

ABSTRAK

Kabupaten Tegal merupakan salah satu kota di daerah Jawa Tengah yang memiliki banyak kreatifitas dalam bidang pariwisata, Dengan letaknya yang strategis, Kabupaten Tegal menjadi salah satu tujuan wisata bagi masyarakat sekitar Jawa Tengah. Beberapa destinasi pariwisata Kabupaten Tegal yang menjadi daya tarik wisatawan diantaranya; Curug Putri, Pantai Alam Indah, Bukit Goa Lawa, Waduk Cacaban, Sulaku Bumijawa Park dan Rita Park Tegal. Salah satu objek wisata yang cukup dikenal banyak orang yaitu Taman Wisata Guci sekaligus Pemandian air panas Guci yang akrab warga Kabupaten Tegal, Taman Wisata Tegal memiliki kelebihan tersendiri dibandingkan dengan tempat lainnya. Salah satu keunikan dari Taman Wisata ini adalah air panasnya yang berasal dari kaki gunung slamet dan tempat ini memiliki lahan yang luas dengan memiliki banyak fasilitas dan wahana permainan untuk anak-anak. Namun sangat disayangkan pengunjung Taman Wisata Guci semakin lama semakin sepi kecuali pada saat akhir pekan, hal ini disebabkan karena terlihat lawas dan tidak adanya pembaruan identitas yang dilakukan serta tidak adanya media informasi. Kurang kuatnya identitas visual yang dimiliki oleh Taman Wisata Guci, menyebabkan sulit dikenal oleh masyarakat luas. Pada pengumpulan data, metode yang digunakan adalah observasi, wawancara, dan studi pustaka yang kemudian data tersebut akan dianalisis dengan analisis matriks SWOT. Pada perancangan ini dapat dilihat bahwa pentingnya perancangan identitas visual dan media informasi untuk menginformasikan objek wisata ini kepada masyarakat luas. Hasil perancangan ini akan berfokus pada ciri khas dan karakter objek wisata tersebut yang akan dituangkan pada identitas visual seperti logo, kartu nama, kop surat, baliho, stiker, brosur dll. Dengan adanya perancangan ini, diharapkan dapat membantu pihak Taman Wisata Guci untuk membuat identitas visual baru yang kuat serta media informasinya, untuk meningkatkan jumlah pengunjung yang datang.

Kata Kunci : Guci, Taman Wisata Guci, Identitas Visual, Kabupaten Tegal