

ABSTRAK

Berkembangnya teknologi informasi saat ini memungkinkan informasi diperoleh tidak hanya melalui majalah, koran, spanduk, pamlet, ataupun brosur, tetapi juga dapat melalui media informasi digital seperti, website yang dapat diakses melalui internet. Melalui website, informasi dapat diberikan secara cepat dan akurat. Selama ini Dinas Kebudayaan dan Pariwisata telah menyediakan informasi melalui majalah, koran, spanduk, pamlet, ataupun brosur. Namun tidak semua informasi tersebut dapat diperoleh dengan mudah oleh para wisatawan. Untuk itu diperlukan suatu mekanisme penyajian data sederhana dan yang memudahkan dan lebih efisien bagi wisatawan asing maupun lokal dalam memperoleh ataupun mencari informasi kesenian tradisional Jawa di Yogyakarta secara cepat dan tepat tanpa harus datang ke Dinas Kebudayaan dan Pariwisata. Mekanisme tersebut adalah sebuah sistem informasi yang mampu menyajikan data yang dapat diakses melalui internet oleh siapa saja tanpa dibatasi oleh ruang dan waktu.

Tugas akhir ini bertujuan untuk membuat program PHP, Macromedia Flash 8 dan database MYSQL 5.12 dalam membangun Sistem Informasi Pengelolaan Kesenian Tradisional Jawa Di Yogyakarta. Diharapkan dengan adanya sistem ini dapat membantu para wisatawan untuk memperoleh informasi mengenai kesenian tradisional Jawa di Yogyakarta dimanapun pengguna berada tanpa harus datang langsung ke Dinas Kebudayaan dan Pariwisata, membantu pelaku budaya untuk mengembangkan dan melestarikan kesenian Jawa di Yogyakarta yang hampir punah dan juga sebagai media promosi yang baik. Dan tentu saja untuk membantu Dinas terkait yaitu Dinas Kebudayaan dan Pariwisata untuk pendataan pelaku budaya maupun sanggar kesenian tradisional yang ada di Yogyakarta. Sistem ini dilengkapi dengan peta digital yang berisi informasi yang dicari.

ABSTRACT

Development of current information technology enables information obtained not only through magazines, newspapers, banners, pamlet, or brochures, but also through media such as digital information, the website can be accessed via the internet. Through the website, the information can be provided quickly and accurately. So far, Culture and Tourism Department has provided information through magazines, newspapers, banners, pamlet, or brochures. However, not all information can be obtained easily by the tourists. This requires a data presentation mechanism that allows simple and efficient and lefih for foreign and local tourists in obtaining or seeking information Javanese traditional arts in Yogyakarta quickly and appropriately without having to come to the Department of Culture and Tourism. These mechanisms is an information system capable of presenting data that can be accessed via the internet by anyone without the limit of space and time.

This final task aims to create a PHP program, Macromedia Flash 8 and 5:12 MYSQL database in developing Information Systems Management In The Traditional Art of Java, Yogyakarta. It is expected that the system can help the tourists to obtain information about the traditional arts in Yogyakarta, Java is where the user without having to come directly to the Department of Culture and Tourism, culture helps actors to develop and preserve the arts in Yogyakarta, Java is almost extinct as well as promotional media good. And of course related to assist the Department of Culture and Tourism Department for data collection and cultural actors traditional art galleries in Yogyakarta. This system is equipped with a digital map in search of information.