

# BAB I

## PENDAHULUAN

### 1.1 Latar Belakang

Indonesia merupakan Negara tropis yang kaya dengan berbagai jenis produk pertanian. Pertumbuhan ekonomi Indonesia tidak terlepas dari perkembangan industri pertanian. Pertanian terdiri berbagai sektor yang meliputi tanaman pangan, hortikultura, florikultura, perikanan dan kehutanan. Sektor-sektor pertanian harus dikembangkan agar dapat menompang pertumbuhan ekonomi di Indonesia.

Pertanian adalah suatu kegiatan manusia dalam memanfaatkan sumber daya hayati dengan cara menanam tanaman produktif untuk dapat menghasilkan bahan pangan, sumber energi, bahan baku industri dan untuk mengelola lingkungannya. Sektor pertanian yang diminati masyarakat Indonesia salah satunya sektor florikultura. Florikultura yang dibudayakan antara lain bunga potong dan yang diprioritaskan pengembangannya antarlain bunga krisan, anggrek, gladiol, mawar, dan pillo.

Kecanggihan teknologi saat ini membuat serba praktis dalam melakukan aktivitas kehidupan sehari-hari. Perkembangan teknologi sangat berpengaruh pada aspek kehidupan dan mempunyai dampak positif untuk penggunaannya, baik dalam pekerjaan, proses belajar mengajar, memenuhi

kebutuhan sehari-hari dan dalam aspek ekonomi. Saat ini, banyak industri - industri kecil yang menggunakan teknologi dalam proses industrinya dengan berbasis teknologi. Namun, masih ada beberapa industri yang masih menggunakan sistem manual dalam melakukan proses industrinya termasuk dalam penyusunan laporan keuangannya. Sistem berbasis teknologi sangat membantu dalam proses industry. Dengan adanya system berbasis teknologi aktifitas bisa di proses secara otomatis dan menghasilkan informasi yang cepat dan efisien.

Penulis melakukan penelitian pada Industri Bunga Krisan Floren Florist yang berlokasi di Ngadirejo RT 05 RW 02, Kemuning, Ngargoyoso, Karanganyar. Floren Florist adalah salah satu industri yang membudidayakan florikultura yang fokus pada bunga potong yaitu bunga krisan. Industri Bunga Krisan ini didirikan oleh Robertus Priyono pada tahun 2014. Industri Bunga Krisan membutuhkan waktu 3,5 – 4 bulan untuk siap di Jual. Industri Bunga Krisan Floren Florist memiliki 3 rumah lindung yang masing masing mampu ditanami 100.000 bibit. Dalam sistem akuntansinya, industri Bunga Krisan Floren Florist masih menggunakan sistem manual. Pencatatan transaksi dicatat dalam bentuk fisik buku dan belum terkomputerisasi sehingga laporan keuangan tidak bisa dihasilkan secara otomatis. Penulis akan merancang sistem informasi tentang estimasi HPP untuk siap di jual dan pembuatan laporan keuangan.

Berdasarkan latar belakang masalah diatas, penulis bermaksud mengadakan penelitian dengan judul “**Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Teknologi Informasi pada Industri Bunga Krisan Floren Florist dengan menggunakan *Model Driven Development (MDD)*.**”

## 1.2 Perumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang di atas, maka perumusan masalah dalam penelitian ini adalah: “Bagaimana perancangan sistem informasi akuntansi berbasis teknologi informasi pada industri Bunga Krisan Floren Florist dengan metode perancangan *Model Driven Development (MDD)*”.

## 1.3 Tujuan Penelitian

Tujuan dari penelitian ini ialah penulis dapat menganalisa dan merancang sistem informasi akuntansi dengan menggunakan *Model Driven Development (MDD)* pada Industri Bunga Krisan Florent Florist dengan tujuan dapat diterapkan dengan mudah dan diaplikasikan oleh perusahaan sehingga menghasilkan data keuangan yang cepat dan akurat sehingga bisa diandalkan.

## **1.4 Manfaat Penelitian**

### **1.4.1 Bagi Industri Bunga Krisan Florent Florist**

Diharapkan hasil penelitian dapat bermanfaat dan dapat mengembangkan usahanya dari segi penginputan, pengolahan, dan menghasilkan data keuangan berbasis computer secara efektif , efisien dan dapat diandalkan.

### **1.4.2 Bagi Penulis**

Penulis dapat menerapkan ilmu yang didapat selama mengikuti perkuliahan dan meningkatkan pengetahuan dan kemampuan dalam mengembangkan sistem informasi akuntansi untuk memecahkan masalah yang ada dan memberikan solusi ke dalam perancangan sistem informasi di Industri Bunga Krisan Florent Florist.

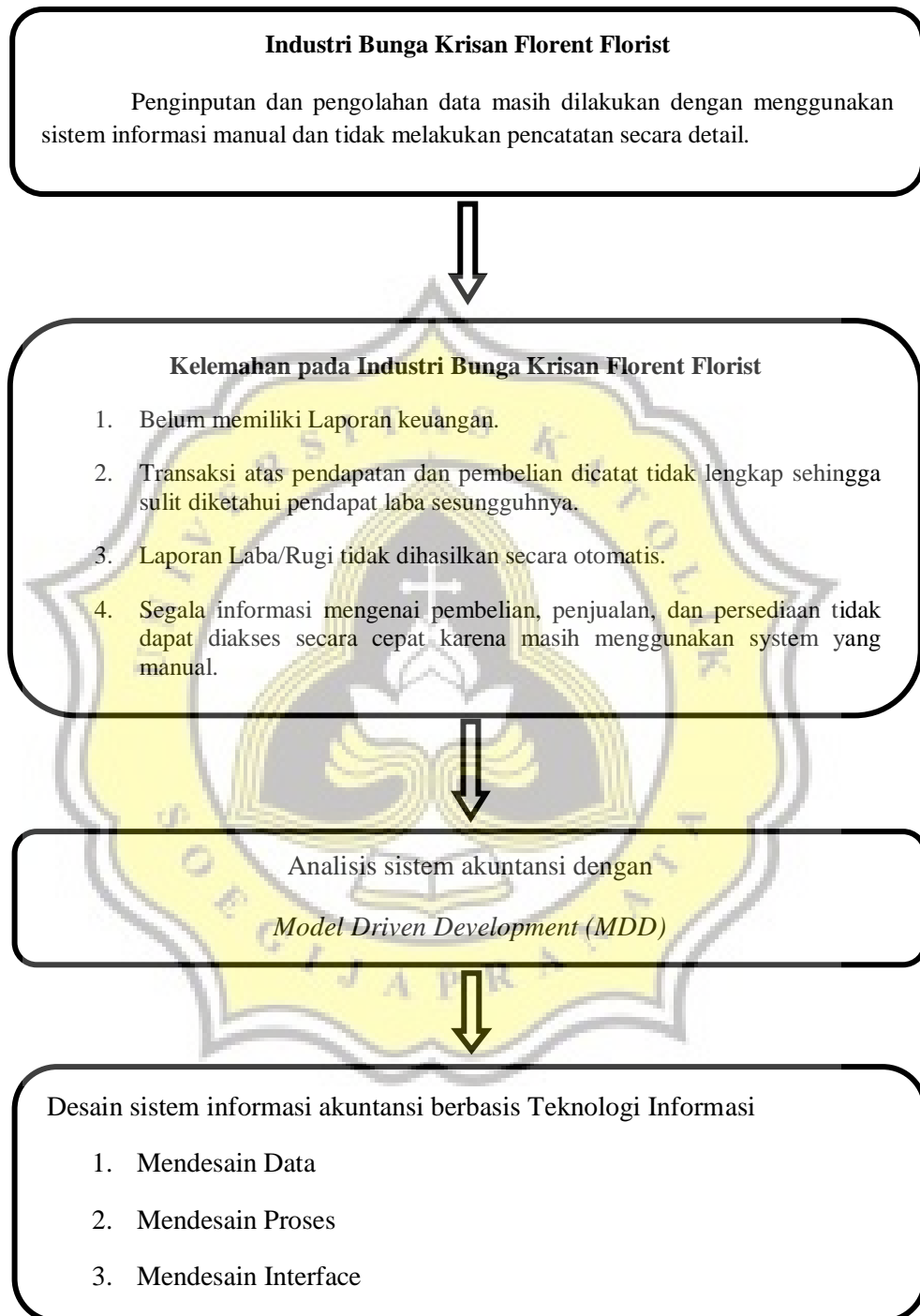
### **1.4.3 Bagi Peneliti Lain**

Hasil penelitian diharapkan dapat menjadi inspirasi bagi peneliti lain yang berkaitan dengan penelitian ini dan dikembangkan dengan masalah yang berbeda.

### **1.4.4 Bagi Pembaca**

Pembaca diharapkan mendapat informasi yang berguna dari hasil penelitian ini dan dapat memberikan masukan atas kekurangan dari laporan ini.

## 1.5 Kerangka Pikir



**Gambar 1.1 : Kerangka Pikir**

## 1.6 Sistematika Penulisan

Sistematika penulisan dalam penelitian ini terdiri dari :

### BAB I PENDAHULUAN

Berisikan tentang latar belakang masalah, perumusan masalah, tujuan penelitian, manfaat penelitian, kerangka pikir dan sistematika penulisan.

### BAB II LANDASAN TEORI

Berisikan tentang tinjauan pustaka yang diuraikan ke dalam teori maupun konsep mengenai sistem informasi akuntansi berbasis teknologi informasi.

### BAB III METODOLOGI PENELITIAN

Berisikan tentang gambaran obyek penelitian, teknik pengumpulan data, sumber dan jenis data serta metode analisis data.

### BAB IV HASIL ANALISIS

Berisi mengenai hasil perancangan sistem komputerisasi yang akan menjawab beberapa permasalahan yang timbul.

## BAB V PENUTUP

Berisi mengenai kesimpulan serta saran yang didapatkan dari hasil penelitian.

