

## **ABSTRAK**

**Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Pada Balai Taman Nasional  
Kepulauan Seribu**  
**Oleh**  
**Tyas Alifa Ardayanti**  
[ardayantityas@gmail.com](mailto:ardayantityas@gmail.com)

Perpustakaan merupakan salah satu sumber informasi yang mudah untuk diakses oleh setiap orang. Dengan pesatnya perkembangan teknologi yang ada memungkinkan tiap individu untuk menciptakan suatu inovasi yang dapat mempermudah pekerjaannya sehari-hari. Dengan memanfaatkan fasilitas website yang terhubung dengan akses internet, pembuatan sistem informasi perpustakaan digital dirasa akan lebih efektif dan efisien untuk mengelola data buku dan sebagai sarana publikasi koleksi bibliografi yang dimiliki oleh sebuah instansi.

Balai Taman Nasional Kepulauan Seribu merupakan salah satu instansi pemerintah yang masih menggunakan perpustakaan secara konvensional dalam pengelolaan data dan publikasi koleksinya, maka dari itu pada penelitian ini penulis bertujuan untuk merancang sistem informasi perpustakaan berbasis website yang memudahkan pengelolaan data buku dan hasil penelitian dan sistem informasi perpustakaan sebagai sarana publikasi agar informasi dapat diakses lebih mudah oleh masyarakat luas yang membutuhkan.

**Kata kunci : sistem informasi, perpustakaan, publikasi**

## **ABSTRACT**

**Digital Library System Design for Balai Taman Nasional Kepulauan Seribu**

**By**

**Tyas Alifa Ardayanti**

[ardayantydas@gmail.com](mailto:ardayantydas@gmail.com)

*Library is a source of information that is accessible for most people. With the rapid development of the existing technology, it is possible for each individual to create such an innovation or ideas that can simplify their work daily. By utilizing available websites with internet access, the making of digital library systems is one efficient solution for their organization's publication tools.*

*Balai Taman Nasional Kepulauan Seribu is one of governmental institutions that still use library in conventional way in managing their data and publication of their collection, therefore in this study the author aims to design a website-based library information system that facilitates the management of books data and research publication and library information systems publication tools so that information can be more accessible and could reach wider community.*

***Keywords : information system, digital library, publication***