

ABSTRAK

Maulani Kustiawati (12174023), Perancangan Sistem Informasi Pengarsipan Surat di Pengadilan Negeri Kota Tasikmalaya Klas 1A

Pengadilan Negeri Tasikmalaya berdiri sejak indonesia merdeka pada tahun 1945. Terletak di Jalan Pemuda No. 3, Kel. Empang Sari, Kec. Tawang, Kab.Tasikmalaya. Pada tahun 1982 berpindah tempat ke Jalan Siliwangi No.18, Kel. Tugu Jaya, Kec. Cihideung, Kota Tasikmalaya. Pada Tahun 2001 Pengadilan Negeri Tasikmalaya Klas-nya dinaikan dari Klas IIA menjadi IB, sejak bulan Februari tahun 2017 , Pengadilan Negeri Tasikmalaya menjadi Klas 1A. Di kantor Pengadilan Kota Tasikmalaya Klas 1A sistem pengarsipan masih menggunakan metode konvensional seperti masih menggunakan media kertas sebagai arsip utama, yang sering kali kita mengalami kesulitan menemukan file karena mencari data satu per satu sehingga membutuhkan cukup lama waktu untuk mencari Arsip, bahkan sering arsip tidak ditemukan karena banyak arsip yang ada selama bertahun-tahun. Tujuan penelitian ini adalah untuk menghasilkan sistem informasi pengarsipan surat masuk dan surat keluar ke kantor Pengadilan Negeri Kota Tasikmalaya Klas 1A. Untuk metode penelitian yang digunakan adalah: pengumpulan data, analisis sistem, desain sistem dan implementasi sistem. Hasil penelitian ini diharapkan dapat memfasilitasi sistem pengarsipan yang berjalan di sana dan meminimalkan kesulitan pencarian file.

Kata Kunci : Perancangan Sistem Informasi Pengasipan Surat Masuk dan Surat Keluar

ABSTRACT

Maulani Kustiawati (12174023), Design of Letter Filing Information Systems in the District Court of Tasikmalaya Class 1A

The Tasikmalaya District Court was established since Indonesia gained independence in 1945. It is located at Jalan Pemuda No. 3, Ex. Empang Sari, Kec. Tawang, Kab.Tasikmalaya. In 1982 it moved to Jalan Siliwangi No.18, Kel. Tugu Jaya, Kec. Cihideung, City of Tasikmalaya. In 2001 the Tasikmalaya District Court was upgraded from Class IIA to IB, since February 2017, the Tasikmalaya District Court became Class 1A. In the Tasikmalaya City Court Klas 1A filing system still uses conventional methods such as still using paper as the main archive, which often we have difficulty finding files because searching for data one by one so it takes a long time to search the archive, often even the archive is not found because a lot of archives have existed for years. The purpose of this study was to produce an information system for filing incoming and outgoing letters to the Tasikmalaya City District Court office Class 1A. The research methods used are: data collection, system analysis, system design and system implementation. The results of this study are expected to facilitate the filing system that runs there and minimize file search difficulties.

Keywords: Designing Information Systems for Entering and Outgoing Letters

