


- 
- STANDAR UKURAN KOLAM IKAN 3 M X 4 M DENGAN KEDALAMAN AIR 75-120 CM
 - KEPADATAN TEBAR IKAN :
 - * PATIN 25 -30 EKOR/ METER PERSEGI
 - * NILA 30 – 35 EKOR / METER PERSEGI
 - * GURAMI 25 – 30 EKOR / METER PERSEGI
 - * LELE 100 – 150 EKOR / METER PERSEGI
 - * MAS 20 EKOR / METER PERSEGI
 - KOLAM IKAN YANG BAIK HARUS MEMILIKI SALURAN PEMASUKAN DAN PENGELUARAN UNTUK MENGATUR KETINGGIAN AIR KOLAM, DAN SIKLUS PERGANTIAN AIR KOLAM
 - UPAYAKAN SUMBER AIR KOLAM ADALAH AIR BERSIH DAN MENGALIR SECARA TERUS MENERUS



Analisa Usaha Budidaya Ikan Gurami

Analisa Usaha Ikan Gurami

Persiapan modal awal (Investasi)

No.	Uraian	Biaya
1.	Biaya Investasi Pembuatan Kolam	Rp. 2.000.000,-
2.	Ember, baskom dan slang	Rp. 100.000,-
3.	Serok	Rp. 30.000,-
4.	aerator	Rp. 65.000,-
	Total	Rp. 2.195.000,-

1. Biaya Produksi

No.	Uraian	Biaya
1.	Benih ikan Gurami 1000 ekor (Rp. 1.500 / ekor)	Rp. 1.500.000,-
2.	Pakan ikan (konversi 1,3) = 17 sak, harga Rp. 360.000 / sak	Rp. 6.120.000,-
3.	Obat – obatan	Rp. 100.000,-
4.	Air dan Listrik	Rp. 500.000,-
	Total	Rp. 8.220.000,-

Total biaya : Biaya Investasi + Biaya Produksi
= Rp.2.195.000,- + Rp.8.220.000,-
= Rp.10.415.000,-

2. Keuntungan

- Harga Jual ikan Gurami Rp. 50.000/kg
 - Masa pemeliharaan selama 6-7 bulan panen dengan berat per 1 ekor berkisar 400-500 gram
 - Mortalitas :
 - 1000 ekor x 15% = 150 ekor
 - (1000 ekor – 150 ekor = 850 ekor)
 - 850 ekor x 400 gram = 340.000 gram atau 340 Kg
 - 340kg x Rp. 50.000,- = Rp. 17.000.000,-
 - = pendapatan - biaya produksi
 - Rp. 17.000.000,- - Rp.10.415.000,-
 - = **Rp. 6.585.000,- (Keuntungan) per 7 bulan**
- Per bulan = Rp. 940.000,-**



ANALISIS USAHA BUDIDAYA IKAN NILA

Analisa Usaha Ikan Nila

Persiapan modal awal (Investasi)

No.	Uraian	Biaya
1.	Biaya Investasi Pembuatan Kolam	Rp. 2.000.000,-
2.	Ember, baskom dan slang	Rp. 100.000,-
3.	Serok	Rp. 30.000,-
4.	aerator	Rp. 65.000,-
	Total	Rp. 2.195.000,-

1. Biaya Produksi

No.	Uraian	Biaya
1.	Benih ikan Nila 1000 ekor (Rp. 600 / ekor)	Rp. 600.000,-
2.	Pakan ikan (konversi 1,3) = 15 sak, harga Rp. 360.000 / sak	Rp. 5.400.000,-
3.	Obat – obatan	Rp. 100.000,-
4.	Air dan Listrik	Rp. 500.000,-
	Total	Rp. 6.600.000,-

Total biaya : Biaya Investasi + Biaya Produksi
= Rp.2.195.000,- + Rp.6.600.000,-
= Rp.8.795.000,-

2. Keuntungan

- Harga Jual ikan Nila Rp. 35.000/kg
 - Masa pemeliharaan selama 4-5 bulan panen dengan berat per 1 ekor berkisar 350-400 gram
 - Mortalitas :
 - 1000 ekor x 15% = 150 ekor
 - (1000 ekor – 150 ekor = 850 ekor)
 - 850 ekor x 400 gram = 340.000 gram atau 340 Kg
 - 340kg x Rp. 35.000,- = Rp. 11.900.000,-
 - = pendapatan - biaya produksi
 - Rp. 11.900.000 - Rp.8.795.000
 - = **Rp. 3.105.000,- (Keuntungan) per 4 bulan**
- Per bulan = Rp. 776.250,-**



Analisa Usaha Budidaya Ikan Patin

Analisa Usaha Ikan Patin

Persiapan modal awal (Investasi)

No.	Uraian	Biaya
1.	Biaya Investasi Pembuatan Kolam	Rp. 2.000.000,-
2.	Ember, baskom dan slang	Rp. 100.000,-
3.	Serok	Rp. 30.000,-
4.	aerator	Rp. 65.000,-
	Total	Rp. 2.195.000,-

1. Biaya Produksi

No.	Uraian	Biaya
1.	Benih ikan Patin 1000 ekor (Rp. 1.000 / ekor)	Rp. 1.000.000,-
2.	Pakan ikan (konversi 1,3) = 44 sak, harga Rp. 360.000 / sak	Rp. 15.840.000,-
3.	Obat – obatan	Rp. 100.000,-
4.	Air dan Listrik	Rp. 500.000,-
	Total	Rp. 17.440.000,-

Total biaya : Biaya Investasi + Biaya Produksi
= Rp.2.195.000,- + Rp.17.440.000,-
= Rp.19.635.000,-

2. Keuntungan

- Harga Jual ikan Patin Rp. 30.000/kg
- Masa pemeliharaan selama 7-8 bulan panen dengan berat per 1 ekor berkisar 900-1000 gram
- Mortalitas :
 - 1000 ekor x 15% = 150 ekor
 - (1000 ekor – 150 ekor = 850 ekor)
- 850 ekor x 1000 gram = 850.000 gram atau 850 Kg
- 850kg x Rp. 30.000,- = Rp. 25.500.000,-
 - = pendapatan - biaya produksi
 - Rp. 25.500.000,- - Rp.19.635.000,-
 - = **Rp. 5.865.000,- (Keuntungan) per 8 bulan pemeliharaan**
- per bulan = Rp. 733.125,-**