

PERANCANGAN SISTEM PELAPORAN LABA RUGI  
TERKOMPUTERISASI PADA CV. CIPTA PERDANA  
TEKNIK SIDOARJO



OLEH:  
CHRISTOPHER KEVIN DIRGANTARA PUTRA  
3203018281

JURUSAN AKUNTANSI  
FAKULTAS BISNIS  
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA  
SURABAYA  
2022

**PERANCANGAN SISTEM PELAPORAN LABA RUGI  
TERKOMPUTERISASI PADA CV. CIPTA PERDANA  
TEKNIK SIDOARJO**

**SKRIPSI**

Diajukan kepada

**FAKULTAS BISNIS**

**UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA SURABAYA**

Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan

Memperoleh Gelar Sarjana Akuntansi

Jurusan Akuntansi

**OLEH:**

**CHRISTOPHER KEVIN DIRGANTARA PUTRA**

3203018281

**JURUSAN AKUNTANSI**

**FAKULTAS BISNIS**

**UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA**

**SURABAYA**

2022

**HALAMAN PERSETUJUAN**

**SKRIPSI**

**PERANCANGAN SISTEM PELAPORAN LABA RUGI  
TERKOMPUTERISASI BERDASARKAN SAK EMKM  
PADA CV. CIPTA PERDANA TEKNIK SIDOARJO**

Oleh:  
**CHRISTOPHER KEVIN DIRGANTARA PUTRA**  
3203018281

Telah Disetujui dan Diterima dengan Baik  
untuk Diajukan Kepada Tim Penguji

Pembimbing I,



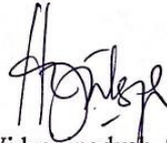
**Dr. Sihar Tigor Benjamin Tambunan, ST., MM.**  
NIDN. 0720027201  
Tanggal: 8 Desember 2022

## HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang ditulis oleh: Christopher Kevin Dirgantara Putra NRP  
3203018281

Telah diuji pada tanggal 5 Januari 2023 dan dinyatakan lulus oleh Tim Penguji

Ketua Tim Penguji:



Dr. Agnes Utari Widyaningdyah, SE., M.Si., Ak.  
NIDN. 0702047804

Mengetahui:

Ketua Jurusan,



Dr. Hendra Wijaya, S.Akt., M.M., CPMA  
NIDN. 0718108506



Sofian, SE., MBA., CTA., ACPA.  
NIDN. 0714098905

## PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH DAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH

Demi perkembangan ilmu pengetahuan, saya sebagai mahasiswa Unika Widya Mandala Surabaya:

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Christopher Kevin Dirgantara Putra

NRP : 3203018281

Judul Skripsi : Perancangan Sistem Pelaporan Laba Rugi Terkomputerisasi Berdasarkan SAK EMKM Pada CV. Cipta Perdana Teknik Sidoarjo

Menyatakan bahwa skripsi ini adalah ASLI karya tulis saya. Apabila terbukti karya ini merupakan plagiarisme, saya bersedia menerima sanksi yang akan diberikan oleh Fakultas Bisnis Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya. Saya menyetujui pula bahwa karya tulis ini dipublikasikan/ditampilkan di internet atau media lain (digital library Perpustakaan Unika Widya Mandala Surabaya) untuk kepentingan akademik sebatas sesuai dengan Undang-undang Hak Cipta.

Demikian pernyataan keaslian dan persetujuan publikasi karya ilmiah ini saya buat dengan sebenarnya.

Surabaya, 8 Desember 2022

Yang menyatakan



(Christopher Kevin)

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Tuhan Yesus Kristus atas segala berkat, penyertaan dan hikmatNya sehingga penulisan skripsi berjudul “Perancangan Sistem Pelaporan Laba Rugi Pada CV. Cipta Perdana Teknik Sidoarjo“ dapat terselesaikan dengan baik. Penulisan ini bertujuan untuk memenuhi persyaratan penyelesaian Program Pendidikan gelar S-1 Jurusan Akuntansi di Fakultas Bisnis Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya. Dalam menyelesaikan tugas akhir skripsi ini, ada banyak pihak yang telah memberikan bantuan, dukungan, dan motivasi baik secara langsung maupun tidak langsung. Oleh karena itu, penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Dr. Hendra Wijaya, S.Akt., M.M., CPMA Selaku Dekan Fakultas Bisnis Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya.
2. Sofian, SE., MBA. Selaku Ketua Jurusan Akuntansi S1 Fakultas Bisnis Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya.
3. Dr.Sihar Tigor Benjamin Tambunan, ST., MM. selaku Dosen Pembimbing Penulis yang telah berkena nmembimbing, mengarahkan dan menuntun Penulis dengan sangat baik, sehingga penyusunan skripsi Penulis dapat terselesaikan dengan baik.
4. Keluarga (Papa Eko, Mama Tiwi, Kak Monica) dan seluruh keluarga besar yang telah mendukung dan mendoakan selama proses penyelesaian tugas karya ilmiah ini dengan sangat baik.
5. Karyawan serta pemilik CV. Cipta Perdana Teknik yang telah membantu penulis selama mengambil data hingga menyelesaikan skripsi
6. Teman-teman kuliah yaitu Alifia, Andika, Marni, Diani, Apfia, Ayu, yang selalu mendukung dan menyemangati dari awal perkuliahan hingga penulisan skripsi terselesaikan.
7. Teman-teman komunitas Valorant yaitu Arkan, Bang Budi, Sulthan, Rifqi, dan Alex terima kasih sudah selalu mendukung dan menyemangati selama proses penulisan skripsi ini hingga selesai.
8. *Support System* penulis yaitu Janice yang selalu mendukung, mendoakan,

dan menemani selama proses penyusunan skripsi ini hingga terselesaikan dengan baik.

9. Teman-teman dari BEMF-B terima kasih sudah mendoakan dan mendukung, sehingga proses penulisan skripsi ini terselesaikan dengan baik.
10. Teman seperjuangan penulis yaitu Alifia, Christian, Ayu terima kasih sudah membantu dan memberi motivasi selama penulisan skripsi ini hingga selesai.

Penulis menyadari bahwa penulisan skripsi ini masih terdapat kekurangan maupun kesalahan, segala kritik maupun saran masukan yang dapat mengembangkan dapat diterima penulis dengan terbuka demi perbaikan skripsi ini. Penulis berharap agar skripsi ini dapat bermanfaat bagi pembaca maupun peneliti selanjutnya.

Surabaya, 8 Desember 2022

Penulis

## DAFTAR ISI

Halaman

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH.....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
ABSTRAK.....	xii
ABSTRACT.....	xiii
BAB 1 PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Perumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Ruang Lingkup Penelitian .....	3
1.5 Manfaat Penelitian.....	4
1.6 Sistematika Penulisan Skripsi .....	4
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA .....	6
2.1 Landasan Teori .....	6
2.2 Penelitian Terdahulu.....	14
2.3 Rerangka Konseptual .....	17
BAB 3 METODE PENELITIAN.....	18
3.1 Desain Penelitian.....	18
3.2 Konsep Operasional .....	18
3.3 Jenis dan Sumber Data .....	19
3.4 Alat dan Metode Pengumpulan Data.....	20
3.5 Analisis Data .....	20

BAB 4 ANALISIS DAN PEMBAHASAN .....	22
4.1 Gambaran Umum Objek Penelitian .....	22
4.2 Deskripsi Data .....	24
4.3 Analisis dan Pembahasan .....	29
BAB 5 .....	40
5.1 Simpulan.....	40
5.2 Keterbatasan .....	40
5.3 Saran .....	41
DAFTAR PUSTAKA .....	42
LAMPIRAN	

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Ringkasan Penelitian Terdahulu. ....	16

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Laporan Laba Rugi.....	8
Gambar 2.2. <i>Database</i> .....	10
Gambar 2.3. Tabel penjualan otomatis .....	10
Gambar 2.4. Fungsi penghitungan otomatis .....	11
Gambar 2.5. Fungsi pencantuman tanggal otomatis .....	11
Gambar 2.6. Rerangka Konseptual .....	17
Gambar 4.1. Tempat Produksi CV. Cipta Perdana Teknik .....	24
Gambar 4.2. Proses Produksi CV. Cipta Perdana Teknik.....	24
Gambar 4.3. Struktur Organisasi CV. Cipta Perdana Teknik .....	26
Gambar 4.4. Tabel Penjualan Kredit.....	26
Gambar 4.5. Tabel Penerimaan Kas.....	27
Gambar 4.6. Nota Penjualan .....	28
Gambar 4.7. Tabel Pengeluaran Kas.....	29
Gambar 4.8. Slip Gaji.....	29
Gambar 4.9. Perubahan Tabel Penjualan Kredit.....	31
Gambar 4.10. Perubahan Tabel Penerimaan Kas.....	31
Gambar 4.11. Perubahan Tabel Pengeluaran Kas.....	32
Gambar 4.12. Tabel <i>Database</i> .....	33
Gambar 4.13. Tabel Tranksaksi .....	34
Gambar 4.14. Pencatatan Penjualan Kredit Terkomputerisasi.....	35
Gambar 4.15. Pencatatan Penerimaan Kas Terkomputerisasi .....	36
Gambar 4.16. Pencatatan Pengeluaran Kas Terkomputerisasi.....	37
Gambar 4.17. Laporan Laba Rugi Terkomputerisasi.....	38
Gambar 4.18. <i>Print Out</i> Laporan Laba Rugi .....	39

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Pertanyaan

Lampiran 2. Langkah-langkah Pembuatan *File*

Lampiran 3. Contoh Soal dan Cara Pengerjaannya

## ABSTRAK

CV. Cipta Perdana Teknik merupakan salah satu UMKM yang memiliki kegiatan produksi utama dalam bidang bengkel bubut yang bertempat di Waru, Sidoarjo. Kegiatan yang dilakukan pada UMKM ini yaitu memperbaiki mesin-mesin industri dan menjual suku cadang mesin-mesin industri. Karena pengetahuan yang kurang tentang laporan keuangan dan pencatatan yang masih manual CV. Cipta Perdana Teknik tidak mengetahui laba atau rugi yang didapat. Pada penelitian ini, disarankan melakukan perancangan sistem terkomputerisasi yang sederhana menggunakan *Software Microsoft Excel* pembuatan laporan laba rugi, dengan menggunakan pencatatan manual yang sebelumnya dimiliki oleh perusahaan sebagai dasar data dalam pembuatan laporan laba rugi yang sudah terkomputerisasi. Laporan laba rugi pada penelitian ini berfokus penjualan jasa yang akan dirancang pada CV. Cipta Perdana Teknik. Penggunaan *Software Microsoft Excel* untuk pembuatan laporan laba rugi atas penjualan jasa akan mempermudah perusahaan dalam menghasilkan laporan laba rugi yang akurat dan meminimalkan waktu dalam pengerjaan yang semula manual menjadi terkomputerisasi dan perhitungan yang otomatis.

**Kata Kunci:** Sistem Terkomputerisasi Sederhana, Laporan Laba Rugi atas Penjualan Jasa, Aplikasi Komputer Pengolah Angka

## **ABSTRACT**

### **DESIGN OF A COMPUTERIZED PROFIT AND LOSS REPORTING SYSTEM ON CV. CIPTA PERDANA TEKNIK SIDOARJO**

CV. Cipta Perdana Teknik is one of the UMKM whose main production activities are in the lathe workshop located in Waru, Sidoarjo. The activities carried out by these UMKM are repairing industrial machines and selling spare parts for industrial machines. Due to lack of knowledge about financial reports and manual recording CV. Cipta Perdana Teknik does not know the profit or loss obtained. In this study, it is advisable to design a simple computerized system using Microsoft Excel software to make profit and loss reports, using manual records that were previously owned by the company as the data base in making computerized income statements. The income statement in this study focuses on sales of services that will be designed on CV. First Creation of Techniques. The use of Microsoft Excel software for making profit and loss reports on the sale of services will make it easier for companies to produce accurate profit and loss reports and minimize time in working from manual to computerized and automatic calculations.

**Keywords:** Simple Computerized System, Income Statement on Services Sales, Number Processing Computer Application