

ABSTRAKSI

Ade Ryandanu (12171180) , Syamsul Qomar (12171201) , Sam Prima Malango (12171189), Perancangan Sistem Informasi Kearsipan Berbasis Web DITJEN IKMA Kementerian Perindustrian

Direktorat Jenderal IKMA Kementerian Perindustrian adalah suatu instansi pemerintahan yang di mana karyawan yang ada dalam instansi tersebut untuk melaksanakan tugasnya dengan baik dalam pelayanan keadministrasian publik dapat ditingkatkan kualitas SDM dimana dalam pemerintahan saat ini menekankan pentingnya “pemerintahan yang baik” melalui suatu sistem pengelolaan karsipan, sehingga dapat memberikan kemudahan dalam menerapkan prinsip akuntabilitas instansi. Direktorat Jenderal IKMA Kementerian Perindustrian telah lama menggunakan sistem informasi karsipan yang sudah ada yaitu berupa website <https://arsip.kemenperin.go.id> yang dimana di kelola oleh Biro Umum Kementerian Perindustrian sebagai Unit Karsipan I. Namun didalam website Sistem Informasi Karsipan tersebut ditemukan tidak adanya menu arsip berdasarkan nama kegiatan yang ada di Direktorat Jenderal IKMA sehingga mengakibatkan sulitnya melakukan pencarian arsip kegiatan karena sistem penyimpanan surat yang tidak beraturan, sulitnya melakukan penyusunan daftar arsip kegiatan. Berdasarkan masalah yang diuraikan tersebut, maka dibutuhkan sarana yang dapat membantu dalam pengelolaan arsip agar lebih rapih cepat dan efisien. Dengan adanya website pengarsipan Direktorat Jenderal IKMA, maka pengelolaan arsip di Direktorat Jenderal IKMA dapat dengan mudah dalam pencarian berdasarkan nama kegiatan dan penyusunan daftar arsip.

Kata Kunci : Perancangan Website, Pengarsipan, UML, PHP, MySQL.

**UNIVERSITAS
NUSA MANDIRI**

ABSTRACT

Ade Ryandanu (12171180) , Syamsul Qomar (12171201) , Sam Prima Malango (12171189), Web-Based Archival Information System Design DITJEN IKMA Kementerian Perindustrian

The Directorate General of IKMA of the Ministry of Industry is a government agency where employees in the agency to carry out their duties well in public administrative services can improve the quality of human resources where the current government emphasizes the importance of "good governance" through an archive management system, so that can provide convenience in applying the principle of agency accountability. The Directorate General of IKMA of the Ministry of Industry has long used the existing archival information system, namely the website <https://arsip.kemenperin.go.id> which is managed by the General Bureau of the Ministry of Industry as Archives Unit I. However, the Archives Information System website was found the absence of an archive menu based on the name of the activity at the Directorate General of IKMA, making it difficult to search for activity archives because of the irregular letter storage system, the difficulty of compiling a list of activity archives. Based on the problems described above, it is necessary to have a tool that can help in managing archives to make it more tidy, fast and efficient. With the archiving website of the Directorate General of IKMA, then the management of archives at the Directorate General of IKMA can be easily searched based on the name of the activity and the preparation of the archive list.

Keywords: Website Design, Archiving, UML, PHP, MySQL.

**UNIVERSITAS
NUSA MANDIRI**