2023

Kode Referensi <b>(1)</b>	Kecamatan <b>(2)</b>	Nilai Produksi (Rp.000)				
		Mas <b>(3)</b>	Nila <b>(4)</b>	Mujair <b>(5)</b>	Bawal <b>(6)</b>	Lele <b>(7)</b>
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tengggara	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	1.292.600	1.475.145	-	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-	-	-	-	-
7204050	Poso Pesisir	-	-	-	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-
7204060	Lage	-	-	-	-	-
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	-	-	-	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<b>Jumlah</b>		1.292.600	1.475.145	-	-	-
<b>Jumlah Total</b>				2.767.745		

# 07 BUDIDAYA KARAMBA JARING TANCAP (KJT) TAHUN 2023

## PENJELASAN TEKNIS

1. Rumah Tangga Perikanan (RTP) adalah Rumah Tangga yang memelihara/menguasai/melakukan kegiatan budidaya dan atau penangkapan ikan dengan tujuan sebagian atau seluruh hasilnya untuk dijual/ditukar (menanggung resiko). Setiap anggota rumah tangga yang melakukan usaha budi daya dan atau penangkapan ikan dicatat sebagai satu RTP.
2. Rumah Tangga Buruh Perikanan Budidaya adalah rumah tangga yang salah satu lebih anggota rumah tangganya pada perusahaan/rumah tangga perikanan budidaya sebagai buruh perikanan budidaya.
3. Rumah Tangga Perikanan (RTP) pembesaran dikaramba Jaring Tancap (KJT) adalah Rumah Tangga Perikanan yang memelihara ikan di karamba jaring tancap.
4. Luas Kotor adalah luas lahan budidaya termasuk pematang/tanggul yang digunakan untuk memelihara, membesarkan dan atau membiakkan ikan.
5. Luas Bersih adalah luas perairan yang digunakan untuk memelihara, membesarkan atau membiakkan ikan.
6. Produksi Perikanan Budidaya adalah jumlah semua ikan (dapat dinyatakan dalam jumlah ekor atau berat) yang telah dipanen dari tempat pemeliharaan yang diusahakan oleh perusahaan/rumah tangga perikanan budidaya. Jadi yang dihitung sebagai produksi tidak hanya jumlah hasil panen yang dijual, tetapi termasuk juga hasil panen yang dimakan pembudidaya ikan atau yang diberikan pembudidaya ikan sebagai upah.
7. Produksi hasil pembudidayaan yang dinyatakan dalam berat adalah berat basah pada waktu hasil pembudidayaan dipanen.

## 7.1. PRODUKSI DAN NILAI PRODUKSI MENURUT JENIS IKAN 2023

### 7.1.1 Jumlah Rumah Tangga Perikanan (RTP) Budidaya dan Luas Lahan Pemeliharaan Budidaya KJT Tawar Tahun 2023

Kode Referensi (1)	Kecamatan (2)	Rumah Tangga Budidaya Kolam (3)	Luas Lahan Pemeliharaan (Ha) (4)
7204020	Lore Selatan	-	-
7204021	Lore Barat	-	-
7204043	Lore Peore	-	-
7204042	Lore Timur	-	-
7204040	Lore Utara	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-
7204012	Pamona Tenggara	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-
7204030	Pamona Puselemba	300	1,4
7204032	Pamona Utara	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-	-
7204050	Poso Pesisir	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-
7204060	Lage	-	-
7204070	Poso Kota	17	0,07
7204071	Poso Kota Utara	15	0,03
7204072	Poso Kota Selatan	-	-
<b>Jumlah</b>		<b>332</b>	<b>1,5</b>

Berdasarkan tabel diatas menunjukan bahwa hanya tiga kecamatan yang terdapat Rumah Tangga Perikanan (RTP) budidaya Karamba Jaring Tancap (KJT) Tawar yaitu Kecamatan Pamona Puselemba, Kecamatan Poso Kota dan Kecamatan Poso Kota Utara, secara teknis budidaya karamba memerlukan arus yang agak tenang dan pasang surut air yang rendah serta terlindung dari gelombang besar. Oleh karena itu Kecamatan Poso Kota Selatan, Kecamatan Pamona Utara, Kecamatan Pomona Barat, Kecamatan Pamona Tenggara dan Kecamatan Pomona Selatan memiliki potensi untuk pengembangan budidaya Karamba Jaring Tancap (KJT), hanya saja belum ada RTP yang melakukan kegiatan budidaya Karamba Jaring Tancap (KJT).

### 7.1.2 Jumlah Benih yang ditebar Menurut Jenis Ikan Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Jenis benih ikan yang di tebar (Ekor)				
		Mas	Nila	Mujair	Bawal	Lele
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tengggara	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	679.820	1.679.375	-	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-	-	-	-	-
7204050	Poso Pesisir	-	-	-	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-
7204060	Lage	-	-	-	-	-
7204070	Poso Kota	33.990	83.965	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	14.565	35.985	-	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		728.375	1.799.325	-	-	
<i>Jumlah Total</i>				2.527.700		

### 7.1.3 Jumlah Pakan yang digunakan Menurut Jenis Ikan Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Jumlah pakan yang di gunakan (Kg)				
		Mas	Nila	Mujair	Bawal	Lele
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tengggara	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	130.525	332.440	-	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-	-	-	-	-
7204050	Poso Pesisir	-	-	-	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-
7204060	Lage	-	-	-	-	-
7204070	Poso Kota	6.526	16.121	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	2.796	6.909	-	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		139.847	355.470	-	-	-
<i>Jumlah Total</i>				495.317		

#### 7.1.4 Jumlah Produksi Budidaya KJT Tawar Menurut Jenis Ikan Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Produksi (Kg)				
		Mas	Nila	Mujair	Bawal	Lele
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tengggara	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	135.964	335.875	-	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-	-	-	-	-
7204050	Poso Pesisir	-	-	-	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-
7204060	Lage	-	-	-	-	-
7204070	Poso Kota	6.798	16.793	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	2.913	7.197	-	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		145.675	359.865	-	-	-
<i>Jumlah Total</i>		505.540				

Berdasarkan tabel diatas menunjukan bahwa produksi terbesar terdapat pada komuditas ikan nila dan ikan mas, secara teknis budidaya ikan nila, dan ikan mas sangat mudah dibudidayakan dan tahan terhadap penyakit, disukai oleh masyarakat dan memiliki harga jual yang sesuai.

### 7.1.5 Nilai Produksi Budidaya KJT Tawar Menurut Jenis Ikan Tahun 2023

Kode Referensi <b>(1)</b>	Kecamatan <b>(2)</b>	Nilai Produksi (Rp.000)				
		Mas <b>(3)</b>	Nilai <b>(4)</b>	Mujair <b>(5)</b>	Bawal <b>(6)</b>	Lele <b>(7)</b>
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tengggara	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	5.438.560	11.755.625	-	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-	-	-	-	-
7204050	Poso Pesisir	-	-	-	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-
7204060	Lage	-	-	-	-	-
7204070	Poso Kota	271.920	587.755	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	116.520	251.895	-	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		5.827.000	12.595.275	-	-	
<i>Jumlah Total</i>				18.422.275		

# 08 BUDIDAYA TAMBAK TAHUN 2023

## PENJELASAN TEKNIS

1. Rumah Tangga Perikanan (RTP) adalah Rumah Tangga yang memelihara/menguasai/melakukan kegiatan budi daya dan atau penangkapan ikan dengan tujuan sebagian atau seluruh hasilnya untuk dijual/ditukar (menanggung resiko). Setiap anggota rumah tangga yang melakukan usaha budi daya dan atau penangkapan ikan dicatat sebagai satu RTP.
2. Rumah Tangga Buruh Perikanan Budidaya adalah rumah tangga yang salah satu lebih anggota rumah tangganya pada perusahaan/rumah tangga perikanan budidaya sebagai buruh perikanan budidaya.
3. Rumah Tangga Perikanan (RTP) pembesaran udang dengan intensif adalah Rumah Tangga Perikanan yang memelihara udang dengan padat penebaran benur lebih besar dari 150.000 ekor/ha/MT atau lebih (Udang Windu) atau 250.000 ekor/ha/MT (Udang Vaname), disertai dengan pemberantasan hama, pemberian pakan sesuai dengan kebutuhan, pemupukan, sistem pengairannya menggunakan pompa dan kincir air.
4. Rumah Tangga Perikanan (RTP) pembesaran udang dengan semin intensif adalah Rumah Tangga Perikanan yang memelihara udang dengan padat penebaran benur 50.000 - 150.000 ekor/ha/MT (Udang Windu) atau 100.000 - 250.000 ekor/ha/MT (Udang Vaname), disertai dengan pemberantasan hama, pemberian pakan sesuai dengan kebutuhan, pemupukan, sistem pengairannya menggunakan pompa dan kincir air.
5. Rumah Tangga Perikanan (RTP) pembesaran udang dengan teknologi sederhana adalah Rumah Tangga Perikanan yang memelihara udang dengan padat penebaran benur <50.000 ekor/ha/MT (Udang Windu) atau <100.000 ekor/ha/MT (Udang Vaname), disertai dengan pemberantasan hama, pemberian pakan tambahan, pemupukan, sistem pengairannya tidak menggunakan pompa dan kincir air.
6. Rumah Tangga Perikanan (RTP) pembesaran bandeng intensi adalah Rumah Tangga Perikanan yang memelihara bandeng dengan padat penebaran nener  $\geq$ 10.000 ekor/ha/MT disertai dengan pemupukan dan pemberantasan hama, pemberian pakan tambahan, sistem pengairannya menggunakan pompa dan kincir air.

7. Rumah Tangga Perikanan (RTP) pembesaran bandeng sederhana adalah Rumah Tangga Perikanan yang memelihara bandeng dengan padat penebaran nener <10.000 ekor/ha/MT.
8. Rumah Tangga Perikanan (RTP) pembesaran campuran udang dan bandeng teknologi sederhana adalah Rumah Tangga Perikanan yang memelihara bandeng dengan padat penebaran benur <12.000 ekor/ha/MT dan nener <10.000 ekor/ha/MT.
9. Rumah Tangga Perikanan (RTP) budidaya rumput laut adalah Rumah Tangga Perikanan yang memelihara rumput laut di tambak.
10. Rumah Tangga Perikanan (RTP) pembesaran lainnya adalah Rumah Tangga Perikanan yang memelihara ikan selain tersebut diatas.
11. Luas Kotor adalah luas lahan budidaya termasuk pematang/tanggul yang digunakan untuk memelihara, membesarkan dan atau membiakkan ikan.
12. Luas Bersih adalah luas perairan yang digunakan untuk memelihara, membesarkan atau membiakkan ikan.
13. Produksi Perikanan Budidaya adalah jumlah semua ikan (dapat dinyatakan dalam jumlah ekor atau berat) yang telah dipanen dari tempat pemeliharaan yang diusahakan oleh perusahaan/rumah tangga perikanan budidaya. Jadi yang dihitung sebagai produksi tidak hanya jumlah hasil panen yang dijual, tetapi termasuk juga hasil panen yang dimakan pembudidaya ikan atau yang diberikan pembudidaya ikan sebagai upah.
14. Produksi hasil pembudidayaan yang dinyatakan dalam berat adalah berat basah pada waktu hasil pembudidayaan dipanen.

## 8.1 PRODUKSI DAN NILAI PRODUKSI TAMBAK TEKNOLOGI SEDERHANA MENURUT JENIS IKAN TAHUN 2023

### 8.1.1 Jumlah Rumah Tangga Perikanan (RTP) Budidaya dan Luas Lahan Pemeliharaan Budidaya Tambak Tahun 2023

Kode Referensi (1)	Kecamatan (2)	Rumah Tangga Budidaya Kolam (3)	Luas Lahan Pemeliharaan (Ha) (4)
7204020	Lore Selatan	-	-
7204021	Lore Barat	-	-
7204043	Lore Peore	-	-
7204042	Lore Timur	-	-
7204040	Lore Utara	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-
7204012	Pamona Tenggara	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-
7204030	Pamona Puselemba	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	78	286,0
7204050	Poso Pesisir	79	295,0
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-
7204060	Lage	-	-
7204070	Poso Kota	-	-
7204071	Poso Kota Utara	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-
<i>Jumlah</i>		157	581

Berdasarkan tabel diatas menunjukan bahwa hanya dua kecamatan yang terdapat Rumah Tangga Perikanan (RTP) budidaya tambak teknologi sederhana yaitu Kecamatan Poso Pesisir dan Kecamatan Poso Pesisir Utara sedangkan kecamatan lain yang berada diwilayah pesisir seperti Kecamatan Poso Kota, Kecamatan Poso Kota Utara dan Kecamatan Lage tidak memiliki potensi untuk pengembangan budidaya tambak teknologi sederhana.

### 8.1.2 Jumlah Benih yang ditebar Menurut Jenis Ikan Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Jenis benih ikan yang di tebar (Ekor)				
		Nilai	Bandeng	U.Vaname	U.Putih	Gracilaria
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tengggara	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	-	-	-	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	115.830	389.280	13.670.800	698.657	3.460
7204050	Poso Pesisir	119.475	502.975	14.101.000	720.642	3.569
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-
7204060	Lage	-	-	-	-	-
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	-	-	-	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		235.305	892.255	27.771.800	1.419.299	7.029
<i>Jumlah Total</i>				30.325.688		

### 8.1.3 Jumlah Pakan yang digunakan Menurut Jenis Ikan Tahun 2023

Kode Referensi <b>(1)</b>	Kecamatan <b>(2)</b>	Jumlah pakan yang di gunakan (Kg)				
		Nila <b>(3)</b>	Bandeng <b>(4)</b>	U.Vaname <b>(5)</b>	U.Putih <b>(6)</b>	Gracilaria <b>(7)</b>
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tengggara	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	-	-	-	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	22.239	93.624	131.239	5.216	-
7204050	Poso Pesisir	22.939	96.571	135.369	5.380	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-
7204060	Lage	-	-	-	-	-
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	-	-	-	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		45.178	190.195	266.608	10.596	-
<i>Jumlah Total</i>		512.577				

8.1.4 Jumlah Produksi Budidaya Tambak Teknologi Sederhana Menurut Jenis Ikan Tahun 2023

Kode Referensi <b>(1)</b>	Kecamatan <b>(2)</b>	Produksi (Kg)				
		Nilai <b>(3)</b>	Bandeng <b>(4)</b>	U.Vaname <b>(5)</b>	U.Putih <b>(6)</b>	Gracilaria <b>(7)</b>
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tengggara	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	-	-	-	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	23.166	97.526	136.708	5.434	34.606
7204050	Poso Pesisir	23.895	100.595	141.010	5.605	35.695
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-
7204060	Lage	-	-	-	-	-
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	-	-	-	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		47.061	198.121	277.718	11.039	70.301
<i>Jumlah Total</i>		604.240				

Berdasarkan tabel diatas menunjukan bahwa produksi terbesar terdapat pada komuditas udang vaname dan ikan bandeng, secara teknis budidaya polikultur udang dan bandeng menggunakan teknologi sederhana, tahan terhadap penyakit, permintaan pasar yang tinggi dan harga jual yang tinggi karena merupakan komoditas eksport.

8.1.5 Nilai Produksi Budidaya Tambak Teknologi Sederhana Menurut Jenis Ikan Tahun 2023

Kode Referensi <b>(1)</b>	Kecamatan <b>(2)</b>	Nilai Produksi (Rp.000)				
		Nilai <b>(3)</b>	Bandeng <b>(4)</b>	U.Vaname <b>(5)</b>	U.Putih <b>(6)</b>	Gracilaria <b>(7)</b>
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tenggara	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	-	-	-	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	810.810	1.462.890	5.194.904	108.680	34.606
7204050	Poso Pesisir	836.325	1.508.925	5.358.380	112.100	35.695
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-
7204060	Lage	-	-	-	-	-
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	-	-	-	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		1.647.135	2.971.815	10.553.284	220.780	70.301
<i>Jumlah Total</i>		15.463.315				

## 8.2 PRODUKSI DAN NILAI PRODUKSI TAMBAK INTENSIF MENURUT JENIS IKAN TAHUN 2023

### 8.2.1 Jumlah Rumah Tangga Perikanan (RTP) Budidaya dan Luas Lahan Budidaya Tambak Intensif Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Rumah Tangga Budidaya Kolam	Luas Lahan Pemeliharaan (Ha)
(1)	(2)	(3)	(4)
7204020	Lore Selatan	-	-
7204021	Lore Barat	-	-
7204043	Lore Peore	-	-
7204042	Lore Timur	-	-
7204040	Lore Utara	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-
7204012	Pamona Tenggara	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-
7204030	Pamona Puselemba	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-	-
7204050	Poso Pesisir	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-
7204060	Lage	-	-
7204070	Poso Kota	-	-
7204071	Poso Kota Utara	3	1,0
7204072	Poso Kota Selatan	-	-
<i>Jumlah</i>		3	1.0

Berdasarkan tabel diatas menunjukan bahwa hanya satu kecamatan yang terdapat Rumah Tangga Perikanan (RTP) budidaya tambak teknologi intensif yaitu Kecamatan Poso Kota Utara sedangkan kecamatan lain yang ada diwilayah pesisir seperti Kecamatan Lage, Kecamatan Poso Pesisir dan Kecamatan Poso Pesisir Utara memiliki potensi untuk pengembangan budidaya tambak teknologi intensif namun belum ada RTP yang melakukan kegiatan budidaya tambak teknologi intensif.

### 8.2.2 Jumlah Benih yang ditebar Menurut Jenis Ikan Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Jenis benih ikan yang di tebar (Ekor)				
		Nilai	Bandeng	U.Vaname	U.Putih	Gracilaria
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tengggara	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	-	-	-	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-	-	-	-	-
7204050	Poso Pesisir	-	-	-	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-
7204060	Lage	-	-	-	-	-
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	-	-	5.650.625	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		-	-	5.650.625	-	-
<i>Jumlah Total</i>				5.650.625		

### 8.2.3 Jumlah Pakan yang digunakan Menurut Jenis Ikan Tahun 2023

Kode Referensi <b>(1)</b>	Kecamatan <b>(2)</b>	Jumlah pakan yang di gunakan (Kg)				
		Nila <b>(3)</b>	Bandeng <b>(4)</b>	U.Vaname <b>(5)</b>	U.Putih <b>(6)</b>	Gracilaria <b>(7)</b>
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tengggara	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	-	-	-	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-	-	-	-	-
7204050	Poso Pesisir	-	-	-	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-
7204060	Lage	-	-	-	-	-
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	-	-	108.492	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		-	-	108.492	-	-
<i>Jumlah Total</i>		108.492				

#### 8.2.4 Jumlah Produksi Budidaya Tambak Intensif Menurut Jenis Ikan Tahun 2023

Kode Referensi <b>(1)</b>	Kecamatan <b>(2)</b>	Produksi (Kg)				
		Nilai <b>(3)</b>	Bandeng <b>(4)</b>	U.Vaname <b>(5)</b>	U.Putih <b>(6)</b>	Gracilaria <b>(7)</b>
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tengggara	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	-	-	-	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-	-	-	-	-
7204050	Poso Pesisir	-	-	-	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-
7204060	Lage	-	-	-	-	-
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	-	-	90.410	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		-	-	90.410	-	-
<i>Jumlah Total</i>		90.410				

Berdasarkan tabel diatas menunjukan bahwa produksi terbesar terdapat pada komuditas udang vaname secara teknis budidaya udang menggunakan teknologi intensif, tahan terhadap penyakit, permintaan pasar yang tinggi dan harga jual yang tinggi karena merupakan komoditas eksport.

8.2.5 Nilai Produksi Budidaya Tambak Intensif Menurut Jenis Ikan  
Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Nilai Produksi (Rp.000)				
		Nilai	Bandeng	U.Vaname	U.Putih	Gracilaria
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tenggara	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	-	-	-	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-	-	-	-	-
7204050	Poso Pesisir	-	-	-	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-
7204060	Lage	-	-	-	-	-
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	-	-	7.232.800	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>				7.232.800		
<i>Jumlah Total</i>				7.232.800		

# 09 BUDIDAYA LAUT TAHUN 2023

## PENJELASAN TEKNIS

1. Rumah Tangga Perikanan (RTP) adalah Rumah Tangga yang memelihara/menguasai/melakukan kegiatan budi daya dan atau penangkapan ikan dengan tujuan sebagian atau seluruh hasilnya untuk dijual/ditukar (menanggung resiko). Setiap anggota rumah tangga yang melakukan usaha budi daya dan atau penangkapan ikan dicatat sebagai satu RTP.
2. Rumah Tangga Buruh Perikanan Budidaya adalah rumah tangga yang salah satu lebih anggota rumah tangganya pada perusahaan/rumah tangga perikanan budidaya sebagai buruh perikanan budidaya.
3. Rumah Tangga Perikanan (RTP) pembesaran ikan di laut adalah Rumah Tangga Perikanan yang memelihara ikan di laut dengan menggunakan fasilitas buatan seperti karamba jaring apung (KJA) dan karamba jaring tancap (KJT).
4. Luas Kotor adalah luas lahan budidaya termasuk pematang/tanggul yang digunakan untuk memelihara, membesarkan dan atau membiakkan ikan.
5. Luas Bersih adalah luas perairan yang digunakan untuk memelihara, membesarkan atau membiakkan ikan.
6. Produksi Perikanan Budidaya adalah jumlah semua ikan (dapat dinyatakan dalam jumlah ekor atau berat) yang telah dipanen dari tempat pemeliharaan yang diusahakan oleh perusahaan/rumah tangga perikanan budidaya. Jadi yang dihitung sebagai produksi tidak hanya jumlah hasil panen yang dijual, tetapi termasuk juga hasil panen yang dimakan pembudidaya ikan atau yang diberikan pembudidaya ikan sebagai upah.
7. Produksi hasil pembudidayaan yang dinyatakan dalam berat adalah berat basah pada waktu hasil pembudidayaan dipanen.

## 9.1. PRODUKSI DAN NILAI PRODUKSI MENURUT JENIS IKAN TAHUN 2023

### 9.1.1 Jumlah Rumah Tangga Perikanan (RTP) Budidaya dan Luas Lahan Budidaya Laut (JA Laut) Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Rumah Tangga	Luas Lahan Pemeliharaan (Ha)
		Budidaya Kolam	
(1)	(2)	(3)	(4)
7204020	Lore Selatan	-	-
7204021	Lore Barat	-	-
7204043	Lore Peore	-	-
7204042	Lore Timur	-	-
7204040	Lore Utara	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-
7204012	Pamona Tenggara	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-
7204030	Pamona Puselemba	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-	-
7204050	Poso Pesisir	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-
7204060	Lage	10	0.016
7204070	Poso Kota	-	-
7204071	Poso Kota Utara	10	0.016
7204072	Poso Kota Selatan	-	-
<i>Jumlah</i>		<i>20</i>	<i>0.032</i>

Berdasarkan tabel diatas menunjukan bahwa hanya dua kecamatan yang terdapat Rumah Tangga Perikanan (RTP) budidaya Karamba Jaring Apung (KJA) laut yaitu Kecamatan Lage dan Kecamatan Poso Kota Utara, secara teknis budidaya Karamba Jaring Apung (KJA) memerlukan arus yang agak tenang dan pasang surut air yang rendah serta terlindung dari gelombang besar. Oleh karena itu Kecamatan Poso Pesisir dan Kecamatan Poso Pesisir Utara memiliki potensi untuk pengembangan budidaya Karamba Jaring Apung (KJA) laut, hanya saja belum ada RTP yang melakukan kegiatan budidaya Karamba Jaring Apung (KJA).

### 9.1.2 Jumlah Benih yang ditebar Menurut Jenis Ikan Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Jenis benih ikan yang di tebar (Ekor)				
		Kuwe	Kakap	Kerapu	Bawal Laut	Lainnya
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tenggara	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	-	-	-	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-	-	-	-	-
7204050	Poso Pesisir	-	-	-	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-
7204060	Lage	42.800	-	-	-	-
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	28.550	-	-	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		<i>71.350</i>	-	-	-	-
<i>Jumlah Total</i>		<i>71.350</i>				

### 9.1.3 Jumlah Pakan yang digunakan Menurut Jenis Ikan Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Jumlah pakan yang di gunakan (Kg)				
		Kuwe	Kakap	Kerapu	Bawal Laut	Lainnya
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tengggara	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	-	-	-	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-	-	-	-	-
7204050	Poso Pesisir	-	-	-	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-
7204060	Lage	12.840	-	-	-	-
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	8.565	-	-	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		<i>21.405</i>	-	-	-	-
<i>Jumlah Total</i>		<i>21.405</i>				

9.1.4 Jumlah Produksi Budidaya Laut (JA Laut) Menurut Jenis Ikan  
Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Produksi (Kg)				
		Kuwe	Kakap	Kerapu	Bawal Laut	Lainnya
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tenggara	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	-	-	-	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-	-	-	-	-
7204050	Poso Pesisir	-	-	-	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-
7204060	Lage	8.560	-	-	-	-
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	5.710	-	-	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		14.270	-	-	-	-
<i>Jumlah Total</i>		14.270				

Berdasarkan tabel diatas menunjukan bahwa produksi terbesar terdapat pada komuditas ikan kuwe, secara teknis budidaya ikan kuwe sangat mudah dibudidayakan dan tahan terhadap penyakit, disukai oleh masyarakat, permintaan pasar yang tinggi dan memiliki harga jual yang tinggi.

9.1.5 Nilai Produksi Budidaya Laut (JA Laut) Menurut Jenis Ikan  
Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Nilai Produksi (Rp.000)				
		Kuwe	Kakap	Kerapu	Bawal Laut	Lainnya
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
7204020	Lore Selatan	-	-	-	-	-
7204021	Lore Barat	-	-	-	-	-
7204043	Lore Peore	-	-	-	-	-
7204042	Lore Timur	-	-	-	-	-
7204040	Lore Utara	-	-	-	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-	-	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-	-	-	-
7204012	Pamona Tenggara	-	-	-	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-	-	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-	-	-	-
7204030	Pamona Puselemba	-	-	-	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-	-	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-	-	-	-	-
7204050	Poso Pesisir	-	-	-	-	-
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-	-	-	-
7204060	Lage	299.600	-	-	-	-
7204070	Poso Kota	-	-	-	-	-
7204071	Poso Kota Utara	199.850	-	-	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-	-	-	-
<i>Jumlah</i>		499.450	-	-	-	-
<i>Jumlah Total</i>		499.450				

# 10 BUDIDAYA RUMPUT LAUT TAHUN 2023

## PENJELASAN TEKNIS

1. Rumah Tangga Perikanan (RTP) adalah Rumah Tangga yang memelihara/menguasai/melakukan kegiatan budi daya dan atau penangkapan ikan dengan tujuan sebagian atau seluruh hasilnya untuk dijual/ditukar (menanggung resiko). Setiap anggota rumah tangga yang melakukan usaha budi daya dan atau penangkapan ikan dicatat sebagai satu RTP.
2. Rumah Tangga Buruh Perikanan Budidaya adalah rumah tangga yang salah satu lebih anggota rumah tangganya pada perusahaan/rumah tangga perikanan budidaya sebagai buruh perikanan budidaya.
3. Rumah Tangga Perikanan (RTP) pembesaran rumput laut adalah Rumah Tangga Perikanan yang memelihara rumput laut dengan menggunakan fasilitas buatan seperti rakit apung dan tali rentang.
4. Luas Kotor adalah luas lahan budidaya termasuk pematang/tanggul yang digunakan untuk memelihara, membesarkan dan atau membiakkan ikan.
5. Luas Bersih adalah luas perairan yang digunakan untuk memelihara, membesarkan atau membiakkan ikan.
6. Produksi Perikanan Budidaya adalah jumlah semua ikan (dapat dinyatakan dalam jumlah ekor atau berat) yang telah dipanen dari tempat pemeliharaan yang diusahakan oleh perusahaan/rumah tangga perikanan budidaya. Jadi yang dihitung sebagai produksi tidak hanya jumlah hasil panen yang dijual, tetapi termasuk juga hasil panen yang dimakan pembudidaya ikan atau yang diberikan pembudidaya ikan sebagai upah.
7. Produksi hasil pembudidayaan yang dinyatakan dalam berat adalah berat basah pada waktu hasil pembudidayaan dipanen.
8. Produksi kekerangan dan tumbuhan air (rumput laut) juga dihitung dalam berat basah, jadi dalam menghitung berat kerang, berat dari kulit kerang juga dihitung. Demikian halnya dalam menghitung berat produksi rumput laut, jika dalam pengumpulan data diperoleh jawaban berat rumput laut kering, maka harus dikembalikan kedalam berat basah (konversi 1:8).

## 10.1. PRODUKSI DAN NILAI PRODUKSI RUMPUT LAUT TAHUN 2023

### 10.1.1 Jumlah Rumah Tangga Perikanan (RTP) Budidaya dan Luas Lahan Budidaya Rumput Laut Tahun 2023

Kode Referensi	Kecamatan	Rumah Tangga	Luas Lahan Pemeliharaan (Ha)
		Budidaya Kolam	
(1)	(2)	(3)	(4)
7204020	Lore Selatan	-	-
7204021	Lore Barat	-	-
7204043	Lore Peore	-	-
7204042	Lore Timur	-	-
7204040	Lore Utara	-	-
7204041	Lore Tengah	-	-
7204010	Pamona Selatan	-	-
7204012	Pamona Tenggara	-	-
7204011	Pamona Barat	-	-
7204031	Pamona Timur	-	-
7204030	Pamona Puselemba	-	-
7204032	Pamona Utara	-	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-	-
7204050	Poso Pesisir	67	58,8
7204051	Poso Pesisir Selatan	-	-
7204060	Lage	-	-
7204070	Poso Kota	-	-
7204071	Poso Kota Utara	-	-
7204072	Poso Kota Selatan	-	-
<i>Jumlah</i>		<b>67</b>	<b>58,8</b>

Berdasarkan tabel diatas menunjukan bahwa hanya satu kecamatan yang terdapat Rumah Tangga Perikanan (RTP) budidaya rumput laut *Eucheuma cottonii* yaitu Kecamatan Poso Pesisir sedangkan kecamatan lain yang ada diwilayah pesisir seperti Kecamatan Lage, Kecamatan Poso Kota Utara, dan Kecamatan Poso Pesisir Utara memiliki potensi untuk pengembangan budidaya rumput laut namun belum ada RTP yang melakukan kegiatan budidaya budidaya rumput laut.

10.1.2 Jumlah Bibit Rumput Laut *Eucheuma cottoni* yang ditebar  
Tahun 2023.

Kode Referensi	Kecamatan	Jenis bibit Rumput Laut yang di tebar (Kg)
		<i>Eucheuma cottoni</i>
(1)	(2)	(3)
7204020	Lore Selatan	-
7204021	Lore Barat	-
7204043	Lore Peore	-
7204042	Lore Timur	-
7204040	Lore Utara	-
7204041	Lore Tengah	-
7204010	Pamona Selatan	-
7204012	Pamona Tengggara	-
7204011	Pamona Barat	-
7204031	Pamona Timur	-
7204030	Pamona Puselemba	-
7204032	Pamona Utara	-
7204052	Poso Pesisir Utara	-
7204050	Poso Pesisir	206.960
7204051	Poso Pesisir Selatan	-
7204060	Lage	-
7204070	Poso Kota	-
7204071	Poso Kota Utara	-
7204072	Poso Kota Selatan	-
<i>Jumlah</i>		206.960
<i>Jumlah Total</i>		206.960

10.1.3 Jumlah Produksi Budidaya Rumput Laut *Eucheuma cottoni*  
Tahun 2023

Kode Referensi (1)	Kecamatan (2)	Jumlah Produksi (Kg)	
		<i>Rumput Laut Eucheuma cottoni</i>	
		(3)	
7204020	Lore Selatan		-
7204021	Lore Barat		-
7204043	Lore Peore		-
7204042	Lore Timur		-
7204040	Lore Utara		-
7204041	Lore Tengah		-
7204010	Pamona Selatan		-
7204012	Pamona Tengggara		-
7204011	Pamona Barat		-
7204031	Pamona Timur		-
7204030	Pamona Puselemba		-
7204032	Pamona Utara		-
7204052	Poso Pesisir Utara		-
7204050	Poso Pesisir	2.069.600	
7204051	Poso Pesisir Selatan		-
7204060	Lage		-
7204070	Poso Kota		-
7204071	Poso Kota Utara		-
7204072	Poso Kota Selatan		-
<i>Jumlah</i>		2.069.600	
<i>Jumlah Total</i>		2.069.600	

10.1.4 Nilai Produksi Budidaya Rumput Laut *Eucheuma cottoni*  
Tahun 2023

Kode Referensi (1)	Kecamatan (2)	Nilai Produksi (Rp.000)	
		<i>Rumput Laut Eucheuma cottoni</i>	
		(3)	
7204020	Lore Selatan		-
7204021	Lore Barat		-
7204043	Lore Peore		-
7204042	Lore Timur		-
7204040	Lore Utara		-
7204041	Lore Tengah		-
7204010	Pamona Selatan		-
7204012	Pamona Tenggara		-
7204011	Pamona Barat		-
7204031	Pamona Timur		-
7204030	Pamona Puselemba		-
7204032	Pamona Utara		-
7204052	Poso Pesisir Utara		-
7204050	Poso Pesisir	4.139.200	
7204051	Poso Pesisir Selatan		-
7204060	Lage		-
7204070	Poso Kota		-
7204071	Poso Kota Utara		-
7204072	Poso Kota Selatan		-
<i>Jumlah</i>		4.139.200	
<i>Jumlah Total</i>		4.139.200	

Berdasarkan tabel diatas menunjukan bahwa produksi terbesar terdapat pada komuditas rumput laut *Eucheuma cottonii* secara teknis budidaya rumput laut *Eucheuma cottonii* menggunakan teknologi *longline*, bibit kultur jaringan yang tahan terhadap penyakit, permintaan pasar yang tinggi dan harga jual yang tinggi karena merupakan komoditas eksport.

# DAFTAR PUSTAKA

Departemen Kelautan dan Perikanan. *Metode Survey Pengumpulan Data Statistik Perikanan Budidaya Bagi Petugas Lapangan 2008*. Jakarta: DJPB.

Kementerian Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia. *Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 61 Tahun 2020 Tentang Satu Data Kelautan dan Perikanan*.

Kementerian Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia. *Instruksi Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor B.147/MEN-KP/III/2021 Tentang Percepatan Pendataan Pelaku Utama dan Penguatan Kualitas Pengolahan Data*.

Kementerian Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia. *Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 2022 Tentang Kartu Pelaku Usaha dan Pelaku Pendukung Sektor Kelautan dan Perikanan*.

Provinsi Sulawesi Tengah dalam Angka 2023.

<https://sulteng.bps.go.id/publication/2023/02/28/6eadd334118ff89b9957b958/provinsi-sulawesi-tengah-dalam-angka-2023.html>.

Kabupaten Poso dalam Angka 2023.

<https://posokab.bps.go.id/publication/2023/02/28/539b01d1452d486e431fea5c/kabupaten-poso-dalam-angka-2023.html>.