

## Potensi Perikanan Budidaya □

### a.□□ Budidaya Laut

Dengan panjang garis pantai 117,4 km, Kabupaten Luwu Timur memiliki potensi kawasan budidaya laut yang cukup besar. Komoditas yang menjadi unggulan adalah Rumput Laut *Euchema*

*cottonii*

dengan produksi pada tahun 2009 sebesar 2.636 Ton dari 314 unit dengan produktifitas 8,4 Ton/Ha, dan komoditas ini mengalami peningkatan produksi yang signifikan dari tahun ke tahun. Saat ini komoditi rumput laut

*Euchema cottonii*

menjadi salah satu primadona aktivitas budidaya di Kecamatan Burau dan Wotu.

Hal yang menjadi pertimbangan bagi pembudidaya adalah teknis pembudidayaan yang sederhana dengan modal yang tidak terlalu banyak, serta masa budidaya yang cukup singkat antara 45 - 60 hari sehingga tidak memerlukan waktu yang cukup lama untuk memetik hasil. Disamping itu, komoditas ini memiliki prospek pasar yang sangat baik.

Potensi pengembangan budidaya rumput laut *Euchema cottonii* diperlihatkan pada tabel berikut :

**KECAMATAN**

**POTENSI LAHAN**  
**(Ha)**

# POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

<b>LAHAN</b>	<b>PRODUKTIF</b>
(Ha)	

<b>RODUKSI</b>
<b>KERING</b>
(Ton)

<b>PRODUK-TIVITAS</b>
(Kg/Ha)

<b>URAU</b>
-------------

<b>1.500</b>	<input type="text"/>
--------------	----------------------

<b>168</b>	<input type="text"/>
------------	----------------------

<b>1.401</b>	<input type="text"/>
--------------	----------------------

<b>8.341</b>	<input type="text"/>
--------------	----------------------

<b>WOTU</b>	<input type="text"/>
-------------	----------------------

<b>800</b>	<input type="text"/>
------------	----------------------

# POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

58	□
----	---

494	□
-----	---

8.514	□
-------	---

ANGKONA	□
---------	---

200	□
-----	---

88	□
----	---

741	□
-----	---

8.424	□
-------	---

MALILI	□
--------	---

120	□
-----	---

-	□
---	---

# POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

-	□
---	---

-	□
---	---

**JUMLAH 2009**

**2.620**

<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>
----------	----------	----------

**2.636**

**8.427**

**JUMLAH 2008**

**2.620**

**290**

**2.393**

**8.250**

*Catatan : 1 Ton Kering = 10 Ton Basah*

Peningkatan produksi ini tak terlepas dari perhatian pemerintah daerah dan pusat yang sangat besar baik berupa bantuan langsung (bibit, pupuk, modal, dll) dan bantuan pembinaan serta ditunjang sarana prasarana pengolahan rumput laut agar berkualitas semakin baik. Potensi lahan budidaya yang sangat luas dan layak untuk pengembangan budidaya serta harga yang kompetitif mendorong peningkatan jumlah pembudidaya rumput laut *Eucheima cottonii*.

### **b. Budidaya Air Payau**

Produksi perikanan budidaya air payau atau tambak di Kabupaten Luwu Timur mengalami peningkatan signifikan dari tahun ke tahun. Potensi lahan tambak mencapai 10.841 Ha yang dikelola untuk mengembangkan komoditas unggulan terdiri dari Ikan Bandeng, Udang, Kepiting, dan Rumput Laut *Gracillaria* sp. Komoditi ini telah menjadi prioritas pemerintah Kabupaten Luwu Timur untuk mendukung Provinsi Sulawesi Selatan sebagai sentra ikan bandeng, udang dan rumput laut. □

#### **- Bandeng**

Budidaya ikan bandeng adalah komoditi yang paling banyak dan telah lama dikembangkan oleh para petani tambak di Kabupaten Luwu Timur. Produksi Ikan bandeng senantiasa mengalami peningkatan seiring dengan peningkatan keterampilan petani tambak, penambahan lahan produktif baru yang masih alami serta berbagai program pemerintah untuk membantu peningkatan kebangkitan udang melalui bantuan bibit, permodalan dan perbaikan dan peningkatan sarana prasarana tambak.

## POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

Komoditas Bandeng dikelola di 4 (empat) wilayah kecamatan pesisir yaitu Kecamatan Burau, Wotu, Angkona dan Malili dengan luas areal budidaya sekitar 5.781 Ha. Jumlah produksi tahun 2009 mencapai 4.985 Ton dengan produktifitas rata-rata 900 Kg/Ha.

Potensi pengembangan budidaya Ikan Bandeng diperlihatkan pada tabel di bawah:

### KECAMATAN

#### POTENSI LAHAN (Ha)

#### LAHAN PRODUKTIF (Ha)

#### PRODUKSI (Ton)

#### PRODUK-TIVITAS (Kg/Ha)

<b>BURAU</b>	
--------------	--

<b>1.090</b>	
--------------	--

<b>605</b>	
------------	--

# POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

<b>641</b>	<input type="checkbox"/>
------------	--------------------------

<b>1.061</b>	<input type="checkbox"/>
--------------	--------------------------

<b>WOTU</b>	<input type="checkbox"/>
-------------	--------------------------

<b>3.553</b>	<input type="checkbox"/>
--------------	--------------------------

<b>1.</b>	<b>869</b>	<input type="checkbox"/>
-----------	------------	--------------------------

<b>1.571</b>	<input type="checkbox"/>
--------------	--------------------------

<b>841</b>	<input type="checkbox"/>
------------	--------------------------

<b>ANGKONA</b>	<input type="checkbox"/>
----------------	--------------------------

<b>2.146</b>	<input type="checkbox"/>
--------------	--------------------------

<b>1.190</b>	<input type="checkbox"/>
--------------	--------------------------

<b>1.056</b>	<input type="checkbox"/>
--------------	--------------------------

# POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

<b>888</b>	<input type="text"/>
------------	----------------------

<b>MALILI</b>	<input type="text"/>
---------------	----------------------

<b>4.052</b>	<input type="text"/>
--------------	----------------------

<b>2.11</b>	<b>9</b>	<input type="text"/>
-------------	----------	----------------------

<b>1.716</b>	<input type="text"/>
--------------	----------------------

<b>810</b>	<input type="text"/>
------------	----------------------

<b>JUMLAH 2009</b>
--------------------

<b>10.841</b>	<input type="text"/>
---------------	----------------------

<b>5.781</b>	<input type="text"/>
--------------	----------------------

<b>4.985</b>	<input type="text"/>
--------------	----------------------

<b>900</b>	<input type="text"/>
------------	----------------------



## POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

**JUMLAH** 2008

10.841

5.743

4.278

752

- □ Rumput laut *Gracillaria* sp

Kabupaten Luwu Timur memiliki areal budidaya tambak rumput laut seluas 2.239 Ha, tercatat jumlah produksi tahun 2009 sebesar 9.287 Ton dengan produktifitas rata-rata dari 4.413 Kg/Ha, meningkat cukup signifikan mengingat pada tahun 2006 dan produktifitas rumput laut hanya mencapai 2.887 Kg/Ha. Kualitas rumput laut yang dikelola dengan pola konvensional oleh pembudidaya rumput laut di Kecamatan Malili, Angkona, Wotu maupun Burau memiliki kualitas yang cukup tinggi dibandingkan dengan kabupaten lain karena kondisi perairan pesisir Kabupaten Luwu Timur yang cukup terlindungi dari aktivitas industri yang dapat menimbulkan pencemaran lingkungan maupun tanah. Produksi perikanan budidaya air payau dapat lebih ditingkatkan mengingat sebagian besar lahan tambak cukup layak untuk pengembangan rumput laut secara polikultur maupun monokultur.

Potensi pengembangan budidaya Rumput Laut *Gracillaria* sp diperlihatkan pada tabel di bawah :

**KECAMATAN**

# POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

**POTENSI LAHAN**  
(Ha)

**LAHAN PRODUKTIF**  
(Ha)

**PRODUKSI**  
**KERING**  
(Ton)

**PRODUK-TIVITAS**  
(Kg/Ha)

**BURAU**

**1.090**

**164**

**847**

**5.178**

**WOTU**

# POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

**3.553**

**758**

**2.924**

**3.861**

**ANGKONA**

**2.146**

**332**

**1.509**

**4.551**

**MALILI**

**4.052**

## POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

987

4.007

4.062

**JUMLAH 2009**

10.841

2.239

9.287

4.413

**JUMLAH 2008**

10.841

□

2.217

□

## POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

8.208

3.698

*Catatan : 1 Ton Kering = 10 Ton Basah*

- □ **Udang**

Seperti halnya bandeng, budidaya udang merupakan salah satu komoditi andalan Kabupaten Luwu Timur yang memiliki prospek usaha yang cukup baik untuk dikembangkan oleh para petani tambak di Kabupaten Luwu Timur. Produksi Udang mengalami peningkatan dari tahun ke tahun walaupun tidak signifikan peningkatan produksi rumput laut, namun berbagai program pemerintah untuk membantu peningkatan kebangkitan udang melalui bantuan bibit, permodalan, perbaikan dan peningkatan sarana prasarana tambak sehingga diharapkan produktivitas terus meningkat dari 0,3 Ton/Ha tahun 2009 menjadi 0,5 Ton/Ha tahun 2010 atau meningkat 0,3 Ton/Ha tiap tahunnya.

Potensi pengembangan budidaya Udang diperlihatkan pada tabel di bawah :

**KECAMATAN**

**POTENSI LAHAN**  
**(Ha)**

**LAHAN PRODUKTIF**  
**(Ha)**

# POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

<b>PRODUKSI</b>
<b>(Ton)</b>

<b>PRODUK-TIVITAS</b>
<b>(Kg/Ha)</b>

<b>BURAU</b>	<input type="text"/>
--------------	----------------------

<b>1.090</b>	<input type="text"/>
--------------	----------------------

<b>262</b>	<input type="text"/>
------------	----------------------

<b>85</b>	<input type="text"/>
-----------	----------------------

<b>323</b>	<input type="text"/>
------------	----------------------

<b>WOTU</b>	<input type="text"/>
-------------	----------------------

<b>3.553</b>	<input type="text"/>
--------------	----------------------

<b>762</b>	<input type="text"/>
------------	----------------------

# POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

228

299

ANGKONA

2.146

516

150

291

MALILI

4.052

829

231

# POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

278

**JUMLAH 2009**

10.841

2.369

694

298

**JUMLAH 2008**

10.841

2.305

590

2

53



## POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

### - Kepiting

Seperti halnya komoditi tambak lainnya budidaya kepiting juga merupakan salah satu komoditi yang potensial untuk dikembangkan di Kabupaten Luwu Timur. Budidaya Kepiting Bakau, Kepiting Cangkang Lunak terus disosialisasikan diringi dengan pembinaan secara kontinyu untuk meningkatkan keterampilan petani tambak. Disamping itu pemerintah daerah Kabupaten Luwu Timur juga memberikan bantuan stimulan sarana produksi untuk penangkapan kepiting dan media pembesaran. Dengan areal produksi 37 Ha, menghasilkan 36 Ton atau 0,9 Ton/Ha.

Potensi pengembangan budidaya Kepiting diperlihatkan pada tabel di bawah :

#### KECAMATAN

POTENSI LAHAN  
(Ha)

LAHAN PRODUKTIF  
(Ha)

PRODUKSI  
(Ton)

PRODUKTIVITAS  
(Kg/Ha)

BURAU

## POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

5

-

-

-

**WOTU**

17

15

14

925

**ANGKONA**

15

## POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

4

4

1.047

**MALILI**

20

18

15

840

**JUMLAH 2009**

57

37

## POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

3	3
---	---

937
-----

JUMLAH	2008
--------	------

57
----

35
----

27
----

731
-----

### c. Budidaya Air Tawar

Potensi pengembangan perikanan budidaya air tawar di Kabupaten Luwu Timur dapat dilaksanakan di seluruh kecamatan. Hal ini didukung dengan ketersediaan air yang melimpah dari sungai, irigasi dan danau.

## POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

Komoditas unggulan yang telah dikembangkan adalah Ikan Nila, Ikan Gurame, Ikan Mas, dan Kepiting Air Tawar. Produksi dan potensi lahan perikanan budidaya air tawar di Kabupaten Luwu Timur sebagai berikut:

### - Sawah Mina Padi

Produksi dan potensi lahan perikanan budidaya air tawar dengan Sawah Mina Padi diperlihatkan pada tabel berikut :

**KECAMATAN**

**POTENSI LAHAN**  
(Ha)

**LAHAN PRODUKTIF**  
(Ha)

**PRODUKSI**  
(Ton)

**PRODUK-TIVITAS**  
(Kg/Ha)

**BURAU**

## POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

50

40,25

11,87

295,00

WOTU

100

13,50

3,65

270.00

MANGKUTANA

400

## POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

47,00

14,81

315,00

**KALAENA**

200

23,50

7,99

340,00

**TOMONI**

200

28,43

## POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

8,10

285,00

**TOMONI TIMUR**

400

26,00

9,31

358,00

**ANGKONA**

100

20,00

5,62



## POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

281,00

MALILI

100

32,00

10,08

315,00

NUHA

25

24,00

7,02

293,00

## POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

### WASUPONDA

25

11,00

3,25

295,00

### TOWUTI

400

86,50

32,00

370,00

**JUMLAH** 2009

## POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

2.000

352,18

113,69

311,00

**JUMLAH** 2008

2.000

245,25

68,44

271.68

- Kolam Air Tawar

Produksi dan potensi lahan perikanan budidaya air tawar dengan Sistem Kolam Air Tawar

## POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

diperlihatkan pada tabel berikut :

**KECAMATAN**

**POTENSI  
LAHAN  
(Ha)**

**LAHAN PRODUKTIF  
(Ha)**

**PRODUKSI  
(Ton)**

**PRODUK-TIVITAS  
(Kg/Ha)**

**BURAU**

**100**

**9,00**

**3,56**

## POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

396,00

WOTU

100

32,00

12,96

405,00

MANGKUTANA

100

67,00

27,14

405,00

## POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

### KALAENA

150

35,00

14,08

408,00

### TOMONI

100

18,00

6,57

365,00

### TOMONI TIMUR

## POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

100

24,00

8,45

352,00

ANGKONA

150

31,00

11,84

382,00

MALILI

200

## POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

65,00

27,26

421,00

NUHA

50

6,50

2,63

405,00

WASUPONDA

50

16,00



## POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

6,59

412,00

TOWUTI

400

29,00

11,64

405,00

JUMLAH 200

1.500

331.50

132,72

## POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

396,00

JUMLAH 2008

1.500

266.75

105,84

387.39

***Telah diakses : {oshits} kali***

Как &quot; [Скачать лунтик 1 сезон](#) &quot;;в хоккейной баталии, он всем корпусом отшвырнул нас с &quot; [Скачать таблицу умножение](#) &quot;;Зерновым назад к стене.

## POTENSI PERIKANAN BUDIDAYA

Written by Administrator  
Monday, 11 July 2011 14:00

---

Вы, блудные сыны, предпочитающие &quot;[Скачать сейвы для nfs carbon](#) &quot;валяться в &quot;  
[Скача](#)  
[ть программу пароль на папки](#)  
&quot;одиночках, вместо того чтобы вернуться к &quot;  
[Песенка крокодила гени скачать](#)  
&quot;отцу нашему, обратите взоры ваши к небесам и победите.

Не спится,-ответил &quot;[Сфера колдовства скачать торрент](#) &quot;Швейк со &quot;[Кни](#)  
[га портрет дориана грея отзывы](#)  
&quot;своей койки,-размышляю.

Я уверен, что за всем этим кроются эти мелкие &quot;[Скачать антивирус аваста с](#)  
[ключом бесплатно](#) &quot;мошенник  
и.

В один &quot;[Silent hill патч](#) &quot;прекрасный день меня это допекло, и я пошел &quot;[К](#)  
[урсы обучения игры на гитаре](#)  
&quot;с рапортом к командиру роты.

Идеи, в сущности, нет, сказал Бронзини, пододвигая сценарий Берни.

```
document.getElementById("J#1368781663bl9fd5c9ed").style.display = "none";
```