

RINGKASAN

MA'RUF AHMADI. Teknik Pembesaran Ikan Gurami (*Osphronemus gouramy*) Di UPTD Balai Pengembangan Teknologi Perikanan Budidaya (BPTPB), UK BAT Sendangsari, Kabupaten Kulonprogo, Daerah Istimewa Yogyakarta. Dosen Pembimbing Kustiawan Tri Pursetyo, S.Pi., M.Vet.

Budidaya Ikan Gurami (*Osphronemus gouramy*) merupakan budidaya yang mulai diminati oleh para petani dan pengusaha. Ikan gurami termasuk salah satu komoditi perikanan air tawar yang cukup penting apabila dilihat dari permintaannya yang cukup besar dan harganya yang relatif tinggi.

Praktek Kerja Lapangan dilaksanakan di UPTD Balai Pengembangan Teknologi Perikanan Budidaya (BPTPB), UK BAT Sendangsari, Kabupaten Kulonprogo, Daerah Istimewa Yogyakarta. Kegiatan ini dilaksanakan mulai 23 Januari sampai 26 Februari 2017. Metode kerja yang digunakan adalah metode diskriptif dengan pengumpulan data primer dan data sekunder.

Teknik pembesaran Ikan Gurami (*Osphronemus gouramy*) di UPTD Balai Pengembangan Teknologi Perikanan Budidaya (BPTPB), UK BAT Sendangsari, meliputi persiapan kolam, penebaran benih, pemberian pakan, kualitas air, pemantauan pertumbuhan dan populasi ikan serta pemanenan. Hasil pengamatan pada ikan gurami jenis singaparna yang mempunyai pertumbuhan terbaik dari yang lain yaitu jumlah 765 ekor mempunyai berat 448,4, panjang 28,38 lebar 10,84 dengan SR 100%.