

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Lubis R.L. 2019. Panduan Lengkap dan Prraktis Budidaya Ikan Mas
- [2] Syafar L.A, dkk. 2017. Blood Descriptio, Parasite Infestation And Survival Rate Of Carp (*Cyprinus Carpio*) Which Exposed By Spore Protein *Myxobolus Koi* On Rearing Pond As Immunostimulan Material.
- [3] Sokop S.J, Dkk. 2016. Trainer Periferal Antarmuka Berbasis Mikrokontroller Arduino Uno
- [4] Djuandi feri. 2011. Pengenalan Arduino
- [5] Setiawan E.T. Pengendalian Lampu Rumah Berbasis Mikrokontroller Arduino Menggunakan *Smartphone Android*
- [6] Sulaiman O.K, Widarma Adi. Sistem Internet Of Things (*IoT*) Berbasis Cloud Computing dalam *Campus Area Network*
- [7] Husniya Luluk, Dkk. Pengaruh Jenis Pakan Terhadap Pertambahan Bobot dan Kelulushhidupan Benih Ikan Mas (*Cyprinus Calpio* L) Strain Punten
- [8] Nasir M, Khalil M. 2016. Pengaruh Penggunaan Beberapa Jenis Filter Alami Terhadap Pertumbuhan, Sintasan dan Kuallitas Air dalam Pemeliharaan Ikan Mas (*Cyprinus Carpio*).
- [9] Arfiati, D. dkk. 2018. Analisis Total Bahan Organik Pada Air Proses Budidaya Ikan Mas (*Cyprinus Carpio*)
- [10] Kelabora, D. Pengaruh Suhu Terhadap Kelangsungan Hidup dan Pertumbuhan Larva Ikan Mas (*Cyprinus Carpio*).
- [11] Hendini Ade. 2016. Pemodelan UML Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang (Studi Kasus : Distro Zhezha Pontianak).
- [12] Isa Indra G T. Hartawan G P. 2017. Perancangan Aplikasi Koperasi Simpan Pinjam Berbasis Web (Studi Kasus Koperasi Mitra Setia).
- [13] Rudiyaniti Siti. Ekasari A D. 2009. Pertumbuhan Dan Survival Rate Ikan Mas (*Cryptus Carpio Linn*) Pada Berbagai Konsentrasi Pestisida Regent),3 G.

