**BAB I**

**PENDAHULUAN**

* 1. **Latar Belakang**

Dengan berbagai jenis usaha yang selalu bersaing dalam perusahaan dituntut untuk mencapai kualitas dan pelayanan yang baik. Penerapan sistem akuntansi dalam sebuah perusahaan dapat mengoptimalkan biaya operasional yang dikeluarkan oleh bendahara. Salah satu sistem akuntansi yang digunakan oleh perusahaan adalah sistem pengeluaran kas. Penerapan sistem pengeluaran kas pada perusahaan adalah aktiva yang mudah berubah. Salah satu teknologi komputer yang di butuhkan yaitu mengenai teknologi pengolahan data pengeluaran kas. Pengeluaran kas adalah merupakan sistem yang membahas keluarnya uang yang digunakan untuk pembelian tunai untuk pembayaran. Pengeluaran kas berupa pembayaran bisa menggunakan uang tunai maupun cek. (*Sujarweni:2004)*

Pada PT Neural Technologies Indonesia dalam pengelolaan pengeluaran kas dengan cara merekap dari nota pembelian ke dalam buku besar. Kemudian dibuat laporan jurnal umum dengan menghitung pemasukan kas dari pusat di kurangi dengan pengeluaran. Dengan merekap, maka dimungkinkan terjadi kesalahan. Pengeluaran kas penting bagi perusahaan dana kas yang sudah merupakan kebutuhan yang mutlak harus ada.

PT Neural Technologies Indonesia Bandar Lampung merupakan suatu usaha yang dijalankan oleh Pegawai atau Staf-Staf Rumah Sakit Abdul Moeluk yang bergerak pada bidang Konsultan IT. Setiap perusahaan tentunya memiliki cara tersendiri dalam memecahkan setiap masalah yang dihadapi. Kegiatan utama pada PT. Neural Technologies Indonesia Bandar Lampung yaitu mengelola pengeluaran kas. Pengeluaran Kas di lakukan oleh Bendahara, proses pengeluaran kas masih menggunakan pembukuan, kemudian pada saat membuat laporan harus membuka data pengeluaran kas. Pada saat 1 (satu) bulan sekali bendahara melakukan perhitungan jumlah pengeluaran kas untuk di jadikan laporan yang akan diberitahukan kepada pimpinan perusahaan.

Kendala yang masih ada pada PT. Neural Technologies Indonesia saat ini, dalam perhitungan pengeluaran kas, karena masih menggunakan kalkulator dan dalam perekapan laporan memerlukan waktu yang lama karena harus mencari data satu persatu. Maka pengolahan pengeluaran kas diperlukan tindakan teliti untuk menghindari terjadinya kesalahan dan meminimalkan kerugian. Pencatatan pengeluaran kas langsung di gabungkan dengan semua pengeluaran yang di catat kedalam buku jurnal umum, sehingga dapat terjadi kekeliruan dalam penjumlahan simpanan kas. Sedangkan masalah yang timbul didalam perusahaan menyangkut dengan bendahara, yaitu mengenai pengeluaran kas. Dengan adanya sistem pengolahan data pengeluaran kas yang terkomputerisasi, laporan yang disajikan lebih akurat dan dapat dipercaya.

Sistem laporan pengeluaran kas merupakan unsur penting dalam perusahaan yang dalam pelaksanaanya harus mengikuti prosedur oleh kebijakan perusahaan. Berdasarkan uraian diatas, maka penulis membuat sistem dengan judul ***“Sistem Informasi Pengelolaan Pengeluaran kas pada PT NEURAL TECHNOLOGIES INDONESIA”***

* 1. **Rumusan Masalah**

Pengeluaran kas dapat memiliki permasalahan berkaitan dengan pengelolaan pengeluaran kas, dalam perumusan masalah Laporan Tugas Akhir ini adalah:

“Bagaimana membangun sistem pengolahan data pengeluaran kas pada PT Neural Technologies Indonesia yang akurat dan dapat di percaya ?”

* 1. **Batasan Masalah**

Berdasarkan rumusan masalah diatas maka penulis laporan tugas akhir ini membatasi permasalahan yang ada pada PT Neural Technologies Indonesia adalah:

1. Sistem ini mengelola data anggota dan data pengeluaran kas.
2. Keluaran yang di hasilkan berupa laporan penyimpanan, laporan pengeluaran kas.
   1. **Tujuan Penelitian**

Berdasarkan perumusan, maka tujuan penelitian ini adalah:

Untuk merancang sistem informasi pengelolaan pengeluaran kas pada PT Neural Technologies Indonesia yang akurat dan dapat dipercaya.

* 1. **Manfaat Penelitian**

Manfaat yang diharapkan dari hasil penelitian ini adalah :

* + 1. **Manfaat Bagi Objek Penelitian**

1. Membantu pihak pegawai PT Neural Technologies Indonesia didalam meningkatkan layanan produktivitas pengelolaan pengeluaran kas.
2. Untuk memperbaiki sistem yang ada di PT Neural Technologies Indonesia sehingga kinerja pengurus lebih akurat.
3. Sebagai bahan masukan atau pertimbangan dalam pengembangan dan pemanfaatan teknologi yang ada untuk kecepatan dalam hal pengelolaan pengeluaran kas.
   * 1. **Manfaat Bagi Penulis**
4. Agar penulis mengetahui bagaimana prosedur pengolahan data pengeluaran kas pada PT Neural Technologies Indonesia.
5. Menambah pengalaman dan meninjau sejauh mana kemampuan penulisan dalam membahas permasalahan yang penulis lakukan dengan yang diperoleh diperkuliahan.
   * 1. **Manfaat Bagi Anggota**
6. Mempermudah anggota jika ingin mengetahui tentang data pengelolaan pengeluaran kas.
7. Memberikan pelayanan terhadap pegawai secara maksimal.
   1. **Metode Pengumpulan Data**

Untuk mendapakan data dalam menyusun laporan tugas akhir ini, maka penulis menggunakan beberapa metode sebagai berikut :

* + 1. **Penelitian Lapangan**

1. **Pengamatan (*observasi*)**

Pengamatan adalah metode pengumpulan data dilakukan dengan cara mengamati secara langsung kegiatan yang dilakukan pada perusahaan.

1. **Wawancara (*interview*)**

Metode wawancara (*interview*) merupakan metode pengumpulan data dengan cara mengajukan pertanyaan-pertanyaan atau tanya jawab secara langsung dengan pihak yang berkaitan atas data yang diperlukan.

1. **Dokumentasi ( *documentation****)*

Dokumentasi adalah cara yang dilakukan untuk menyediakan dokumen-

dokumen dengan menggunakan bukti yang akurat.

**1.6.2 Penelitian Pustaka**

Tinjauan Pustaka (*Library Research*)

Tinjauan pustaka adalah metode pengumpulan data yang dilakukan dengan

cara mempelajari berbagai data-data atau laporan-laporan tugas akhir serta buku-buku yang berkaitan dengan topik.

* 1. **Sistematika Penulisan**

Penulisan laporan ini dibagi menjadi lima bab, yaitu masing-masing bab terdiri dari :

**BAB I PENDAHULUAN**

Bab ini diuraikan mengenai latar belakang masalah, rumusan masalah, batasan masalah, manfaat penelitian, tujuan penelitian, metode pengumpulan data sistematika penulisan.

**BAB II TINJAUAN PUSTAKA**

Pada bab ini diuraikan mengenai tinjauan pustaka yang berkaitan dengan masalah yang diteliti serta konsep dasar sistem, konsep dasar informasi, pengertian pengelolaan pengeluaran kas, metode pengembangan sistem, bagan alir dokumen (*flowchart*), diagram arus data (DFD), sistem basis data, sekilas tentang pemograman WEB, sekilas tentang pengenalan tentang MySQL.

**BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM**

Pada bab ini akan diuraikan mengenai gambaran singkat sejarah PT Neural Technologies Indonesia, struktur organisasi dan analisis permasalahan, Meliputi analisis terhadap masalah sistem yang sedang berjalan, analisis hasil solusinya, analisis kebutuhan terhadap sistem yang diusulkan, analisis kelayakan sistem yang diusulkan. Perancangan sistem berisikan model-model penyelesaian masalah sistem lama dengan membuat rancangan untuk sistem baru yang diusulkan.

**BAB IV IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAAN**

Pada bab ini akan diuraikan mengenai implementasi analisa dan perancangan sistem serta algoritma yang diimplementasikan. Selain itu, pada bab ini juga dipaparkan hasil-hasil dari tahapan penelitian, tahap analisis, desain dan hasil tentang implementasinya.

**BAB V SIMPULAN DAN SARAN**

Bab ini diuraikan mengenai kesimpulan dan saran yang telah didapat dari hasil pengamatan.

**DAFTAR PUSTAKA**

**LAMPIRAN**