

**Sistem Informasi Program Simpan Pinjam Perempuan Dalam
menanggulangi kemiskinan melalui PNPM Mandiri Desa Harjosari
Kecamatan Bawen**

NUR HANIAH

*Program Studi Sistem Informasi - S1, Fakultas Ilmu Komputer,
Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : nung_haniah@yahoo.com

ABSTRAK

Tujuan Tugas Akhir ini adalah untuk membangun sebuah pembuatan sistem informasi yang berhubungan dengan sistem berbasis komputer, sehingga proses yang dilakukan dapat berlangsung dengan lebih cepat dan efisien serta dapat meminimalkan kesalahan yang mungkin terjadi. Metode penelitian yang dilakukan adalah dengan pengumpulan data meliputi studi literatur, wawancara (interview), pengamatan secara langsung (observasi), metode pengolahan data, metode analisis data serta metodologi penyusunan sistem. Perancangan sistem ini dibuat berdasarkan proses komputer melalui tahap-tahap Data Flow Of Diagram, Sistem Flowchart, Normalisasi, Perancangan Database, Kamus Data, Desain Input-Output sehingga menghasilkan suatu situs yang terpadu. Dari pengamatan serta penelitian yang dilakukan dapat diketahui bahwa Desa Harjosari Kecamatan Bawen memerlukan pengolahan data informasi Simpan Pinjam Perempuan Dalam Menanggulangi Kemiskinan Melalui PNPM Mandiri, dan informasi lain yang efektif dan efisien, sehingga diharapkan akan menghasilkan suatu informasi yang lebih baik dengan sistem yang terkomputerisasi.

Kata Kunci: Sistem Informasi, Simpan Pinjam Perempuan, PNPM Mandiri, Sistem Berbasis Komputer, Penanggulangan Kemiskinan

Kata Kunci : Sistem Informasi, Simpan Pinjam Perempuan, PNPM Mandiri, Sistem Berbasis Komputer

Information Systems of Savings and Loans for Women to Prevent Poverty by PNPM Mandiri at Harjosari Village Bawen

NUR HANIAH

*Program Studi Sistem Informasi - S1, Fakultas Ilmu Komputer,
Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : nung_haniah@yahoo.com

ABSTRACT

The final goal is to build a manufacturing information system related to computer-based system, so the process is carried out can take place more quickly and efficiently and to minimize errors that may occur. The method is research conducted with data collection include literature studies, interviews (interview), direct observation (observation), data processing methods, methods of data analysis and methodology of system development. System design is based on the computer through the stages Of Data Flow Diagram, Flowchart System, Normalization, Database Design, Data Dictionary, Input-Output Design to produce an integrated site. From observation and research done can be seen that the Village District Harjosari Bawen require savings and loan data processing information Tackling Poverty Through the Women in PNPM Mandiri, and other information effectively and efficiently, which is expected to generate a better information with a computerized system.

Keywords: Information Systems, Women's Savings and Loans, PNPM Mandiri, Computer Based Systems, Poverty Reduction

Keyword : Sistem Informasi, Simpan Pinjam Perempuan, PNPM Mandiri, Sistem Berbasis Komputer