

# ANALISIS KELAYAKAN USAHA KOLAM PEMBESARAN IKAN PATIN DI DESA BANUA LAWAS KABUPATEN TABALONG

Sahra Wardi<sup>1</sup>, Ana Zuraida<sup>2</sup>, Inda Ilma Ifada<sup>3</sup>

<sup>1</sup> Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari Banjarmasin

<sup>2</sup> Universitas Islam Kalimantan Muhammad Arsyad Al Banjari Banjarmasin

E-mail: [Wardisahr@gmail.com](mailto:Wardisahr@gmail.com)/ 083159144683

## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis usaha kolam pembesaran ikan patin di Desa Banua Lawas, baik dari teknis budidaya, hasil produksi, penerimaan, pendapatan, keuntungan dan kelayakan usaha. Pengambilan sampel menggunakan metode sensus dengan jumlah responden sebanyak 20. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa usaha kolam pembesaran ikan patin di Desa Banua Lawas dengan jumlah kolam 40 dengan rata-rata tebar benih 12.100 dan biaya total sebesar Rp 4.220.832.280, penerimaan yang di peroleh sebesar Rp.4.299.700.000 dengan rata-rata Rp. 214.985.000, pendapatan yang di terima sebesar Rp.513.688.627 dengan rata-rata Rp.25.684.431, keuntungan yang di peroleh dalam usaha kolam pembesaran ikan patin di Desa Banua Lawas sebesar Rp. 78.867.720 dengan rata-rata sebesar Rp.3.943.386. Usaha yang di lakukan di Desa Banua Lawas layak di usahakan akan tetapi memiliki nilai RCR yang sangat sedikit yaitu 1,02 dimana setiap modal yang di keluarkan sebesar Rp.1 akan menghasilkan ke untungan sebesar Rp.1,02.

**Kata kunci :** Analisis usaha, Eksplisit dan Implisit

---

## ABSTRACT

This research aims to analyze the catfish rearing pond business in Banua Lawas Village, both in terms of cultivation techniques, production results, revenue, income, profits and business feasibility. Sampling used the census method with a total of 20 respondents. The results of this research show that the catfish rearing pond business in Banua Lawas Village has 40 ponds with an average stocking of 12,100 seeds and a total cost of IDR 4,220,832,280, the revenue obtained is IDR 4,299,700,000 with an average of IDR. 214,985,000, the income received was IDR 513,688,627 with an average of IDR 25,684,431, the profit obtained in the catfish rearing pond business in Banua Lawas Village was IDR. 78,867,720 with an average of Rp. 3,943,386. The business carried out in Banua Lawas Village is worth pursuing but has a very low RCR value, namely 1.02, where every capital spent of IDR 1 will produce a profit of IDR 1.02.

**Keywords:** Business analysis, Explicit and Implicit

## DAFTAR PUSTAKA

- Asyari, A., Arifin, Z., & Utomo, A. D. (2017). Pembesaran Ikan Patin (*Pangasius pangasius* HB) Dalam Sangkar di Sungai Musi Sumatera Selatan. *Jurnal Penelitian Perikanan Indonesia*, 3(2), 83-90.
- Agriansa, L., Sumantriyadi, S., & Sari, L. P. (2020). Analisis Budidaya Pembesaran Ikan Patin (*Pangasius SP.*) di Kecamatan Talang Kelapa Kabupaten Banyuasin. *Jurnal Ilmu-ilmu Perikanan dan Budidaya Perairan*, 15(1), 10-20.
- Bowo, A. T., & Ginting, G. (2015). SISTEM INTERAKTIF PEMELIHARAAN IKAN MAS KOKI MENERAPKAN METODE WEB BASED LEARNING. *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, 2(6).
- Fajri, D. D. (2021). Analisis Kelayakan Finansial Pembesaran Ikan Patin Di Kelurahan Air Dingin Kecamatan Bukit Raya Kota Pekanbaru (studi Kasus: Usaha Yadi Bersaudara) (Doctoral dissertation, Universitas Islam Riau).
- Hamidy, R. 1989. Kematangan kelamin ikan patin (*Pangasius sp.*) di Sungai Inderagiri. *Berkala Perikanan Terubuk*. Diterbitkan oleh Himpunan Alumni Fakultas Perikanan Universitas Riau Terubuk. Hal.2-11.
- Indradi, I., Wijayanto, D., Yulianto, T., & Suroto, S. ANALISIS KELAYAKAN USAHA PERIKANAN LAUT KABUPATEN KENDAL (Feasibility Study to Fisheries Bussiness in District of Kendal). *Saintek Perikanan: Indonesian Journal of Fisheries Science and Technology*, 8(2), 52-56.
- Ilavy Maudi, D. (2019). KELAYAKAN USAHA PENDEDERAN IKAN PATIN (Doctoral dissertation, Universitas Siliwangi).
- Kasim, S.2004. Petunjuk Menghitung Keuntungan dan Pendapatan Usaha Tani Universitas Lambung Mangkurat.
- Kuswanto, J. (2020). Upaya Meningkatkan Kinerja Guru Dengan Mengimplementasikan Construction Supervision Di SMK PP Negeri Jambi. *EDU RESEARCH*, 1(3), 51-59.
- Maruta, H. (2018). Analisis Break Even Point (BEP) sebagai dasar perencanaan laba bagi manajemen. *JAS (Jurnal Akuntansi Syariah)*, 2(1), 9-28.
- Novianti, D., Mustika, I. W., & Eka, L. H. (2018). Pengaruh tingkat pendidikan, pelatihan akuntansi, umur usaha, dan skala usaha pelaku UMKM terhadap penggunaan informasi akuntansi di Kecamatan Purwokerto Utara. *Jurnal Ekonomi, Bisnis, dan Akuntansi*, 20(3).
- Tanjung, H. (2017). Pengaruh disiplin kerja dan motivasi kerja terhadap prestasi kerja pegawai pada dinas sosial dan tenaga kerja kota Medan. *Jurnal Ilssmiah Manajemen Dan Bisnis*, 15(1).
- Purwanti, E. (2013). Pengaruh karakteristik wirausaha, modal usaha, strategi pemasaran terhadap perkembangan UMKM di Desa Dayaan dan Kalilondo Salatiga. *Among Makarti*, 5(1).
- Witoko, P., Syarief, R., & Raharja, S. (2013). Kelayakan dan strategi pengembangan usaha pembenihan ikan patin di CV Mika Distrindo. *MANAJEMEN IKM: Jurnal Manajemen Pengembangan Industri Kecil Menengah*, 8(2), 115-122.
- Wulandari, P. T. (2012). Analisis kelayakan finansial pengembangan usaha kecil menengah (UKM) nata de coco di Sumedang, Jawa Barat. *Asian Journal of Innovation and Entrepreneurship (AJIE)*, 1(02), 113-120