

# **BAB I**

## **PENDAHULUAN**

### **1.1 Latar Belakang**

*Baitul Maal wa-Tamwil* (BMT) Insan Madani Kalibayem merupakan jawaban atas belum “terjamah” dan terjangkaunya masyarakat kecil dan menengah oleh berbagai lembaga keuangan perbankan. BMT Insan Madani memegang peranan penting dalam pertumbuhan ekonomi masyarakat yaitu dengan peminjaman dan penyimpanan uang untuk masyarakat. Tujuannya adalah supaya masyarakat dapat menabung pada BMT Insan Madani sehingga masyarakat dapat merasa tenang dalam menyimpan uangnya selain itu dalam hal peminjaman, masyarakat dapat melakukan peminjaman kepada pihak BMT Insan Madani untuk membangun usaha atau bisnis yang diinginkan tanpa terbebani oleh bunga pinjaman. Peminjam hanya akan memberikan infaq dalam jumlah yang tidak ditentukan oleh pihak manajemen. Inilah alasan mengapa BMT Insan Madani sangat memegang peranan penting dalam pertumbuhan ekonomi masyarakat di sekitar daerah Kalibayem.

BMT Insan Madani memiliki banyak shahibul maal dalam penanaman modal mudharabah dan tabungan wadiah. Dalam pembuatan laporan keuangannya, BMT masih menggunakan cara manual dengan membuat tabel laporan keuangan kedalam *Microsoft Excel 2010* pada setiap transaksi yang dilakukan oleh manajemen. Dengan menggunakan sistem keuangan seperti itu, BMT Insan Madani sering mendapatkan kesalahan laporan keuangan yang disebabkan oleh kurangnya atau hilangnya data transaksi yang dimiliki oleh BMT Insan Madani.

Maka BMT Insan Madani membutuhkan sebuah sistem informasi pengolahan data tabungan dan data peminjaman yang dapat terlaksana dengan baik dan mengurangi resiko kehilangan atau kerusakan data. Berdasarkan latar belakang uraian tersebut, maka dapat digunakan sistem informasi transaksi berbasis aplikasi desktop.

## **1.2 Perumusan Masalah**

Dari latar belakang permasalahan di atas, maka dapat dirumuskan bagaimana merancang suatu sistem informasi dengan mengembangkan sebuah *desktop application* yang dapat digunakan sebagai alat untuk transaksi simpan pinjam pada BMT Insan Madani Kalibayem oleh pihak manajemen sehingga mempermudah pencatatan data simpanan dan penghitungan data pinjaman, juga mempermudah dalam pembuatan laporan secara berkala.

## **1.2 Tujuan Penelitian**

Tujuan dari penelitian adalah untuk membangun sistem informasi pada BMT Insan Madani Kalibayem yang dapat mencatat dan menampilkan seluruh transaksi simpanan anggota, pinjaman anggota, dan dapat mencatat berapa kali transaksi angsuran dari pinjaman anggota, serta dapat mencetak laporan transaksi secara berkala.

## **1.3 Manfaat Penelitian**

Hasil dari penelitian ini diharapkan dapat memberikan manfaat, diantaranya adalah sebagai berikut:

1. Sistem informasi transaksi menjadi terkomputerisasi, pencatatan transaksi simpanan, peminjaman dan perhitungan total pembayaran angsuran tidak perlu lagi dilakukan dengan cara manual.
2. Memudahkan pihak manajemen BMT untuk mengakses laporan transaksi secara mudah, tepat dan cepat sehingga mengurangi resiko kehilangan atau kerusakan data.
3. Dengan adanya sistem informasi transaksi pada BMT Insan Madani Kalibayem maka dapat mendukung sistem kinerja lembaga BMT, karena sudah menggunakan sistem pencatatan dan penghitungan angsuran secara otomatis.