

RINGKASAN

SISTEM INFORMASI OBJEK WISATA DALAM PERANCANGAN APLIKASI PARIWISATA BERBASIS *WEB*

Johanes Christian Kurni¹⁾, Johannes Hamonangan Siregar²⁾, Dr. Rufman Imam Akbar Effendi³⁾

¹⁾Mahasiswa Program Sistem Informasi, Uniiversitas Pembangunan Jaya

²⁾Dosen Program Studi Sistem Informasi, Universitas Pembangunan Jaya

Pengaruh teknologi informasi membawa dampak yang signifikan terhadap berbagai sektor termasuk sektor pariwisata. Kebutuhan akan informasi dan data yang tepat dan akurat dapat membantu masyarakat untuk mendapatkan informasi tentang objek wisata. Pembahasan pada penelitian ini adalah perancangan aplikasi objek wisata berbasis web. Aplikasi objek wisata berbasis web ini dibuat dengan menggunakan bahasa pemrograman PHP dan database Mysql. Perancangan aplikasi objek wisata berbasis web menggunakan pendekatan prototyping. Dengan adanya aplikasi objek wisata berbasis web diharapkan dapat menyampaikan informasi-informasi tentang objek wisata yang dapat membantu masyarakat dalam mencari informasi yang diperlukan. Hasil dari penelitian ini adalah *prototype* aplikasi objek wisata berbasis web.

Kata kunci : Objek wisata, Aplikasi Berbasis Web, Teknologi Informasi, Pendekatan Prototyping

Pusata : 27

Tahun Publikasi : 2005 – 2020