

DAFTAR ISI

HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN LAPORAN TUGAS AKHIR	i
PERNYATAAN MENGENAI TUGAS AKHIR SUMBER INFORMASI SERTA PELIMPAHAN HAK CIPTA	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
PRAKATA	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
BAB I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Tujuan Tugas Akhir	3
1.4 Kontribusi Tugas Akhir	3
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	4
2.1 Pengertian Anggaran	4
2.2 Anggaran Komprehensif	7
2.3 Penelitian Terdahulu	18
2.4 Kerangka Berpikir	19
BAB III. METODOLOGI	21
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian	21
3.2 Jenis Penelitian	21
3.3 Tahapan Penelitian	23
3.4 Jenis Data, Alat, dan Bahan	24
3.5 Pengumpulan Data	24
3.6 Metode Analisis	25
3.7 Pengambilan Kesimpulan	26
3.8 Rancangan Konsep Pemecahan Masalah	26
3.9 Implementasi Konsep Pemecahan Masalah	26
BAB IV. DESAIN DAN SISTEM	27
4.1. Keadaan Umum Objek Penelitian	27
4.2 Proses Bisnis UMKM Sumatera Kebun Jamur	28
4.3 Keadaan Awal Sistem atau Produk	29
4.4 Proses Penyusunan Desain	30
4.5 Deskripsi Desain Baru	30

BAB V. PENGUJIAN DAN ANALISA	31
5.1 Prosedur Pengujian.....	31
5.2 Hasil Pengujian Desain	39
BAB VI. KESIMPULAN DAN SARAN	60
6.2. Saran	60
DAFTAR PUSTAKA	61
LAMPIRAN	62

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Anggaran Penjualan	9
Tabel 2.2 Anggaran Produksi	10
Tabel 2.3 Anggaran Pemakaian Bahan Baku	11
Tabel 2.4 Anggaran Pembelian Bahan Baku	11
Tabel 2.5 Anggaran Tenaga Kerja Langsung	12
Tabel 2.6 Anggaran Biaya Overhead	13
Tabel 2.7 Anggaran Biaya Operasi.....	14
Tabel 2.8 Anggaran Kas.....	16
Tabel 2.9 Anggaran Laba Rugi	17
Tabel 2.10 Proyeksi Neraca	18
Tabel 3.1 Jadwal Penelitian	21
Tabel 5.1 Data Produk.....	31
Tabel 5.2 Data Penjualan	32
Tabel 5.3 Data Hari Kerja	32
Tabel 5.4 Data Sediaan Akhir Tahun 2022	33
Tabel 5.5 Data Sediaan Bahan Baku Baglog Tahun 2022.....	33
Tabel 5.6 Data Sediaan Bahan Baku Jamur Tahun 2022	33
Tabel 5.7 Data Aset	34
Tabel 5.8 Data Biaya Bahan Baku Baglog	35
Tabel 5.9 Data Biaya Bahan Baku Jamur.....	35
Tabel 5.10 Data Biaya Tenaga Kerja Langsung.....	35
Tabel 5.11 Data Biaya Penyusutan.....	35
Tabel 5.12 Data Biaya Overhead	36
Tabel 5.13 Data Biaya Adm & Penjualan.....	36
Tabel 5.14 Data Neraca Awal	37
Tabel 5.15 Desain Ramalan Penjualan Baglog.....	39
Tabel 5.16 Desain Ramalan Penjualan Jamur	40
Tabel 5.17 Desain Anggaran Penjualan	42
Tabel 5.18 Desain Anggaran Produksi.....	43
Tabel 5.19 Desain Anggaran Produksi.....	45
Tabel 5.20 Desain Anggaran Produksi.....	46
Tabel 5.21 Desain Anggaran Bahan Baku	47
Tabel 5.22 Desain Anggaran Bahan Baku	47
Tabel 5.23 Desain Anggaran Bahan Baku	47
Tabel 5.24 Desain Anggaran Bahan Baku	49
Tabel 5.25 Desain Anggaran Anggaran Tenaga Kerja Langsung	49
Tabel 5.26 Desain Anggaran BOP Baglog.....	49
Tabel 5.27 Desain Anggaran BOP Jamur	49
Tabel 5.28 Desain Anggaran Biaya Produksi Baglog	49
Tabel 5.29 Desain Anggaran Biaya Produksi Jamur.....	49
Tabel 5.30 Desain Anggaran Biaya Produksi Per Unit Baglog.....	49
Tabel 5.31 Desain Anggaran Biaya produksi Per Kg Jamur	49
Tabel 5.32 Desain Anggaran Biaya Operasional Baglog.....	49
Tabel 5.33 Desain Anggaran Biaya Operasional Jamur	49

Tabel 5.34 Desain Anggaran Kas 58
Tabel 5.35 Desain Anggaran Laba Rugi..... 58
Tabel 5.36 Desain Proyeksi Keuangan 58

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Berpikir	20
Gambar 3.1 Tahapan Penelitian	23
Gambar 4.1 Proses Bisnis	20
Gambar 7.1 Kertas Kerja Profile UMKM Sumatera Kebun Jamur	62
Gambar 7.2 Kertas Kerja Database UMKM Sumatera Kebun Jamur	63
Gambar 7.3 Kertas Kerja Ramalan Penjualan	63
Gambar 7.4 Kertas Kerja Anggaran Penjualan.....	64
Gambar 7.5 Kertas Kerja Anggaran Produksi	64
Gambar 7.6 Kertas Kerja Anggaran Bahan Baku	65
Gambar 7.7 Kertas Kerja Anggaran Tenaga Kerja Langsung	65
Gambar 7.8 Kertas Kerja Anggaran BOP.....	63
Gambar 7.9 Kertas Kerja Anggaran Biaya Produksi.....	66
Gambar 7.10 Kertas Kerja Harga Pokok Produksi	63
Gambar 7.11 Kertas Kerja Anggaran Biaya Operasional.....	67
Gambar 7.12 Kertas Kerja Anggaran Kas.....	63
Gambar 7.13 Kertas Kerja Anggaran Laba Rugi	68
Gambar 7.14 Kertas Kerja Proyeksi Neraca	69
Gambar 7.15 Foto Tempat Penelitian.....	70
Gambar 7.16 Foto Ruang Inkubasi & Pemeliharaan	70
Gambar 7.17 Foto Drum Pemanas	71
Gambar 7.18 Foto Ruang Inkubasi.....	71