

BAB I

PENDAHULUAN

1. Latar Belakang

Kabupaten Bangka secara geografis sebagian besar wilayahnya Berbatasan dengan laut. Wilayah Kabupaten Bangka merupakan wilayah pesisir yang panjang dan dikelilingi pulau-pulau kecil di sekitarnya. Selain memiliki laut yang cukup luas, Kabupaten Bangka juga memiliki perairan payuh, rawa, sungai, dan kolong (eks, galian timah).

Sub sector Perikanan sangat dominan dengan Kabupaten Bangka Mengingat pulau Bangka dikelilingi oleh lautan dan berbatasan dengan laut Cina Selatan yang memiliki sumber daya laut yang relative besar untuk dikembangkan.

Potensi Perikanan darat juga tak kalah banyaknya, baik perikanan Tangkap maupun budidaya. Sungai, Rawa, dan Kolong memiliki potensi untuk pengembangan perikanan. Komoditas perikanan yang biasa ditangkap di perairan tersebut dan merupakan ikan konsumsi bagi masyarakat local namun memiliki nilai ekonomis adalah ikan Gabus, Baung, Udang Galah, Lele Lokal, dll. Ikan-ikan tersebut juga berpotensi untuk dibudidayakan.

Dari sangat pentingnya sector Perikanan di Pulau Bangka ,Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Bangka adalah salah satu instansi Pemerintahan. Hasil dari pembuatan aplikasi tersebut mencakup surat masuk, surat keluar, dan data disposisi.

Salah Satu pekerjaan kantor yang sering dilakukan adalah Pengagendaan Surat, secara umum Dinas Kelautan dan Perikanan dalam pengelolaan data sudah menggunakan aplikasi perkantoran, tetapi lain halnya dengan Pengagendaan Surat di instansi ini masih menggunakan teknik manual yaitu dengan cara menulis dan menyimpannya kedalam box penyimpanan.

1. Masalah

Di kantor Kelautan dan Perikanan untuk pengandaan surat masih menggunakan teknik manual dan ketika melakukan pencarian sangat dibutuhkan waktu yang cukup lama. Berdasarkan masalah yang telah diteliti apabila aplikasi surat masuk dan surat masukan menggunakan database, kemungkinan dapat mempermudah dan membantu pencarian data dengan cepat. Dan mungkin mengurangi kesalahan pada proses pencarian.

2. Tujuan Penulisan

Adapun tujuan Penulisan ini sebagai berikut :

a. Bagi Mahasiswa

Penulis mencoba memberikan pengetahuan bagi teman-teman bahwa data surat masuk dan surat keluar dapat seberapa efisien menggunakan aplikasi akuntansi.

b. Bagi Operasional

Untuk mengetahui masalah-masalah apa saja yang muncul pada sistem pendataan surat masuk dan surat keluar di Dinas Kelautan Dan Perikanan. Dapat mengetahui apa saja kekurangan dan kelebihan dari sistem yang berjalan saat ini.

c. Bagi Fungsional

Agar tersedianya sistem yang dapat menyimpan data surat masuk dan surat keluar sehingga data-data tersebut dapat tersimpan dengan baik. Memberikan masukan dalam rangka pengembangan sistem informasi pengolah data dalam hal pengarsipan surat masuk dan surat keluar dengan tujuan untuk mempercepat dan mempermudah proses kerja.

d. Bagi Individual

Untuk mendapatkan gelar sarjana dan untuk menambah pengetahuan, pengalaman serta pengamatan sebuah sistem yang berjalan saat ini di Kantor Dinas Kelautan Dan Perikanan Kabupaten Bangka, sehingga penulis melakukan penelitian untuk menyelesaikan Kuliah Kerja Praktek.

e. Bagi Penulis

Untuk menambah serta mengembangkan pengetahuan yang telah dimiliki dan diperoleh dalam perkuliahan khususnya dalam bidang komputer dan sebagai studi perbandingan antara teori – teori yang telah didapat diperkuliahan dengan praktek yang ada dilapangan

3. Manfaat Penulisan

Adapun manfaat dari penulisan ini sebagai berikut :

a. Bagi Penelitian Operasional

Agar mempermudah pegawai dalam melakukan proses pendataan surat masuk dan surat keluar, sehingga proses tersebut terkontrol dengan baik.

b. Bagi Fungsional

Agar hasil dari penelitian yang penulis lakukan dapat dimanfaatkan dan digunakan oleh Kantor Dinas Kelautan Dan Perikanan sebagai bahan referensi dasar untuk memperbaiki sistem pendataan surat masuk dan surat keluar yang berjalan saat ini. Agar terciptanya pelayanan yang lebih baik, efektif dan efisien.

c. Bagi Individual

Menambah wawasan bagi penulis mengenai sistem pencatatan surat masuk dan surat keluar di Dinas Kelautan dan Perikanan.

4. Batasan Permasalahan

Untuk mempermudah pembaca dalam memahami dan tanpa menyimpang dari pokok bahasan, penulis mencoba member bahasan tentang surat masuk dan surat keluar yang berada di Dinas Kelautan dan Perikanan dengan tepat, mengingat riset yang dilakukan hanya memiliki waktu yang singkat. Adapun yang menjadi batasan permasalahan dalam pembuatan laporan ini adalah pendataan surat masuk dan surat keluar.

5. Metode Penelitian

Untuk mengetahui system yang berjalan dalam rangka pengembangan system, metode penelitian yang penulis gunakan dalam sisitem ini adalah metode pengumpulan data yang terdiri dari:

a. Wawancara

Melakukan wawancara dengan pihak yang berkaitan dengan permasalahan. Wawancara ini dilakukan agar penulis dapat mendapatkan bahan penulisan yang kurang jelas dari pengamatan. Terutama menyangkut hal – hal yang rutin yang menyangkut pelaksanaan kebijakan dan peraturan untuk mendukung pelaksanaan penyelenggaraan.

b. Metode Pengamatan Langsung

Peneliti melakukan pengamatan langsung di Kantor Dinas Kelautan Dan Perikanan dan peneliti melakukan pencatatan secara sistematis terhadap unsur - unsur yang diteliti.

c. Tinjauan pustaka

Tinjauan pustaka adalah kunjungan ke perpustakaan untuk mencari bahan – bahan penelitian yang kurang dan menambah data – data untuk melengkapi informasi yang dibutuhkan. Karena melalui media baca penulis juga dapat mengetahui lebih banyak informasi yang lebih akurat.

6. Sistematika Penulis

Penulisan Laporan Kuliah Kerja Praktek (KKP) ini disusun dalam beberapa bab, dan setiap bab terdiri dari sub - sub yang disusun dengan garis besar sebagai berikut :

BAB I PENDAHULUAN

Pada Bab ini menjelaskan tentang kegiatan umum atau gerak pada Dinas Kelautan dan Perikanan Kabupaten Bangka serta kegiatan atau hal lain yang menarik untuk ditinjau yang beriosi : latar belakang,tujuan penulisan,metode penelitan, dan sistematika penulisan.

BAB II ORGANISASI

Bab ini menguraikan tentang sejarah instansi KKP, struktur instansi organisasi KKP ,penjelasan unit yang menjadi tempat riset.

BAB III INFRASTRUKTUR

Bab ini menjelaskan tentang hal – hal yang berkaitan dengan spesifikasi tentang perangkat keras dan perangkat lunak komputer atau sistem informasi yang relevan pada tempat riset.

BAB IV PENUTUP

Bab ini membuat tentang kesimpulan dan saran dari bab – bab .Sebelumnya apa yang telah dibahas pada masing – masing bab dan saran – saran yang diterima dan kiranya dapat diterapkan.