

BAB 1

PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang

Dinas Komunikasi dan Informatika (Diskominfo) terdiri dari gabungan Bidang Komunikasi dan Informatika di Dinas Perhubungan Komunikasi dan Informatika. Diskominfo mempunyai tugas membantu Walikota melaksanakan urusan pemerintahan dan tugas pembantuan bidang komunikasi dan informatika, bidang persandian, dan bidang statistik. Diskominfo dalam melaksanakan tugas mempunyai fungsi sebagai penyusun rencana kerja. Dalam penyusunan rencana kerja Diskominfo harus melakukan rapat dalam mengambil suatu keputusan. Pelaksana rapat pegawai Diskominfo memiliki kewenangan dalam penyelenggaraan rapat, mencatat, menyusun agenda rapat dan laporan hasil rapat.

Saat ini, Diskominfo Kota Kediri memiliki kendala dalam melaksanakan tugas dan fungsinya, khususnya dalam pengelolaan rapat. Pegawai Diskominfo Kota Kediri kesulitan dalam mengakses data dan informasi rapat. Permasalahan ini disebabkan oleh tidak terintegrasinya data dan informasi rapat. Tidak terintegrasinya data dan informasi rapat menyebabkan tidak terkelolanya data rapat dengan baik yang meliputi, manajemen peserta, penjadwalan rapat dan dokumentasi rapat yang telah dilaksanakan.

Pengelolaan data administrasi rapat yang terkomputerisasi dapat mencegah permasalahan yang terjadi, serta mempercepat penyampaian informasi ke peserta rapat. Salah satu teknologi informasi yang dapat menyelesaikan permasalahan yang dihadapi oleh Diskominfo Kota Kediri dengan menggunakan sistem informasi berbasis *website*. Sistem Informasi berbasis *web* dapat diakses dengan mudah dimanapun dan kapanpun melalui semua perangkat yang mendukung *web browser* serta pengelolaan rapat lebih optimal.

Berdasarkan uraian diatas, maka dibutuhkan sebuah sistem informasi khusus yang dapat mengelola agenda rapat dan mengelola berbagai data yang berkaitan dengan rapat seperti undangan, absensi, notulen rapat, penyerahan hasil rapat, dan pengajuan pertanyaan saat rapat berlangsung. Aplikasi ini akan memudahkan Diskominfo Kota Kediri dalam memfasilitasi kegiatan rapat.

1.2. Identifikasi Masalah

Berdasarkan hasil pengamatan pada Diskominfo Kota Kediri pelaksana rapat mengalami kesulitan dalam mengelola data administrasi rapat. Sehingga data administrasi rapat belum terkelola dengan baik

1.2.1. Rumusan Masalah

Berdasarkan dengan latar belakang diatas, maka rumusan masalah yang dapat diambil adalah sebagai berikut.

1. Bagaimana cara memudahkan Diskominfo Kota Kediri dalam pengelolaan agenda rapat?
2. Bagaimana pengelolaan agenda rapat dapat diaplikasikan dalam sistem informasi berbasis *web*?

1.2.2. Batasan Masalah

Batasan ruang lingkup permasalahan yang akan dibahas pada tugas akhir ini yaitu sistem ini hanya menghadirkan pengelolaan agenda rapat dan mengelola berbagai data yang berkaitan dengan rapat seperti undangan, agenda rapat, absensi, notulen rapat, penyerahan hasil rapat dan pengajuan pertanyaan saat rapat berlangsung di Diskominfo Kota Kediri dengan menggunakan sebuah sistem informasi yang berbasis *website*.

1.3. Tujuan dan Manfaat

Tujuan dari dilakukannya laporan akhir dengan judul “**RANCANG BANGUN DAN IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI RAPAT INTERNAL BERBASIS WEBSITE**”, adalah sebagai berikut:

1. Membangun suatu sistem informasi yang dapat membantu dan mempermudah pelaksana rapat dalam proses pengelolaan data rapat.
2. Membangun suatu sistem informasi yang dapat mengelola agenda rapat dan mengelola berbagai data rapat yang akurat dan tepat di Diskominfo Kota Kediri

Sedangkan manfaat yang didapatkan oleh Diskominfo dari laporan akhir dengan judul “**RANCANG BANGUN DAN IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI RAPAT INTERNAL BERBASIS *WEBSITE***”, adalah sebagai berikut.

1. Data administrasi rapat menjadi terkelola dengan baik.
2. Proses pengelolaan data tidak lagi dilakukan secara manual.
3. Dapat menghasilkan suatu sistem informasi yang dapat membantu Diskominfo Kota Kediri dalam pengelolaan data rapat