

ABSTRAK

Melihat angka-angka statistik tersebut dan kenyataan yang ada dilapangan, hal ini semakin member keyakinan bahwa budi daya ikan mas dapat menjadi bisnis yang menjanjikan, karena kebutuhan terhadap ikan mas konsumsi akan meningkat seiring dengan meningkatnya jumlah penduduk dan semakin berkurangnya pasokan ikan laut akibat perubahan iklim yang tidak menentu. Berdasarkan fungsinya, ras ikan mas di Indonesia dapat dibedakan menjadi dua kelompok. Kelompok yang pertama adalah ras ikan mas konsumsi dan kelompok kedua adalah ras ikan mas hias. Dalam penelitian ini, metode penelitian yang digunakan oleh penulis adalah pengumpulan data, metode analisis dan metode perancangan dengan menggunakan bahasa pemrograman *Java Development Kit* (JDK). Dengan adanya aplikasi Cara penangkaran ini diharapkan dapat memudahkan para penangkar ikan yang ingin menangkar ikan di bidang ikan.

Kata Kunci :Android, Aplikasi Mobile, Eclipse, Cara Budi Daya Ikan Mas.



ABSTRACT

See the statistical figures and the fact that there is real, it is increasingly the member's belief that the CARP cultivation can be a promising business, due to the need of Goldfish consumption will increase with increasing population and reduced the supply of marine fish due to climate change are uncertain. Based on its function, the ras goldfish in Indonesia can be distinguished into two groups. The first is race goldfish consumption and the second group is the ornamental goldfish races. In this study, the research methods used by the author is data collection, methods of analysis and design methods using the Java programming language Devepment Kit (JDK). With the application the way penangkaran is expected to facilitate the penangkar fish that like to fish menangkar fish in the field.

Keyword: *Android, AplikasiMobile, Eclipse, The Way Aquaculture Mas.*

