**BAB I**

**PENDAHULUAN**

1. **Latar Belakang**

Dengan diterapkannya paradigma baru dalam pengelolaan keuangan negara ini, menuntut adanya perubahan mendasar dalam pendekatan penganggaran, yang membutuhkan dukungan sistem penganggaran yang lebih responsif yang dapat memfasilitasi upaya memenuhi tuntutan peningkatan kinerja, kualitas layanan dan efisiensi pemanfaatan sumber daya.

Salah satu upaya yang perlu dilakukan adalah meningkatkan efektivitas dan efisiensi dalam pelaksanaan program dan kegiatan. Sangat penting untuk memastikan bahwa pilihan program sebagai instrumen kebijakan pemerintah, yang mencakup kegiatan-kegiatan yang mencerminkan alternatif pendekatan paling efektif untuk menghasilkan keluaran, dan mendukung pencapaian rencana kinerja program secara efisien. Dengan demikian, antara kebijakan, program, kegiatan dan sub kegiatan harus merupakan sebuah rangkaian yang mencerminkan adanya keutuhan konseptual.

Penerapan paradigma baru tersebut harus pula didukung dengan penggunaan teknologi informasi yang memadai dalam mendukung proses pengelolaan keuangan negara, yang mampu meng-integrasikan semua komponen yang terkait didalamnya. Untuk itu Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi (BPPT) mengembangkan aplikasi Sistem Informasi Manajemen Perencanaan, Penganggaran dan Pelaporan (SIMRAL) yang berbasis *Web* dan *Open Source*, yang berguna menunjang kebutuhan operasional dalam proses pengelolaan keuangan daerah, termasuk kebutuhan manajemen dalam memantau kondisi kinerja dan kondisi keuangan diberbagai kota di suatu daerah. Selain itu sistem yang berbasis *web* ini relatif lebih mudah diimplementasikan pada unit-unit kerja terkait di lingkungan pemerintah kota, dengan memanfaatkan secara optimal jaringan *intranet* pemerintah kota tersebut.

Dengan demikian, SIMRAL ini diharapkan dapat mengantipasi segala perkembangan atau perubahan paradigma dalam pengelolaan keuangan di kota pada suatu daerah, dengan senantiasa melakukan perbaikan serta penyempurnaan secara mandiri, sehingga pengelolaan anggaran dan kegiatan di lingkungan Pemerintahan kota senantiasa menjadi lebih efektif dan efisien.

Namun, pada SIMRAL terdapat salah satu form yang belum otomatis yaitu pada form belanja langsung. Form belanja langsung adalah suatu form kegiatan belanja daerah yang dianggarkan dan berhubungan secara langsung dengan pelaksanaan program dan kegiatan pemerintah daerah. Pada form ini, operator harus menginput data anggaran belanja langsung, setelah itu di print out dan di serahkan ke bagian keuangan. Hal ini membuat pekerjaan belum efisien. Selain itu, tampilan interface pada aplikasi ini kurang menarik.

Dari latar belakang tersebut, penulis tertarik untuk menganalisa sistem tersebut dengan judul PKN “ANALISA SISTEM INFORMASI PERENCANAAN, PENGANGGARAN, DAN PELAPORAN (SIMRAL) DI DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN KOTA SERANG”.

1. **Tujuan dan Manfaat**

**B.1. Tujuan Penelitian**

1. Menganalisa sistem informasi manajemen perencanaan, penganggaran, dan pelaporan (SIMRAL) yang terdapat di Dinas Pendidikan dan Kebudayan kota Serang.
2. Sebagai bahan referensi bagi penelitian selanjutnya dan semoga dapat membantu menjadi acuan dalam menyelesaikan tugas.

**B.2. Manfaat Penelitian**

1. Sebagai media pembelajaran interaktif untuk menambah pengalaman dan ilmu pengetahuan yang dapat diterapkan pada dunia kerja.
2. Menerapkan materi yang telah diberikan diperkuliahan dengan praktek kerja di Lapangan.
3. **Waktu dan Tempat**

Waktu pelaksanaan Praktek Kerja Nyata (PKN) dilaksanakan selama kurang lebih 30 hari atau 1 bulan, mulai dari tanggal 02 Mei s/d 02 Juni 2016. Adapun Dinas tempat penulis melakukan praktek kerja nyata adalah DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN KOTA SERANG yang beralamat di Jalan Ki Ajurum No. 30 Cipocok Jaya Kota Serang 42121.