

**PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI
PENERIMAAN DAN PENGELOUARAN KAS
PADA USAHA BENGKEL MOTOR
JRT WORKSHOP**

TUGAS AKHIR

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Akuntansi



MUHAMMAD WILDAN AZIZ

1181002061

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI DAN ILMU SOSIAL
UNIVERSITAS BAKRIE
JAKARTA
2023**

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

**Tugas Akhir ini adalah hasil karya saya sendiri,
dan semua sumber baik yang dikutip maupun yang dirujuk
telah saya nyatakan dengan benar.**

Nama : Muhammad Wildan Aziz

NIM : 1181002061

Tanda Tangan :



Tanggal : 16 Februari 2023

HALAMAN PENGESAHAN

Tugas Akhir ini diajukan oleh:

Nama : Muhammad Wildan Aziz

NIM : 1181002061

Program Studi : Akuntansi

Fakultas : Fakultas Ekonomi dan Ilmu Sosial

Judul Skripsi : Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan dan Pengeluaran Kas pada Usaha Bengkel Motor JRT Workshop

Telah berhasil dipertahankan di hadapan Dewan Pengaji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Akuntansi pada Program Studi Akuntansi, Fakultas Ekonomi dan Ilmu Sosial, Universitas Bakrie

DEWAN PENGUJI

Pembimbing : Monica Weni Pratiwi, S.E., M.Si.


(.....)

Pengaji I : Dr. Hermiyetti, S.E., M.Si., CSRS, CSRA (.....)


Pengaji II : Toni Triyulianto, Ak, MPP, CA, CPA (Aust.) (.....)


Ditetapkan di : Jakarta

Tanggal : 16 Februari 2023

UNGKAPAN TERIMA KASIH

Puji syukur kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan Rahmat dan berkah-Nya sehingga saya dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan dan Pengeluaran Kas pada Usaha Bengkel Motor JRT Workshop”. Penyusunan Tugas Akhir ini dilakukan dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Akuntansi Program Studi Akuntansi pada Fakultas Ekonomi dan Ilmu Sosial Universitas Bakrie. Saya menyadari bahwa dalam penyusunan Tugas Akhir ini tidak terlepas dari dukungan dan bimbingan dari berbagai pihak, oleh karena itu, saya mengucapkan terima kasih kepada:

- 1) Monica Weni Pratiwi, S.E., M.Si. selaku dosen pembimbing yang telah bersedia membimbing, memberikan kritik serta saran dan memotivasi penulis agar dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini.
- 2) Dr. Hermiyetti, S.E., M.Si., CSRS, CSRA selaku dosen pembahas yang telah memberikan saran dan masukan untuk penyelesaian Tugas Akhir ini.
- 3) Toni Triyulianto, Ak, MPP, CA, CPA (Aust.) selaku dosen penguji yang telah memberikan saran dan masukan untuk penyempurnaan Tugas Akhir ini.
- 4) Bapak Muhammad Irvan dan Ibu Sumiyati selaku pemilik Bengkel motor JRT Workshop yang telah memberikan kesempatan bagi penulis untuk mengambil data pada bengkel motor JRT Workshop untuk Tugas Akhir ini.
- 5) Kedua orang tua dan keluarga saya yang selalu memberikan semangat, do'a dan dukungan penuh untuk menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan baik.
- 6) Sheila Fachrunnisa yang telah memotivasi dan memberikan semangat dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.
- 7) Farhan Aulia Malaon, Gita Shavira Nendri, dan Fakhru Kafi yang telah memberikan saya saran dan masukan dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini.

Akhir kata, semoga Allah SWT membalas kebaikan semua pihak yang telah membantu dalam menyelesaikan Tugas Akhir ini. Semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca dan pihak-pihak yang membutuhkan.

Jakarta, 16 Februari 2023



Muhammad Wildan Aziz

HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI

Sebagai sivitas akademik Universitas Bakrie, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Muhammad Wildan Aziz
NIM : 1181002061
Program Studi : Akuntansi
Fakultas : Ekonomi dan Ilmu Sosial
Jenis Tugas Akhir : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Bakrie **Hak Bebas Royalti Noneksklusif (Non-exclusive Royalty-Free Right)** atas karya ilmiah saya yang berjudul:

PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PENERIMAAN DAN PENGELUARAN KAS PADA USAHA BENGKEL MOTOR JRT WORKSHOP

beserta perangkat yang diperlukan (jika ada). Dengan Hak Bebas Royalti Noneksklusif ini Universitas Bakrie menyimpan, mengalihmedia/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), merawat, dan mempublikasikan Tugas Akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta untuk kepentingan akademis.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Jakarta
Pada tanggal : 16 Februari 2023

Yang menyatakan



(Muhammad Wildan Aziz)

**PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PENERIMAAN
DAN PENGELUARAN KAS PADA USAHA BENGKEL MOTOR JRT
WORKSHOP**

Muhammad Wildan Aziz

ABSTRAK

Adanya ketidakseimbangan antara penerimaan dan pengeluaran kas yang disebabkan oleh sistem penerimaan dan pengeluaran kas yang belum efektif pada usaha bengkel motor JRT Workshop mendorong peneliti melakukan penelitian mengenai perancangan sistem informasi penerimaan dan pengeluaran kas dalam upaya pengendalian internal sebuah usaha bengkel motor. Penelitian ini bertujuan untuk merancang sistem informasi akuntansi penerimaan dan pengeluaran kas pada usaha bengkel motor JRT Workshop. Jenis penelitian ini adalah berupa studi kasus. Penelitian ini menggunakan metode analisis deskriptif. Pengumpulan data dalam penelitian ini menggunakan metode wawancara dan dokumentasi. Keabsahan data penelitian ini diuji menggunakan metode triangulasi sumber. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa bengkel motor JRT Workshop belum memiliki sistem informasi akuntansi penerimaan dan pengeluaran kas. Bengkel motor JRT Workshop mengalami kendala yaitu pesanan *spare part* yang tidak kunjung diambil dan dilunasi oleh konsumen yang memesan yang berakibat pengeluaran kas nya tidak seimbang dengan penerimaan kas nya. Sehingga perlu dilakukan perancangan sistem informasi akuntansi penerimaan dan pengeluaran kas.

Kata kunci: Sistem Informasi Akuntansi, Penerimaan kas, dan Pengeluaran kas

DESIGN OF ACCOUNTING INFORMATION SYSTEM FOR CASH RECEIVING AND DISTRIBUTION IN JRT WORKSHOP MOTOR WORKSHOP BUSINESS

Muhammad Wildan Aziz

ABSTRACT

The existence of an imbalance between cash receipts and disbursements caused by a system of cash receipts and disbursements that has not been effective in the JRT Workshop motorcycle repair business has encouraged researchers to conduct research on designing cash receipts and disbursements information systems in an effort to internal control a motorcycle repair shop. This study aims to design an accounting information system for cash receipts and disbursements in the JRT Workshop motorcycle repair business. This type of research is a case study. This research uses descriptive analysis method. Collecting data in this study using interviews and documentation. The validity of this research data was tested using the source triangulation method. The results of this study indicate that the JRT Workshop motorcycle repair shop does not yet have an accounting information system for cash receipts and disbursements. The JRT Workshop motorbike workshop experienced a problem, namely spare part orders that were not taken and paid for by consumers who ordered which resulted in cash disbursements that were not in balance with cash receipts. So it is necessary to design an accounting information system for cash receipts and disbursements.

Keywords: Accounting Information System, Cash receipts and cash disbursements

DAFTAR ISI

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
UNGKAPAN TERIMA KASIH.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	v
ABSTRAK.....	vi
ABSTRACT.....	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Fokus Penelitian	6
1.3 Rumusan Masalah.....	6
1.4 Tujuan Penelitian.....	7
1.5 Manfaat Penelitian	7
1.5.1 Manfaat Teoritis	7
1.5.2 Manfaat Praktis.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN KERANGKA PEMIKIRAN	8
2.1 Definisi Konsep dan Pendekatan Teori.....	8
2.1.1 Sistem Informasi Akuntansi	8
2.1.2 Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan Kas	11
2.1.3 Sistem Informasi Akuntansi Pengeluaran Kas	16
2.1.4 Bagan Alir	21
2.1.4.1 Bagan Alir Penerimaan Kas dari Penjualan Kredit.....	26
2.1.4.2 Bagan Alir Pengeluaran Kas Menggunakan Cek.....	27
2.1.4.3 Bagan Alir Pengeluaran Kas Menggunakan Kas Kecil	28
2.1.5 Data Flow Diagram.....	29
2.1.6 Pengendalian Internal	30
2.2 Kerangka Pemikiran	33

BAB III METODOLOGI PENELITIAN	35
3.1 Metode Penelitian	35
3.2 Objek Penelitian	35
3.3 Sumber Data dan Teknik Pengumpulan Data	35
3.3.1 Sumber Data.....	35
3.3.2 Teknik Pengumpulan Data.....	36
3.4 Instrumen Penelitian	37
3.5 Teknik Analisis Data	37
3.6 Pengujian Keabsahan Data.....	37
BAB IV TEMUAN PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	39
4.1 Gambaran Umum Objek Penelitian.....	39
4.1.1 Profil Bengkel Motor JRT Workshop.....	39
4.1.2 Struktur Organisasi Bengkel Motor JRT Workshop	40
4.2 Temuan Penelitian	42
4.2.1 Reliabilitas dan Validitas Data	42
4.2.2 Deskriptif Informan Penelitian.....	42
4.2.3 Ringkasan Hasil Wawancara.....	43
4.3 Pembahasan	44
4.3.1 Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan dan Pengeluaran kas pada Bengkel Motor JRT Workshop	44
4.3.1.1 Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan Kas Bengkel Motor JRT Workshop	44
4.3.1.2 Sistem Informasi Akuntansi Pengeluaran Kas Bengkel Motor JRT Workshop.....	51
4.3.2 Desain Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan dan Pengeluaran Kas	53
4.3.2.1 Desain Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan Kas Bengkel Motor JRT Workshop	53
4.3.2.2 Desain Sistem Informasi Akuntansi Pengeluaran Kas Bengkel Motor JRT Workshop	58
4.3.3 Pengendalian Internal pada Bengkel Motor JRT Workshop.....	60
BAB V SIMPULAN, KETERBATASAN DAN SARAN.....	65
5.1 Simpulan	65
5.2 Keterbatasan	65
5.3 Saran	66

DAFTAR PUSTAKA.....	68
TRANSKRIP WAWANCARA	72

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Surat Order Pengiriman	12
Gambar 2. 2 Faktur Penjualan.....	13
Gambar 2. 3 Rekap Harga Pokok Penjualan.....	14
Gambar 2. 4 Bukti Memorial	14
Gambar 2. 5 Kuitansi	16
Gambar 2. 6 Bukti Kas Keluar	17
Gambar 2. 7 Cek.....	18
Gambar 2. 8 Permintaan Cek	18
Gambar 2. 9 Bukti Kas Keluar	19
Gambar 2. 10 Permintaan Pengeluaran Kas Kecil.....	20
Gambar 2. 11 Bukti Pengeluaran Kas Kecil	20
Gambar 2. 12 Permintaan Pengisian Kembali Kas Kecil	21
Gambar 2. 13 Flowchart Sistem Informasi Akuntansi Penerimaan Kas dari Penjualan Kredit.....	27
Gambar 2. 14 Flowchart Sistem Informasi Akuntansi Pengeluaran Kas Menggunakan Cek	28
Gambar 2. 15 Flowchart Sistem Informasi Akuntansi Pengeluaran Kas Menggunakan Kas Kecil	29
Gambar 2. 16 Kerangka Pemikiran.....	34
Gambar 4. 1 Struktur Organisasi Bengkel Motor JRT Workshop	41
Gambar 4. 2 Nota Pelayanan.....	45
Gambar 4. 3 Invoice.....	46
Gambar 4. 4 Formulir Servis.....	46
Gambar 4. 5 Jurnal Penjualan.....	47
Gambar 4. 6 Flowchart Penerimaan Kas Penjualan Kredit dari Revenue Jasa Servis Bengkel Motor JRT Workshop	54

Gambar 4. 7 Flowchart Penerimaan Kas Penjualan Kredit dari Pembayaran Piutang dan Penjualan <i>Spare Part</i> Bengkel Motor JRT Workshop	56
Gambar 4. 8 Flowchart Sistem Informasi Akuntansi Pengeluaran Kas Pembayaran Kegiatan Operasional Bengkel Motor JRT Workshop.....	58
Gambar 4. 9 Flowchart Pengeluaran Kas untuk Pembelian Persediaan <i>Spare Part</i>	59

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Simbol Masukan dan Keluaran	22
Tabel 2. 2 Simbol Proses.....	24
Tabel 2. 3 Simbol Penyimpan	24
Tabel 2. 4 Simbol Arah Aliran	25
Tabel 2. 5 Simbol Data Flow Diagram	30
Tabel 4. 1 Deskripsi Informan.....	43
Tabel 4. 2 Pengendalian Internal Bengkel Motor JRT Workshop	61

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Transkrip Wawancara	72
--------------------------------------	----