

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	3
C. Tujuan Penulisan.....	4
D. Ruang Lingkup Penulisan	4
E. Manfaat Penulisan.....	5
F. Sistematika Penulisan KTTA.....	5
BAB 2	7
LANDASAN TEORI.....	7
2.1 Biaya	7
2.1.1 Definisi Biaya.....	7
2.1.2 Objek Biaya.....	7
2.1.3 Klasifikasi Biaya	8
2.2 Akuntansi Biaya.....	10
2.2.1 Definisi Akuntansi Biaya	10
2.3 Harga Pokok Produksi	11
2.3.1 Konsep Harga Pokok Produksi	11
2.3.1 Pengertian Harga Pokok Produksi	11
2.3.2 Metode Penentuan Harga Pokok Produksi.....	12
2.3.3 Metode Pemisahan Biaya Tetap dan Biaya Variabel.....	14
BAB III	17
METODE DAN PEMBAHASAN.....	17

3.1 Metode Pengumpulan Data	17
3.1.1. Data yang dikumpulkan	17
3.1.2. Sumber perolehan data	17
3.1.3. Cara pengumpulan data	17
3.2 Gambaran Umum Objek Penulisan	18
3.2.1 Sejarah Perusahaan	18
3.2.2 Struktur Organisasi	19
3.2.3 Kegiatan Usaha	20
3.2.4 Produk Perusahaan	22
3.2.5 Data biaya produksi	22
3.3 Biaya tenaga kerja langsung selama tahun 2021	24
3.4 Biaya <i>factory overhead</i> selama tahun 2021	25
3.5 Pembahasan Hasil	26
3.5.1 Analisis perilaku biaya produksi ikan <i>corydoras</i>	26
3.5.2 Analisis harga pokok produksi menggunakan metode <i>full costing</i> dan metode <i>direct costing</i>	30
3.5.3 Analisis pengaruh penerapan metode <i>full costing</i> dan metode <i>direct costing</i> terhadap laporan laba rugi	31
BAB IV	33
SIMPULAN	33
4.1 Simpulan	33
4.2 Saran	33
DAFTAR PUSTAKA	35
LAMPIRAN	36
Lampiran 7 Makanan Ikan	43
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	45
A. Biodata Pribadi	45
B. Riwayat Pendidikan	45
C. Pengalaman Organisasi	45

DAFTAR TABEL

Tabel II.1 Perhitungan Harga Pokok Produksi Menggunakan Metode <i>Full Costing</i>	12
Tabel II.1 Laporan laba Rugi dengan Metode <i>Full Costing</i>	13
Tabel II.3 Perhitungan Harga Pokok Produksi Menggunakan <i>Direct Costing</i>	13
Tabel II.4 Laporan Laba Rugi Menggunakan Metode <i>Direct Costing</i>	14
Tabel II.5 Penentuan Biaya Variabel menggunakan <i>High and Low Points Method</i>	15
Tabel II.6 Penentuan Biaya Tetap menggunakan <i>High and Low Points Method</i>	15

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Bagan Struktur Organisasi Yekafish Farm.....	36
Lampiran 2 Ikan <i>Corydoras</i> Terjual Tahun 2021	37
Lampiran 3 Beban Penyusutan Yekafish Farm Tahun 2021	38
Lampiran 4 Perhitungan Penentuan Overhead Waste untuk ikan <i>Corydoras</i> Selama Tahun 2021	39
Lampiran 5 Transkrip Wawancara.....	40
Lampiran 6 Aquarium Budidaya di Yekafish Farm.....	42
Lampiran 7 Makanan Ikan	43
Lampiran 8 Kardus <i>Packaging</i>	44