

ABSTRACTION

Police Resort District of Sungailiat Bangka is one of the Indonesia Police Office in Sungailiat, Bangka Belitung. Citizen can make their driving license there. Nowadays, if citizen want to make driving license in SATPAS Traffic Unit, it can be done manually. Citizen must fill the form and register themselves. Then, admin will input their datas one by one, therefore it needs a full of accuracy and it takes a long time. To help processing the data, it needs an information system for registering the driving license, and hopefully it can gain the time efficiency to process the data. The devices that used are PHP and MySQL and Object Oriented Analysis Desain (OOAD) perform analysis and design in formulating the problem. The result is a system for administration of Driving License Based on Web at Police District of Sungailiat Bangka and it can help the citizen to register their application for driving license and help the admin to gather the data.

Keywords : Traffic Unit of Polres Bangka, Information Systems Submissions Creation driving, license of Polres Traffic Unit Of Polres Bangka Based Website, Methodology Object Oriented Analysis Desain.

ABSTRAKSI

Kepolisian Negara Republik Indonesia Daerah Kepulauan Bangka Belitung Resor Sungailiat Bangka adalah Kepolisian yang terletak di Jalan Jendral Ahmad Yani Sungailiat Bangka. Di Polres Satuan Lalu Lintas ini dapat melayani untuk pembuatan Surat Izin Mengemudi (SIM) di SATPAS (Satuan Unit Lalu Lintas). Sampai saat ini, untuk melakukan pendaftaran pembuatan SIM masih dilakukan secara langsung Polres Satuan Lalu Lintas yaitu, calon pemohon harus datang langsung ke Polres Satlantas Bangka untuk mendaftar dan mengisi formulir, lalu Staff Satlantas akan menginput data pemohon satu-persatu, sehingga membutuhkan ketelitian yang tinggi bagi Staff Satlantas dalam menginput data pemohon serta dapat menimbulkan antrian panjang bagi pemohon, dan membutuhkan waktu yang relatif lama. Untuk mengurangi panjangnya antrian pemohon dalam pembuatan SIM di Polres Satlantas Bangka serta dapat membantu menangani pengelolaan data pemohon maka dibangun suatu Sistem Informasi Pengajuan Pembuatan SIM yang diharapkan akan dapat meningkatkan efisiensi waktu untuk pengolahan data pendaftaran pemohon. Perangkat lunak ini dibangun menggunakan PHP dan MySQL. Dan *Object Oriented Analysis Desain (OOAD)* yang digunakan dalam melakukan analisa dan perancangan dalam merumuskan masalah. Dengan Rancangan Sistem Informasi Pengajuan Pembuatan Surat Izin Mengemudi (SIM) ini akan diperoleh adalah sebuah Sistem Informasi Pengajuan Pembuatan Surat Izin Mengemudi di Polres Satlantas Bangka berbasis Website, yang dapat membantu pemohon untuk melakukan pengolahan data pemohon.

Kata Kunci : Satuan Lalu Lintas Polres Bangka, Sistem Informasi Pengajuan Pembuatan Surat Izin Mengemudi di Polres Satlantas Bangka berbasis Website, Metodologi *Object Oriented Analysis Desain (OOAD)*