

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGANTAR.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
INTISARI.....	xi
ABSTRACT.....	xii
 I. PENDAHULUAN	 1
1. Latar Belakang.....	1
2. Tujuan.....	3
3. Manfaat.....	3
 II. TINJAUAN PUSTAKA	 4
1. Wabah <i>Coronavirus Disease</i> (COVID-19).....	4
2. Ikan Nila (<i>Oreochromis sp.</i>).....	5
2.1. Klasifikasi dan morfologi	5
2.2. Siklus Hidup dan perkembangbiakan	5
2.3. Habitat dan persebaran	6
3. Budidaya Ikan Nila (<i>Oreochromis sp.</i>)	6
4. Pembesaran Ikan Nila (<i>Oreochromis sp.</i>)	8
4.1. Pengeringan dan perbaikan wadah budidaya.....	8
4.2. Pemberian kapur	8
4.3. Pemupukan dan pengisian air	9
4.4. Penebaran benih	9
4.5. Pemeliharaan ikan nila.....	10
4.6. Manajemen kualitas air dan pengendalian penyakit.....	10
4.7. Proses panen dan distribusi.....	11
5. Budidaya Ikan Nila (<i>Oreochromis sp.</i>) di Kabupaten Sleman.....	12
6. Pokdakan Ikan Nila (<i>Oreochromis sp.</i>) di Kapanewon Mlati.....	13
 III. METODE PENELITIAN	 15
1. Jenis Penelitian.....	15
2. Metode Pengumpulan Data	15
3. Teknik Pengumpulan Data	17
4. Analisis Data	18
5. Keterbatasan Penelitian	18
 IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	 19
1. Keadaan Umum Bidang Perikanan di Kapanewon Mlati	19
2. Kondisi Budidaya Ikan Nila di Kapanewon Mlati	20

3.	Hasil Penelitian	21
3.1.	Sebaran kelompok usia dan pendidikan terakhir	21
3.2.	Mata pencaharian utama	22
3.3.	Luas lahan budidaya sebelum hingga saat pandemi (2019-2021). ..	23
3.4.	Produksi tahun 2019-2021	24
3.5.	Penerimaan responden tiap siklus budidaya tahun 2019-2021	25
V.	KESIMPULAN DAN SARAN	26
1.	Kesimpulan.....	26
2.	Saran.....	26
	DAFTAR PUSTAKA	27
	LAMPIRAN	31