

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGAJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
INTISARI	x
<i>ABSTRACT</i>	xi
I. PENDAHULUAN.....	1
1. Latar Belakang	1
2. Tujuan	3
3. Manfaat	3
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	4
1. <i>Coronavirus Disease</i> 2019 (COVID-19).....	4
2. Produksi Akuakultur	6
3. Nila Merah (<i>Oreochromis sp.</i>).....	7
3.1 Klasifikasi dan Morfologi	7
3.2 Habitat	8
3.3 Pakan dan Kebiasaan Makan	8
4. Karamba Jaring Apung	9
5. Teknik Budidaya Karamba Jaring Apung	9
5.1 Pemilihan Lokasi.....	9
5.2 Persiapan Karamba Jaring Apung	10
5.3 Benih Ikan dan Penebaran.....	11
5.4 Pemberian Pakan.....	11
5.5 Pengendalian Hama dan Penyakit Ikan.....	12
5.6 Panen	12
III. METODE PENELITIAN	14
1. Waktu dan Lokasi Penelitian	14
2. Rancangan Penelitian.....	14
3. Sumber Data	14
3.1 Data Primer	14
3.2 Data Sekunder	15
4. Metode Pengumpulan Data.....	15
4.1 Populasi dan Sampel Penelitian	15
4.2 Teknik Pengambilan Sampel	15
4.3 Subjek Penelitian.....	16
4.4 Variabel Penelitian	16
5. Teknik Pengumpulan Data.....	17
5.1 Kuesioner	17

5.2 Wawancara.....	17
5.3 Studi Pustaka.....	17
6. Teknik Analisis Data	18
6.1 Uji Normalitas.....	18
6.2 Uji <i>Wilcoxon</i>	18
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	19
1. Hasil	19
1.1 Kondisi Umum Waduk Gajah Mungkur.....	19
1.2 Profil Responden.....	22
1.3 Budidaya Nila Merah di Waduk Gajah Mungkur Sebelum dan Saat Pandemi COVID- 19	24
1.4 Aspek Teknis dan Ekonomi pada Budidaya Nila Merah di KJA Waduk Gajah Mungkur Sebelum dan Saat Pandemi COVID-19.....	26
2. Pembahasan.....	34
V. PENUTUP.....	41
1. Kesimpulan	41
2. Saran	41
DAFTAR PUSTAKA	42
LAMPIRAN.....	45