

**ABSTRAK**

Judul	:	Penerapan Sistem Informasi Perkembangan Penanganan Perkara Hukum Berbasis <i>Mobile</i>
Nama	:	Jeffry Salim
Program Studi	:	Teknik Informatika

Pada Kantor Hukum Neraca memiliki penanganan perkara yang meningkat setiap tahunnya khususnya perkara perdata gugatan. Dengan banyaknya perkara yang dikerjakan sering kali terjadi kesalahan dalam pekerjaan sehari-harinya yaitu informasi agenda kegiatan, informasi perkembangan perkara dan informasi berkas yang masih tersimpan berupa salinan cetak yang terkadang menyebabkan berkas yang hilang, tidak diketahui letaknya dan sebagainya. Dengan tidak adanya sistem informasi yang membantu maka banyak pekerjaan yang tidak dikerjakan secara efisien dan efektif sehingga sering terjadinya ketelatan dalam menangani perkara. Maka dengan dibuatnya sistem informasi berbasis android yang memiliki fitur untuk mengatur informasi agenda kegiatan sehari-hari, informasi perkembangan perkara perdata gugatan tingkat pengadilan negeri serta pemberkasan perkara yang dapat diakses dengan mudah berupa salinan digital. Sistem informasi yang akan dibuat dikembangkan dengan *unified modeling language* dan *user interface design* sehingga menjadi aplikasi dengan sistem operasi android.

**Kata Kunci:** Sistem Informasi, Perkara Hukum, *UML (Unified Modeling Language)*, *User Interface Design*, Android.

***ABSTRACT***

<i>Title</i>	<i>: Application of Progress Information Systems For Handling Legal Cases Based On Mobile</i>
<i>Name</i>	<i>: Jeffry Salim</i>
<i>Study Program</i>	<i>: Informatics Engineering</i>

*The Neraca Law Office has an increasing number of cases every year, especially civil lawsuit cases. With so many cases that are done, mistakes often occur in their daily work, namely information on the agenda of activities, information on case developments and information on files that are still stored in the form of hard copies which sometimes cause files to be lost, unknown, and so on. In the absence of a helpful information system, there is a lot of work that is not done efficiently and effectively so that there is often confusion in handling cases. So with the creation of an Android-based information system that has features to organize information on the agenda of daily activities, information on developments in civil cases at district court level and case filings that can be accessed easily in the form of digital copies. The information system to be created is developed with a unified modeling language and user interface design so that it becomes an application with the Android operating system*

*Keywords:* *Information Systems, Legal Cases, UML (Unified Modeling Language), User Interface Design, Android.*