

ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PRODUKSI USAHA BUDIDAYA PEMBESARAN IKAN BAWAL

**(Kelompok Pembudidaya Ikan “Mina Rukun” di Desa Kutan, Tegaltirto,
Kecamatan Berbah, Kabupaten Sleman, Yogyakarta)**

Oleh: Adris Sabil

Dibimbing oleh: Dr. Ir. Budiarto, MP dan Ir. Daru Retnowati, M.Si

ABSTRAK

ADRIS SABIL, ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PRODUKSI USAHA BUDIDAYA PEMBESARAN IKAN BAWAL(Kelompok Pembudidaya Ikan “Mina Rukun” di Desa Kutan, Tegaltirto, Kecamatan Berbah, Kabupaten Sleman, Yogyakarta). Dibimbing oleh **BUDIARTO** dan **DARU RETNOWATI**. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis faktor-faktor yang mempengaruhi produksi usaha budidaya pembesaran ikan bawal di kelompok tani “Mina Rukun”. Menganalisis seberapa besar tingkat keuntungan yang diterima oleh petani pembesaran ikan bawal di kelompok tani “Mina Rukun”. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif. Metode penentuan lokasi penelitian menggunakan purposive dan penentuan responden menggunakan metode sensus. Macam data yang digunakan adalah data primer dan data sekunder. Sumber data diperoleh dari anggota pembudidaya ikan Mina Rukun. Studi kepustakaan, Intansi terkait dan Internet. Teknik pengumpulan data dengan cara wawancara, observasi, pencatatan. Untuk menganalisis faktor-faktor yang mempengaruhi produksi usaha budidaya pembesaran ikan bawal digunakan Analisis fungsi *Cobb-Douglas*. Untuk menganalisis keuntungan pada usaha pembesaran ikan bawal di KPI Mina Rukun digunakan Analisis Keuntungan. Hasil analisis menunjukkan bahwa faktor yang berpengaruh terhadap produksi pembesaran ikan bawal adalah benih, pelet, pakan alterntif dan luas kolam. Usaha pembesaran ikan bawal di KPI Mina Rukun tersebut menguntungkan yaitu rata-rata keuntungan yang diterima oleh pembudidaya sebesar Rp. 2.598.600,33 tiap orang/ luas kolam 409,7 m²/ benih 263,83 kg.

Kata kunci : Faktor produksi, Pembesaran ikan bawal

**THE ANALYSIS OF FACTORS WHICH AFFECTS THE PRODUCTION OF
CULTIVATION OF POMFRET FISH ENLARGEMENT**

(“*Mina Rukun*” Fish Cultivation Groups in Kuton, Tegal Tirto, Berbah, Sleman Regency)

By: Adris sabil

Supervised by: Dr. Ir.Budiarto,MP and Ir. Daru Retnowati, M.Si

ABSTRACT

ADRIS SABIL. *The analysis of factors which influence the production of cultivation of Pomfret fish enlargement (“Mina Rukun” Fish Cultivation Groups in Kuton, Tegal Tirto, Berbah, Sleman Regency, Yogyakarta). Guided by BUDIARTO and DARU RETNOWATI.* This research has a purpose to analyze the factors that affect the results of enlargement and benefits received by farmers cultivation pomfret fish in Mina Rukun cultivation group. This research used descriptive method. The method of determined the target location are used purposive sampling and the respondents acquired by using census. The data used in this research are primary and secondary. The data are obtained from the member of “Mina Rukun” fish cultivation group, literary studies, related instance and internet. The technique of collecting the data by interview, observation, recording. The Cobb-Douglas production function is used to analysis the factors that affect the production of Pomfret fish cultivation. The result showed that the factors that affect the production of pomfret fish enlargement are fish seeds, foods,alternative foods, the wide of ponds. The average profit earned by pomfret fish enlargement in KPI Mina Rukun are IDR 2.598.600,33 every person/ wide of pond 409,7m²/seeds 263,83 kg.

Key words : Production factors, Enlargement of pomfret fish