

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Salah satu perkembangan teknologi informasi yang penting adalah semakin dibutuhkannya penggunaan alat pengolah data yang berfungsi untuk menghasilkan informasi yang dibutuhkan. Perusahaan-perusahaan yang ingin mengembangkan usaha dan mencapai sukses harus mengikuti era informasi dengan menggunakan alat pendukung pengolah data yaitu komputer. Komputer digunakan untuk mengelola sumber daya yang luas dari perusahaan-perusahaan yang memandang seluruh dunia sebagai pasar mereka dimana pada eksekutif perusahaan melakukan investasi pada teknologi informasi dengan tujuan mencapai skala ekonomis dan dapat mengembangkan produk yang dapat dijual di seluruh dunia.

Latar belakang Penulis memilih judul Analisis dan Perancangan Sistem Perhitungan Biaya Perjalanan Dinas di Kementerian Desa Pembangunan Daerah Tertinggal dan Transmigrasi pada Program Generasi Sehat dan Cerdas adalah menganalisa dan menjelaskan mekanisme persiapan berkas dan biaya perjalanan dinas serta permasalahannya yaitu, sering ditemukannya kesalahan terutama dalam penulisan dan perhitungan hari, besar nominal yang tiap provinsi berbeda-beda, yang berdampak kepada biaya yang dikeluarkan bagi Konsultan. Hal ini akan memperlambat proses administrasi karena penyelesaian kekurangan (selisih) biaya tersebut akan memakan waktu kurang lebih satu minggu. Kekurangan biaya

akan dilaporkan ke perusahaan dan diproses administrasinya oleh bagian keuangan, selanjutnya ditransfer ke Konsultan yang bersangkutan. Sehingga akan menjadi masalah dalam pelaporan internal perusahaan. Hal ini akan berlipat ganda jika terjadi di banyak Konsultan.

1.2 Rumusan Masalah

Bagaimana analisa dan merancang sistem perhitungan biaya perjalanan dinas di Kementerian Desa Pembangunan Daerah Tertinggal dan Transmigrasi pada Program Generasi Sehat dan Cerdas.

1.3 Tujuan dan Manfaat

1.3.1 Tujuan

Tujuan dari dibuatnya penelitian ini adalah menganalisa proses serta pembiayaan perjalanan dinas Konsultan Manajemen Nasional (KMN) pada Program Generasi Sehat dan Cerdas (GSC) serta untuk mengurangi tingkat kesalahan dalam perhitungan biaya perjalanan dinas.

1.3.2 Manfaat

Adapun manfaat dari penelitian ini adalah:

1. Bagi Perusahaan
 - a. Untuk mengurangi tingkat kesalahan dalam mendapatkan perhitungan biaya Perjadin dengan lebih cepat.
 - b. Dapat dipakai dalam *project* berikutnya.

2. Bagi Penulis
 - a. Dapat merancang dan membuat aplikasi untuk mengetahui biaya Perjalanan Dinas yang lebih mudah dipakai.
 - b. Bisa menganalisa kegiatan program GSC dengan lebih detail.
 - c. Dapat menerapkan ilmu yang telah diperoleh dalam bangku perkuliahan.
3. Bagi Institusi
 - a. Mengetahui tentang program yang ada dalam Pemerintahan, khususnya pada Kementerian Desa.
 - b. Mengetahui prosedur Perjalanan Dinas yang dilakukan oleh Konsultan Manajemen Nasional dan biaya yang diperlukan dalam perjalanan tersebut pada Program GSC.

1.4 Batasan Masalah

Batasan masalah dalam penulisan Skripsi ini adalah:

1. Pelaksanaan Program GSC
 - a. Rencana Perjalanan Dinas
 - b. Pembiayaan Perjalanan Dinas
 - c. Realisasi Perjalanan Dinas
 - d. Laporan pertanggungjawaban Perjalanan Dinas
2. Ruang lingkup pelaksanaan Program GSC Nasional, tidak dengan provinsi
3. Penggunaan aplikasi

1.5 Sistematika Penulisan

Adapun sistematika penulisan dalam Skripsi ini adalah:

BAB I: PENDAHULUAN

Berisi latar belakang penelitian, rumusan masalah, tujuan dan kegunaan penelitian.

BAB II: LANDASAN TEORI

- a. Berisi uraian tentang teori-teori dan konsep-konsep yang relevan dengan masalah yang sedang diteliti serta dapat digunakan sebagai acuan dalam menganalisis masalah.
- b. Sumber literatur yang digunakan harus mutakhir untuk menghindari penggunaan teori dan konsep lama yang mungkin sudah tidak berlaku lagi.
- c. Penulisan teori dapat dimulai dengan menjelaskan pengertian atau definisi.

BAB III: METODE PENELITIAN

Berisi gambaran umum perusahaan, instansi, lokasi penelitian dilakukan, Analisis Sistem Berjalan, Usulan, Perancangan dan Kerangka Berpikir.

BAB IV: PERANCANGAN SISTEM

Memuat perancangan sistem, diagram alir proses, *use case diagram* dan lainnya, yang terkait dalam perancangan sistem.

BAB V: KESIMPULAN DAN SARAN

- a. Kesimpulan merupakan jawaban dari rumusan masalah hipotesis (jika ada), yang disusun berdasarkan hasil analisis dan pembahasan.
- b. Kesimpulan harus ringkas, jelas dan relevan dengan perumusan masalah dan hipotesis.
- c. Dalam kesimpulan tidak boleh berisi ringkasan konsep atau teori, dan tidak boleh mengandung pernyataan rekomendasi.
- d. Saran harus mengacu pada kesimpulan penelitian. Saran dapat ditujukan untuk penelitian lanjutan dan/atau aplikasi dari penemuan yang telah diperoleh.

