

INTISARI

Panti Sosial Lanjut Usia Sudagaran Banyumas saat ini menghadapi tantangan dalam mengelola informasi secara efisien karena masih mengandalkan cara manual. Hal ini menghambat aksesibilitas informasi bagi pengunjung dan donatur serta menyebabkan komunikasi menjadi kurang praktis. Untuk mengatasi masalah ini, solusi yang diusulkan adalah dengan mengembangkan situs web yang menyederhanakan administrasi dan memungkinkan pengelolaan data pegawai, kegiatan, donatur, dan sumbangan yang efektif. Selain itu, website ini akan berfungsi sebagai platform bagi individu dan donatur untuk mencari informasi mengenai rumah, memberikan kemudahan akses informasi melalui internet. Tujuan utamanya adalah untuk meningkatkan layanan yang diberikan kepada masyarakat, donatur, dan pengunjung dengan memfasilitasi akses informasi, meningkatkan efisiensi komunikasi, dan meningkatkan visibilitas panti pelayanan di Jawa Tengah. Metodologinya melibatkan penggunaan teknologi web seperti Bootstrap, PHP, dan MySQL, dengan tetap berpegang pada prinsip desain antarmuka dan kegunaan. Luaran yang diharapkan adalah terciptanya platform online yang efisien untuk pengelolaan informasi, peningkatan aksesibilitas pengguna, dan mendukung pelayanan optimal bagi lansia di Panti Sosial Lanjut Usia Sudagaran Banyumas. Dengan demikian, akan tercipta lingkungan yang lebih efisien dan efektif dalam memberikan pelayanan yang diperlukan oleh lansia serta mendukung pengembangan panti tersebut secara lebih luas.

Kata kunci: Banyumas, PPSLU, Sudagaran.

ABSTRACT

Advances in information technology have the potential to overcome bureaucratic obstacles in government agencies and build network management systems. Integration between government agencies through online information networks is considered important to support successful development. The internet has become a significant necessity, allowing easy access to a variety of information. In website development, it is necessary to prioritize User Experience so that the site is user-friendly and effective in meeting visitor needs. There are two types of websites, namely static and dynamic. Static websites provide unidirectional and less changeable information, while dynamic websites facilitate two-way information exchange between users and owners. Several technologies such as Bootstrap, PHP, and MySQL are used in creating websites. The Sudagaran Banyumas Social Services Home for the Elderly uses computers to process elderly data but is still manual in recording other information. Limited information about orphanages makes it difficult for donors or individuals looking for information. Therefore, the author designed a website with the aim of improving community services and making it easier for admins to provide the latest information about the orphanage.

Keywords: Banyumas, PPSLU, Sudagaran.

