

## ABSTRAK

Perkembangan teknologi yang semakin pintar tidak dibarangi dengan perkembangan teknologi di pedesaan seperti sistem atau tatanan kehidupan nyata. Salah satunya yang mencuat akhir-akhir ini adalah konsep *smart village*. Konsep yang disebut sebagai desa pintar ini adalah konsep yang menargetkan sistem pembebasan desa dari sistem informasi seperti mengetahui jumlah penduduk, satus, dan cacatan pendidikan. Proses pengumpulan data dilakukan dengan cara mewawancarai Ketua Badan Permusyawaratan Desa (BPD). Materi hasil *interview* yang diperoleh ditranskrip dan dianalisis. Hasil analisis memunculkan 3 tema yang menjadi komponen terbentuknya *smart village* yaitu: *smart institution*, *smart infrastruktur*, *smart scientis*. Kajian tentang 3 komponen terbentuknya *Smart village* bisa berperan dalam memudahkan masyarakat untuk mendapatak informasi secara cepat dan tepat. Maka dari itu dengan “Rancang Bangun Website ‘Desa Tanjung Pasir’ untuk Administrasi Kependudukan Sebagai Penerapan Aspek *Smart Village* (Studi Kasus: Desa Tanjung Pasir)” juga memeng dihadirkan sebagai jawaban untuk mengelola sumber daya secara efisien, yang menginterasikan informasi secara lansung dengan seluruh masyarakat.

**Kata kunci:** *Smart Village*, Sistem Informasi, Teknologi, Desa Tanjung Pasir

## ABSTRACT

*Technological developments that are getting smarter are countered with technological developments in rural areas such as systems or real life arrangements. One of them that sticks out lately is the smart village concept. The concept called smart village This is a concept that supports the village logging system from information systems such as knowing the number of residents, status, and disability education. The data collection process was carried out by interviewing the Chairman of the Village Consultative Body (BPD). The material obtained from interviews was transcribed and analyzed. The results of the analysis raised 3 themes that were components of the formation of a smart village, namely: smart institutions, smart infrastructure, smart socialists. A study of the 3 components that make up a smart village can help in providing people to get fast and accurate information. Therefore with "Website Design 'Tanjung Pasir Village' for Population Administration as an Application of the Smart Village Aspect (Case Study: Tanjung Pasir Village)". It is also an answer to manage resources efficiently, which directly interprets information with the whole community.*

**Keywords:** *Smart Village, Information Systems, Technology, Tanjung Pasir Villag*

