

**MEMBANGUN SISTEM PENGOLAHAN DATA KEARSIPAN
(Studi Kasus PKPRI Wonogiri)**

Dwi Rahayu
D3 Sistem Informasi
Fakultas Teknologi Informasi & Elektro
Universitas Teknologi Yogyakarta

INTISARI

**MEMBANGUN SISTEM PENGOLAHAN DATA KEARSIPAN
(Studi Kasus PKPRI Wonogiri)**

Koperasi merupakan organisasi ekonomi yang dimiliki dan dikelola oleh orang-orang demi kepentingan bersama. Dalam suatu koperasi perlu adanya sebuah administrasi perkantoran, misalnya dalam proses pengarsipan, pembuatan undangan dan surat, dan data proses disposisi. Pengarsipan adalah proses untuk menyimpan data-data penting yang nantinya mungkin akan digunakan lagi. Proses pengarsipan yang belum terkomputerisasi membutuhkan waktu yang lama, sehingga dibutuhkan sistem untuk memperbaiki manajemen administrasi perkantoran, meningkatkan efektivitas kerja staf. Sistem yang akan dibangun merupakan sistem berbasis website, meliputi semua proses pengarsipan di Pusat Koperasi Pegawai Republik Indonesia (PKPRI) Wonogiri, mulai dari entri data surat masuk dan surat keluar, undangan, dokumen, dan distribusi surat. Sistem tersebut dibangun menggunakan bahasa pemrograman PHP dan MySQL sebagai *database server*.

Kata kunci: Sistem administrasi perkantoran, kearsipan, *website*.

**BUILDING SPORTS DATA PROCESSING SYSTEM
(Case Study of PKPRI Wonogiri)**

Dwi Rahayu
D3 Information System
Faculty of Information & Electrical Technology
University of Technology Yogyakarta

**ESSENCE
BUILDING SPORTS DATA PROCESSING SYSTEM
(Case Study of PKPRI Wonogiri)**

Cooperatives are economic organizations that are owned and managed by people for the common good. In a cooperative it is necessary to have an office administration, for example in the filing process, making invitations and letters, and data on the disposition process. Archiving is the process of storing important data that may later be used again. The archiving process that has not been computerized takes a long time, so that a system is needed to improve office administration management, improve staff work effectiveness. The system to be built is a website-based system, covering all archiving processes at the Republic of Indonesia Employee Cooperative Center (PKPRI) in Wonogiri, ranging from data entry of incoming and outgoing letters, invitations, documents, and distribution of letters. The system is built using the PHP programming language and MySQL as a database server.

Keywords: Office, archival, website administration system.