

**FUNGSI DINAS PERIKANAN DALAM PEMBERDAYAAN
MASYARAKAT PETANI KERAMBA JARING APUNG DI
KABUPATEN KAMPAR**

ABSTRAK

Ahlalkisman
117310423

Kata Kunci : *Fungsi, Pemberdayaan, Masyarakat Petani*

Kampar memiliki potensi pengembangan budidaya air tawar terutama budidaya kolam, keramba dan jaring apung. Volume produksi ikan secara keseluruhan di Kampar mencapai kisaran 60 ton per hari, dan 30 ton (50%) di antaranya adalah ikan patin, nilai, dan sebagainya. Dengan demikian tujuan penelitian yang hendak dicapai yakni untuk mengetahui Fungsi Dinas Perikanan Dalam Pemberdayaan Masyarakat Petani Keramba Jaring Apung Di Kabupaten Kampar dan faktor penghambat Fungsi Dinas Perikanan Dalam Pemberdayaan Masyarakat Petani Keramba Jaring Apung Di Panjang Kabupaten Kampar. Tipe penelitian ini adalah survey deskriptif dengan lokasi penelitian pada Dinas Perikanan Kabupaten Kampar. Jenis dan sumber data yang digunakan data primer dan data sekunder, sedangkan pengumpulan data melalui hasil observasi, angket, wawancara, dan dokumentasi penelitian. Setelah data-data diperoleh lalu dikelompokkan menurut kualifikasi data kuantitatif, kemudian dilakukan analisa dalam bentuk uraian secara jelas dan singkat. Hasil penelitian menunjukkan bahwa fungsi Dinas Perikanan dalam pemberdayaan masyarakat petani keramba jaring apung di Kabupaten Kampar telah terlaksana sebagian dari fungsi yang ditetapkan. Pemberdayaan masyarakat petani keramba jaring apung di Kabupaten Kampar yang telah dilaksanakan dapat dirasakan masyarakat, namun belum seluruh masyarakat petani keramba jaring apung yang mampu merasakan bantuan tersebut. Dalam pemberdayaan masyarakat petani keramba jaring apung di Kabupaten Kampar terdapat kendala Dinas Perikanan dalam pelaksanaannya yakni kendala sumber daya anggaran dan kebijakan yang belum ada

*FISHING FISHERY FUNCTIONS IN THE EMPOWERMENT OF SOCIETY
COMMUNITY FLOATING NET CAGES IN KAMPAR REGENCY*

ABSTRACT

*Ahlalkisman
117310423*

Keywords: Function, Empowerment, Peasant Community

Kampar has the potential to develop freshwater cultivation, especially pond cultivation, and floating net cages. The total volume of fish production in Kampar reaches 60 tons per day, and 30 tons (50%) of which are catfish, value, and so on. Thus the objectives of the research to be achieved is to know the function of the Department of Fisheries in Empowering the Community of Floating Net Cages in Kampar Regency and the inhibiting factor Function of Fisheries Department in Empowering the Community of Floating Net Cages Farmers in Kampar District. This type of research is descriptive survey with research location at Dinas Perikanan Kabupaten Kampar. Types and sources of data used primary data and secondary data, while data collection through observation, questionnaires, interviews, and documentation research. After the data obtained then grouped according to qualification of quantitative data, then analyzed in the form of explanation clearly and briefly. The results showed that the function of the Department of Fisheries in empowering the community of floating net cage farmers in Kampar District has been implemented part of the set function. Community empowerment of floating net cages farmers in Kampar regency that has been implemented can be felt by the community, but not all farmers of floating net cage farmers are able to feel the help. In empowering the community of floating net cages farmers in Kampar District there are constraints Fisheries Department in the implementation of budget and policy constraints that do not exist