

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah

Program Keluarga Harapan (PKH) adalah program pemberian uang tunai kepada Keluarga Penerima Manfaat (KPM) berdasarkan persyaratan dan ketentuan yang telah ditetapkan dengan melaksanakan kewajibannya. Program semacam ini secara internasional dikenal sebagai program *Conditional Cash Transfers (CCT)* atau Bantuan Tunai Bersyarat. Tujuan PKH adalah untuk mengurangi dan memutus rantai kemiskinan, meningkatkan kualitas sumber daya manusia, serta mengubah perilaku yang kurang mendukung peningkatan kesejahteraan dari kelompok paling miskin.

Program Keluarga Harapan (PKH) yang dilaksanakan di desa Purwodadi dalam pengelola data penerima bantuan PKH telah memanfaatkan aplikasi *Spreadsheet (Ms Excel)* namun belum memanfaatkan *Database*. Hal ini yang menyebabkan pengelolaan menjadi kurang optimal terutama dalam hal penyajian laporan, yang masih terjadi redudansi data, lambat dalam penyajian laporan. Berdasarkan uraian permasalahan diatas maka perlu adanya sistem informasi penerima bantuan program keluarga harapan (PKH) yang dapat mengelola data yang akurat.

Berdasarkan hal tersebut maka penulis mengangkat judul penelitian “**Sistem Informasi Penerima Bantuan Program Keluarga Harapan (PKH) Di Desa Purwodadi**” berbasis web agar lebih mudah , cepat dan tepat dalam menerima informasi. Sehingga diharapkan dapat membawa kemajuan dalam memberikan informasi yang berkaitan dengan penerima bantuan PKH.

1.2 Penelitian Terdahulu

Penelitian tentang sistem informasi penerima bantuan program keluarga harapan (PKH) menggunakan sistem berbasis web study kasus di Desa Purwodadi, Kecamatan Gisting, Kabupaten Tanggamus belum pernah dilakukan oleh peneliti sebelumnya, Sebagai pendukung pernyataan maka peneliti menguraikan hasil dari berbagai penelitian terkait berdasarkan jurnal penelitian.

1. Anofrizen (2017) . Dalam penelitiannya yang berjudul “*Sistem informasi Pengaduan Masyarakat Program Keluarga Harapan (PKH) Kota Pekanbaru*” menjelaskan bahwa tujuan penelitian ini untuk merancang dan membangun sistem informasi pengaduan masyarakat yang menggunakan *database* sebagai media penyimpanan data, serta dapat memudahkan dalam pencarian data dalam proses pelaksanaan pengaduan masyarakat. Perbedaan penelitian penulis dengan sebelumnya yaitu: pada objek penelitian Anofrizen (2017) pengaduan masyarakat sedangkan penulis pada penerima bantuan PKH.
2. Rusmana (2015). Dalam penelitiannya yang berjudul “*Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Dana Bantuan Pada Kecamatan Arjosari*” menjelaskan bahwa tujuan penelitian tersebut dapat mengelola dan mengolah data secara efektif dan efisien sehingga dapat mengurangi kesalahan pada saat pengolahan dana bantuan kecamatan arjosari. Perbedaan penelitian penulis dengan sebelumnya yaitu : pada objek penelitian Rusmana (2015) pada pengelolaan keuangan bantuan sedangkan penulis pada proses penerima bantuan dan pemberian informasi yang di sampaikan oleh staff PKH.

3. Mirza (2012). Dalam penelitiannya yang berjudul “Sistem Informasi Manajemen Penanggulangan Kemiskinan (Studi kasus : Kabupaten Ogan Ilir Provinsi Sumatera Selatan)” menjelaskan bahwa penelitian tersebut memberikan informasi penanggulangan kemiskinan pada masyarakat ogan ilir. Perbedaan penelitian penulis dengan sebelumnya yaitu : pada objek penelitian Mirza (2012) dilakukan pada proses penanggulangan kemiskinan sedangkan penulis membahas proses penerima bantuan PKH dan kriteria penerima bantuan PKH.

1.3 Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang yang telah diuraikan, maka rumusan masalahnya adalah sebagai berikut :

1. Bagaimana rancangan aplikasi berbasis web sistem penerima bantuan program PKH yang dapat menghindari redudansi, dan pengelolaan data yang akurat?
2. Apakah implementasi program PKH sesuai dengan fungsi pengujian berdasarkan ISO 9126 ?

1.4 Batasan Masalah

Batasan masalah dari penelitian ini adalah sebagai berikut:

1. Objek penelitian dilakukan di desa Purwodadi Kecamatan Gisting, Kabupaten Tanggamus
2. Sistem informasi penerima bantuan PKH dirancang dengan menggunakan bahasa pemrograman PHP serta *MySQL* sebagai database.

3. Data yang digunakan dalam penelitian bantuan Program Keluarga Harapan (PKH) pada tahun 2017

1.5 Tujuan Penelitian

Tujuan dari penelitian ini adalah sebagai berikut :

1. Merancang sistem informasi penerima bantuan Program Keluarga Harapan (PKH) yang dapat mengatasi masalah dalam redundansi data dan pengelolaan data yang akurat
2. Melakukan pengujian ISO 9126 agar mengetahui fungsi sistem

1.6 Manfaat

Manfaat dari penelitian ini adalah sebagai berikut :

1. Untuk Institusi : dapat membantu petugas PKH dan memberikan informasi dalam penerima bantuan.
2. Untuk Akademis : dapat mengetahui informasi dari aplikasi web yang di rancang oleh penulis
3. Untuk Mahasiswa : mendapatkan informasi yang di butuhkan dengan akurat sesuai dengan prosedur sistem penerima bantuan PKH.