

## **ABSTRAKSI**

Dalam era globalisasi saat ini pengetahuan tentang teknologi dan informasi mutlak diperlukan bagi setiap instansi. Baik itu pendidikan maupun pemerintahan. Untuk mengelola informasi tersebut dibutuhkan teknologi yang maju, karena informasi merupakan nilai yang sangat besar bagi suatu instansi pemerintahan agar menjadi semakin berkembang. Kepolisian Republik Indonesia merupakan salah satu instansi milik pemerintah Indonesia. Polri mampu menjadi pelindung Pengayom dan Pelayan Masyarakat yang selalu dekat dan bersama-sama masyarakat, serta sebagai penegak hukum yang profesional dan proposional yang selalu menjunjung tinggi supremasi hukum dan hak azasi manusia. Untuk itu penulis mencoba merancang sebuah Rancangan sistem informasi penerimaan Bintara Polri ini karena selama ini informasi penerimaan calon Bintara Polri dilakukan dengan cara yang manual serta membutuhkan waktu yang sangat lama dalam proses penyeleksian. Selain itu informasi yang secara manual digunakan terkadang mempunyai masalah dalam proses pengarsipan, karena beberapa faktor yang biasa dialami diantaranya: daya tahan penyimpanan, pencarian informasi yang lambat dan lain-lain.

Untuk mengatasi masalah di atas, maka informasi yang didistribusikan harus secara terkomputerisasi agar informasi yang diberikan lebih akurat dalam penyeleksian calon Bintara Polri, efisien dalam hal pengarsipan penggunaan

kertas dan pemanfaatan tempat, serta cepat dalam hal informasi guna pengambilan keputusan pihak manajemen. Selain sebagai salah satu fungsi pelayanan, sistem informasi data hadir untuk memenuhi tuntutan manajemen. Sistem informasi data yang baik senantiasa dapat mengatasi masalah-masalah yang terjadi serta dapat menghasilkan informasi secara cepat, tepat, dan akurat. Oleh karena itu, penulis bermaksud membangun suatu Rancangan Sistem Informasi Penerimaan Bintara Polri dengan menggunakan VB. NET 2008.

Kata kunci: Polisi, Informasi, Sistem Informasi, Penerimaan, Vb.net

## **ABSTRACT**

In the current era of globalization and knowledge about information technology is absolutely necessary for every institution. Whether it's education or government. To manage the information needed advanced technology, because the information is a tremendous value for a government agency to become more developed. Indonesian National Police is one of the Indonesian government-owned institutions. Police could be protective Pengayom and Butler Community is always close and together the community, as well as law enforcement professionals and the proportion who always upholds supermasi law and human rights. To the authors try to design an information system design acceptance Police Bintara this because during this time the candidate receiving the information Bintara Police conducted by the manual and it requires a very long time in the selection process. Also use the information manually sometimes have problems in the process of archiving, because of several factors common to them: the endurance of storage, information search is slow and others.

To overcome the above problems, then that information is distributed should be computerized agar provided more accurate information in the selection of candidates for Specialist Police, efficient in terms of archiving the use of paper and use the place, and quick in terms of decision-making information to management. Apart from being one of the functions of service, information systems exist to meet the demands of data management. A good information system data can always solve the problems that occur and can produce

information quickly, accurately, and accurate. Therefore, the authors intend to develop a Draft Information System Acceptance Bintara Police using VB. NET 2008.

Keywords: Police, Information, Information Systems, Recruitment, Vb. Net