

## **SISTEM INFORMASI KECELAKAAN LALU LINTAS PADA POLRES KABUPATEN PELALAWAN BERBASIS ANDROID**

William viwantara<sup>1</sup>, Syahtriatna D<sup>2</sup>, Susi Handayani<sup>3</sup>  
[williamviwantara17@gmail.com](mailto:williamviwantara17@gmail.com)<sup>1</sup>, [eet@unilak.ac.id](mailto:eet@unilak.ac.id)<sup>2</sup>, [susi@unilak.ac.id](mailto:susi@unilak.ac.id)<sup>3</sup>

### **ABSTRAK**

Pesatnya sarana transportasi di Indonesia khususnya di daerah Pelalawan ini sangat padat dan sering terjadinya kemacetan lalulintas sehingga sering terjadi kecelakaan, banyak faktor yang memperburuk kondisi selain masyarakat yang kurang mematuhi peraturan juga kondisi jalan yang tidak baik, pihak kepolisian diharapkan cepat tanggap jika terjadi kecelakaan dijalanan, namun kondisi daerah yang luas maka dibutuhkan sistem yang dapat mempermudah pelaporan kecelakaan lalulintas dari masyarakat, sistem ini nantinya akan digunakan masyarakat untuk menyampaikan adanya kecelakaan kepada kepolisian terdekat dengan menampilkan kordinat kejadian kecelakaan, sehingga pihak kepolisian langsung dapat menuju tempat kejadian dengan cepat. Dengan demikian bisa diambil tindakan yang tepat sehingga tidak ada korban jiwa dan kemacetan lalulintas.

**Kata Kunci** : aplikasi, android, lalulintas.  
*ffic.*