

## ABSTRAK

Fluktuasi pendapatan petani ikan memiliki banyak faktor, salah satu faktor yang diyakini mempengaruhi pendapatan adalah petani ikan yaitu pandemi COVID-19. Penelitian ini dilaksanakan pada bulan Januari 2018 – Desember 2022 Desember 2021 di Pembudidaya Sri Utama Karanglewas. Tujuan penelitian ini yaitu untuk membandingkan produksi hasil budidaya para pembudidaya ikan pada saat sebelum dan saat terjadinya pandemi Covid-19 dan Untuk membandingkan pendapatan kelompok pembudidaya ikan pada saat sebelum dan pada saat pandemi Covid-19 di pertambakan sri utama Purwokerto. Metode yang digunakan yaitu metode survey dan wawancara. Hasil penelitian yaitu produksi hasil budidaya perikanan di Sri utama dari tahun 2018 - 2021 mengalami penurunan pada masa covid-19 yang terjadi pada tahun 2020 dan 2021, dengan rincian produksi pada tahun 2018 sebesar 87,3 kg, pada tahun 2019 sebesar 89,3 kg, pada tahun 2020 sebesar 81,6 kg, pada tahun 2021 sebesar 83,3 kg. Penyebaran covid-19 yang cukup cepat mengharuskan masyarakat melakukan pembatasan social berskala besar pada tahun 2020 dan 2021. Serta Pendapatan hasil budidaya perikanan di Sri utama dari tahun 2018 - 2021 mengalami penurunan pendapatan secara signifikan pada masa covid-19 yang terjadi pada tahun 2020 dan 2021, dengan rincian pendapatan pada tahun 2018 sebesar Rp 3.174.500, pada tahun 2019 sebesar Rp 3.502.500, pada tahun 2020 sebesar Rp 2.693.000, pada tahun 2021 sebesar Rp2.287.000. Penyebaran covid-19 yang cukup cepat mengharuskan masyarakat melakukan pembatasan social berskala besar pada tahun 2020 dan 2021.

*Kata kunci: Pendapatan, Petani ikan, , Pandemi COVID-19, Pembudidaya sri utama, Karanglewas.*

## ABSTRACT

Fluctuations in fish farmers' income have many factors, one of the factors believed to affect income is the COVID-19 pandemic. This research was conducted in January 2018 - December 2022 December 2021 at Sri Utama Karanglewas Farmer. The purpose of this study is to compare the production of aquaculture products of fish farmers before and during the Covid-19 pandemic and to compare the income of fish farmer groups before and during the Covid-19 pandemic at the sri main farm Purwokerto. The method used is survey and interview method. The results of the study are the production of aquaculture products in Sri Utama from 2018 - 2021 has decreased during the Covid-19 period which occurred in 2020 and 2021, with details of production in 2018 amounting to 87.3 kg, in 2019 amounting to 89.3 kg, in 2020 amounting to 81.6 kg, in 2021 amounting to 83.3 kg. The rapid spread of covid-19 requires the community to carry out large-scale social restrictions in 2020 and 2021. And the income from aquaculture in Sri Utama from 2018 - 2021 experienced a significant decrease in income during the covid-19 period which occurred in 2020 and 2021, with details of income in 2018 amounting to IDR 3,174,500, in 2019 amounting to IDR 3,502,500, in 2020 amounting to IDR 2,693,000, in 2021 amounting to IDR 2,287,000. The rapid spread of covid-19 requires people to carry out large-scale social restrictions in 2020 and 2021.

**Keywords:** *Income, Fish farmers, COVID-19 pandemic, main sri farmer, Karanglewas.*

