

ABSTRAK

Kasus Kendaraan Hilang sering terjadi di setiap daerah, Kasus kendaraan hilang membuat masyarakat sangat resah dalam keamanan kendaraannya. Oleh karena itu para pencuri kendaraan mengintai kelalaian para korban, sehingga aksi kejahatan mereka sering kali berhasil. Oleh karena itu Polsekta Medan Labuhan harus mencatat setiap laporan tindak kejahatan kedalam buku catatan sebagai buku catatan kendaraan hilang. Namun penggunaan buku catatan tidak efektif apabila petugas Polsekta Medan Labuhan ingin meninjau ulang catatan kendaraan hilang. Oleh sebab itu dibutuhkan sebuah sistem informasi yang dapat membantu petugas Polsekta Medan Labuhan dalam mengelola data kendaraan hilang. Penggunaan komputer sudah menjadi kebutuhan primer dalam mengelola informasi. Oleh sebab itu peneliti mengusulkan sebuah sistem yang dapat mengelola data kendaraan hilang menggunakan teknologi komputer. Dengan adanya sistem yang dapat mengelola data kendaraan hilang menggunakan teknologi komputer dapat membantu petugas Polsekta Medan Labuhan. Sistem Informasi adalah suatu sistem yang dibuat oleh manusia yang di rancang akan memuat data-data dan laporan-laporan kendaraan hilang secara Efektif dan Efisien, dalam perancangannya penulis menggunakan bahasa pemrograman Visual Studio 2010 dan database SQL Server 2008.

Kata Kunci : *Kasus Kendaraan Hilang, Sistem Informasi, Polsekta Medan Labuhan*

ABSTRACT

Lost Vehicle Cases often occur in every area, Cases of lost vehicles make people very restless in the security of their vehicles. Therefore vehicle thieves lurk the negligence of the victims, so their criminal acts often succeed. Therefore Medan Labuhan Polsekta must record every report of crime into the notebook as the notebook record lost. But the use of notebooks is not effective if the Polsekta Medan Labuhan officers want to review the missing vehicle record. Therefore needed an information system that can help the Medan Labuhan Polsekta officers in managing lost vehicle data. The use of computers has become a primary need in managing information. Therefore the researchers propose a system that can manage lost vehicle data using computer technology. With a system that can manage lost vehicle data using computer technology can help Polsekta Medan Labuhan officers. Information Systems is a system created by humans who are designed will load data and reports lost vehicles Effectively and Efficiently, in designing the author using Visual Studio programming language and SQL Server 2008 database.

Keywords: *Missing Vehicle Case, Information System, Labuhan Polsekta Medan*