

## **ABSTRAK**

### **PERAN DINAS KOMUNIKASI INFORMATIKA STATISTIK DAN PERSANDIAN DALAM PENINGKATAN INDEKS MASYARAKAT DIGITAL (STUDI DI DISKOMINFOTIKSAN KABUPATEN PESAWARAN)**

**Oleh:**

**IFTINAN RUSDATUL JIHAN**

Transformasi digital menjadi salah satu prioritas utama dalam pembangunan nasional terutama dalam menghadapi era digital yang semakin cepat. Pemerintah mendorong percepatan transformasi digital dengan membuat sebuah pengukuran tingkat kompetensi dan keterampilan digital di seluruh daerah di Indonesia. Namun, masih terdapat kesenjangan baik dari sisi infratruktur, keterampilan maupun pemberdayaan yang menjadi penghambat bagi hasil pengukuran tersebut. Oleh sebab itu, peran pemerintah daerah menjadi suatu hal yang penting dalam upaya peningkatan indeks masyarakat digital Indonesia (IMDI). Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui dan mendeskripsikan peran Dinas Komunikasi Informatika Statistik dan Persandian dalam mewujudkan pemerintah digital. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif dengan pendekatan kualitatif. Teknik pengumpulan data yang digunakan pada penelitian ini yaitu wawancara dan dokumentasi. Penelitian ini menggunakan teori peran yang dikemukakan oleh Labolo (2006) untuk menganalisa empat pilar IMDI. Hasil penelitian menunjukkan bahwa Dinas Komunikasi Informatika Statistik dan Persandian Kabupaten Pesawaran berhasil meningkatkan IMDI melalui peran sebagai regulator, dinamisator, dan fasilitator. Namun, masih membutuhkan penguatan regulasi mengenai pengembangan infrastruktur digital terutama di daerah *blankspot* untuk mewujudkan masyarakat digital yang inklusif di Kabupaten Pesawaran.

**Kata Kunci:** Peran Pemerintah, Masyarakat Digital

## **ABSTRACT**

### **THE ROLE OF COMMUNICATIONS INFORMATICS STATISTICS AND CODING SERVICE IN INCREASING THE DIGITAL SOCIETY INDEX (A CASE STUDY OF DISKOMINFOTIKSAN PESAWARAN REGENCY)**

**By:**

**IFTINAN RUSDATUL JIHAN**

Digital transformation has become one of the main priorities in national development, especially in facing the rapidly advancing digital era. The government is accelerating digital transformation by measuring the level of digital competence and skills across all regions in Indonesia. However, there are still gaps in infrastructure, skills, and empowerment that hinder this measurement. Therefore, the role of local governments is crucial in efforts to improve the Indonesia Digital Society Index. This study aims to identify and describe the role of the Department of Communication, Informatics, Statistics, and Encryption in realizing digital government. This research uses a descriptive method with a qualitative approach. Data collection techniques used in this study include interviews and documentation. The study applies the role theory proposed by Labolo (2006) to analyze the four pillars of Indonesia Digital Society Index. The results show that the Department of Communication, Informatics, Statistics, and Encryption of Pesawaran Regency has succeeded in increasing Indonesia Digital Society Index through its roles as a regulator, dynamizer, and facilitator. However, there is still a need to strengthen regulations related to the development of digital infrastructure, especially in blank spot area, in order to realize an inclusive digital society in Pesawaran Regency.

**Keywords:** Role of Government, Digital Society