**ABSTRAK**

**Lusi Tiana Trisila, Ulvia Yulianti.** “Rancang Bangun Sistem Informasi Kegiatan dan Keuangan pada Yayasan Sosial Senyum Desa”. **Pembimbing: (1) Rosa Andrie Asmara, ST., MT., Dr. Eng. (2) Anugrah Nur Rahmanto, S.Sn., M.Ds.**

**Laporan Akhir, Program Studi Manajemen Informatika, Jurusan Teknologi Informasi, Politeknik Negeri Malang, 2021.**

Belum tersedianya sistem satu pintu pengolahan data yang terstruktur di Yayasan Senyum Desa, menjadikan seluruh proses seperti pendaftaran, kegiatan, dan pendanaan dilakukan secara manual. Hal tersebut menimbulkan sulitnya pengolahan data-data yang ada. Sehingga perlu adanya suatu sistem informasi berbasis website yang dapat membantu proses pengolahan dan pencetakan data laporan pada Yayasan Sosial Senyum Desa secara digital dan fleksibel, agar penyimpanan dan pengolahan data dapat terkontrol dengan baik dan terstruktur. Sistem informasi ini, dirancang dengan menggunakan bahasa pemrograman PHP dengan framework CodeIgniter. Pengembangan Sistem Informasi Kegiatan dan Keuangan Yayasan Sosial Senyum Desa. Hasil dari penelitian ini yaitu ditunjukkan dengan hasil presentase 52,5% admin korwil sangat setuju, 47,5% admin korwil memilih setuju, 70% admin pusat memilih sangat setuju, 25% admin pusat memilih setuju dan 20% admin pusat memilih kurang setuju dan pada kuisioner anggota mendapatkan hasil 52,5% anggota memilih sangat setuju, 42% memilih setuju. Pada kuesioner calon anggota 25,9% memilih sangat setuju, 66,60% memilih setuju, dan 7,40% memilih kurang setuju. Pada kuesioner donatur, 76,6% memililih sangat setuju, 66,6% memilih setuju dan 6,6% memilih kurang setuju. Sehingga membuktikan bahwa Sistem Informasi Kegiatan dan Keuangan Pada Yayasn Senyum Desa ini dapat diterima oleh pengguna dan manajemen donasi serta pelaporan kas lebih efektif dan efisien.

**Kata Kunci:** Sistem Informasi, Website, Yayasan Sosial.

# ABSTRACT

**Lusi Tiana Trisila, Ulvia Yulianti.** “Design and Construction of Activity and Financial Information Systems at the Senyum Desa Social Foundation”. **Advisor: (1) Rosa Andrie Asmara, ST., MT., Dr. Eng. (2) Anugrah Nur Rahmanto, S.Sn., M.Ds.**

**Final Report, Informatics Management Study Programme, Department of Information Technology, State Polytechnic of Malang, 2021.**

The unavailability of a structured data processing system at the Senyum Desa has made all processes such as registration, activities, and funding manually. This makes it difficult to process the existing data. It is necessary to have an information system that can assist the processing and printing of data on the Senyum Desa report digitally, Data storage and processing can be controlled properly and structured. This information system is using the PHP with the CodeIgniter framework. Development of Information System Activities and Finance of the Senyum Desa. The results of this study are 5% indicated by 52%, regional coordinator admins strongly agree, 47.5% regional regional admins choose agree,70% central admin chooses strongly agree, 25% central admin chooses agree and 20% central admin chooses less agree and on the questionnaire members get results 52.5% of members vote strongly agree, 42% choose agree. In the questionnaire, 25.9% of prospective members chose strongly agree, 66.60% chose to agree, and 7.40% chose to disagree. In the donor questionnaire, 76.6% chose strongly agree, 66.6% chose agree and 6.6% chose less agree. So that it proves that the Activity and Financial Information System at the Senyum Desa can be accepted by users and donation management.

**Keywords:** Information System, Website, Yayasan Sosial.