

# andre\_pramanta\_widianto\_jurnal\_skripsi.pdf

*by*

---

**Submission date:** 19-Aug-2021 10:33AM (UTC+0700)

**Submission ID:** 1633071786

**File name:** andre\_pramanta\_widianto\_jurnal\_skripsi.pdf (273.07K)

**Word count:** 754

**Character count:** 4862

# SISTEM INFORMASI PENERIMAAN CALON MUSTAHIQ BERBASIS WEB (YAYASAN SOSIAL KEAGAMAAN CANGKIR YADUFA)

Andre pramanta widianto<sup>1</sup>, Cindy Taurusta,S.ST., M.T,<sup>2</sup>

<sup>1,2</sup>*Program Studi Informatika, Fakultas Sains dan Teknologi, Universitas Muhammadiyah  
Sidoarjo Indonesia*

email: <sup>1</sup>[inosjedong@gmail.com](mailto:inosjedong@gmail.com), email: <sup>2</sup>[cindytaurusta@umsida.ac.id](mailto:cindytaurusta@umsida.ac.id)

**Abstrak.** Dalam sebuah yayasan perlu adanya penyimpanan data mustahiq yang cepat dan cepat. Yayasan sosial keagamaan cangkir yadufa ini sistem penyimpanannya masih dilakukan secara manual. Penyimpanan data sebelumnya masih menggunakan Microsoft Excel. Pada era sekarang teknologi sangat dibutuhkan, sistem informasi untuk memudahkan admin untuk menyelesaikan pekerjaannya. Dari pekerjaan manual menjadi terkomputerisasi.

Penulisan menggunakan metode pengumpulan data berupa wawancara kepada admin yayasan untuk mengetahui permasalahan. Lalu melakukan studi kepustakaan dengan membaca penelitian terdahulu yang sesuai. Lalu menganalisa pokok permasalahan yang ada untuk menentukan Batasan masalah.

Penelitian ini bertujuan untuk penelitian pembuatan “Sistem informasi penerimaan calon mustahiq berbasis WEB (Yayasan sosial keagamaan cangkir yadufa) adalah membuat dan menyediakan sistem informasi yang dapat digunakan untuk menyimpan data secara akurat, mencatat penerima peserta mustahiq dengan cepat dan tepat

**Kata kunci:** *Penyimpanan, Pemberitahuan, Web.*

**Abstrak.** In a foundation there is a need for fast and fast mustahiq data storage. This socio-religious foundation for the yadufa cup is still stored manually. The previous data storage was still using Microsoft Excel. In the current era technology is needed, information systems to make it easier for admins to complete their work. From manual work to computerized.

The writing uses data collection methods in the form of interviews with the admin of the foundation to find out the problems. Then do a literature study by reading the appropriate previous research. Then analyze the main problems that exist to determine the boundaries of the problem.

The conclusion of this study aims to research the manufacture of "WEB-based information system for acceptance of mustahiq candidates (Yayasan socio-religious cup Yadufa) is to create and provide an information system that can be used to store data accurately, record recipients of mustahiq participants quickly and accurately.

Keywords: Storage, Notifications, Web.

## I. PENDAHULUAN

Perkembangan dunia saat ini sudah berpindah dari era globalisasi menjadi era teknologi dimana semua gerak dan perubahannya setiap detiknya sangat dipengaruhi. Terutama pada computer pada saat ini sangat canggi. Sebelumnya orang menulis menggunakan media tulis sekarang berubah menggunakan computer.

Yayasan sosial keagamaan cangkir yadufa perlu melakukan pengembangan sistem. Karena Yayasan ini belum menggunakan sistem informasi dalam melakukan penyimpanan data mustahiq, dimana Yayasan sosial keagamaan cangkir yadufa hanya dilakukan dengan cara manual dengan menyimpan data di buku tulis sehingga menyebabkan terbatasnya informasi tentang calon penerima mustahiq.

<sup>4</sup> Dalam surat At-Taubah ayat 60, artinya yang berhak menerima zakat adalah hanyalah untuk orang-orang fakir, orang-orang miskin, para mu'allaf dll. Proses penerimaan calon mustahiq ini ada beberapa komponen yang masuk kriteria adalah calon mustahiq harus atau wajib agamanya islam dan statusnya yatim atau piatu. Penentuan penerimaan calon mustahiq diputuskan oleh rapat koordinasi semua ketua departemen dan disetujui oleh ketua umum.

## II METODE

### SISTEM INFORMASI

Sistem informasi<sup>3</sup> yaitu sistem sebagai suatu jaringan kerja dari prosedur-prosedur yang saling berhubungan satu sama lain, berkumpul bersama untuk melakukan sesuatu kegiatan atau untuk menyelesaikan suatu sasaran yang tertentu

### HTML

Pengertian HTML<sup>2</sup> adalah merupakan sebuah format dokumen dan gabungan dari *hypertext* yang menghubungkan dengan dokumen lain yang disimpan pada *computer* yang sama maupun *computer* yang berbeda.

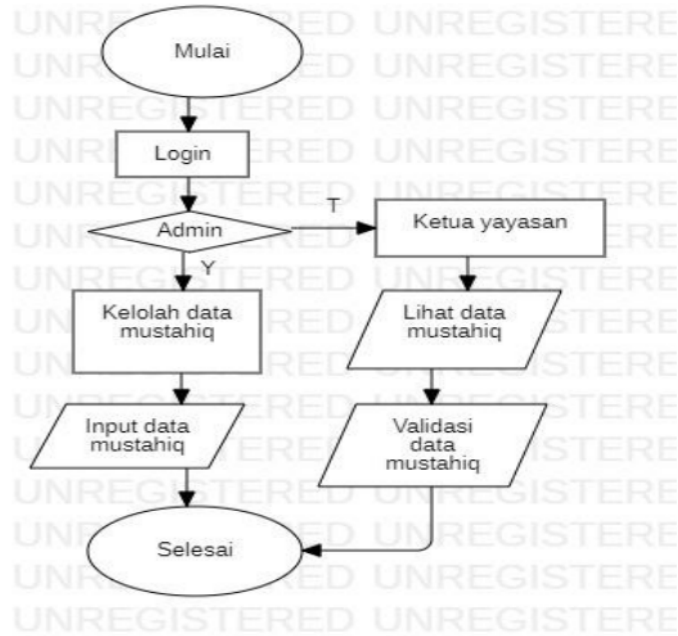
### PHP

Arti dari PHP yaitu hubungan tentang pemrograman universal untuk penanganan pembuatan dan pengembangan sebuah situs web dan bisa digunakan bersamaan dengan HTML<sup>6</sup>

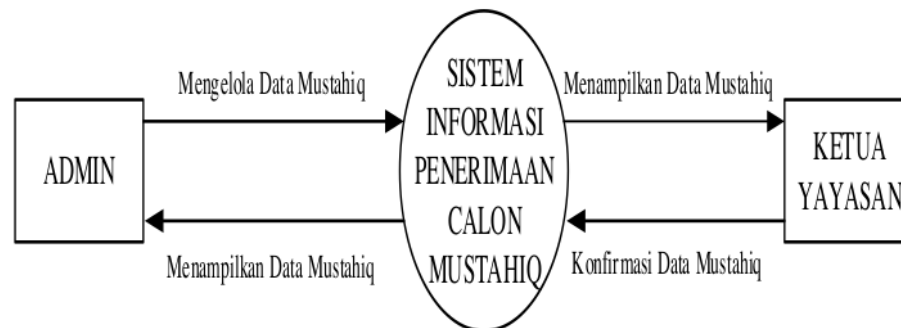
### PERANCANGAN SISTEM

Perancangan sistem merupakan konsep aplikasi yang dirancang untuk melakukan kebutuhan system. Konsep ini dilakukan untuk evaluasi penelitian dalam mengidentifikasi masalah yang di usulkan.

## FLOW CHART DIAGRAM



## DATA FLOW DIAGRAM

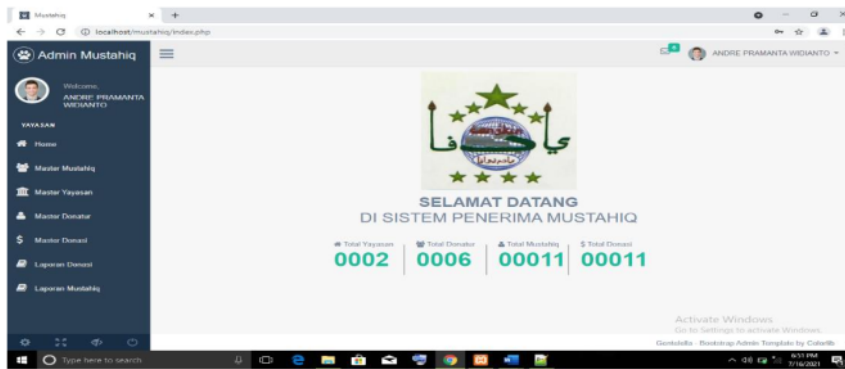


### III HASIL DAN PEMBAHASAN

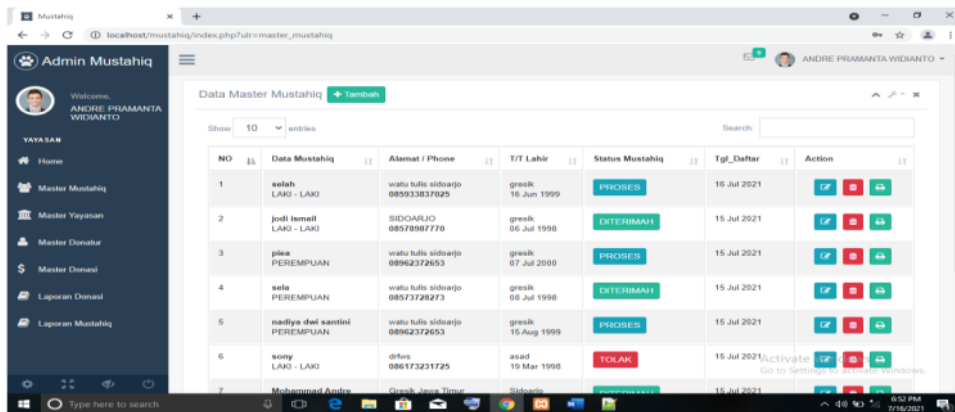
Hasil penelitian pembuatan “Sistem informasi penerimaan calon mustahiq berbasis WEB (Yayasan sosial keagamaan cangkir yadufa) adalah membuat dan menyediakan sistem informasi yang dapat digunakan untuk menyimpan data secara akurat, mencatat penerima peserta mustahiq dengan cepat dan tepat.

#### Implementasi

##### Tampilan Halaman Admin



##### Tampilan Halaman Mustahiq



## KESIMPULAN

Setelah peneliti menyelesaikan proses perancangan dan pembuatan Sistem Informasi Penerimaan Calon Mustahiq berbasis web (Yayasan Sosial keagamaan Cangkir Yadufa ), pada akhirnya perlu disimpulkan beberapa hal sebagai berikut:

1. Sistem informasi ini diharapkan dapat memudahkan admin dalam mendata penerima calon mustahiq.
2. Memudahkan komunikasi antara admin dengan yayasan dalam urusan konfirmasi hasil penerimaan calon mustahiq.

## REFERENSI

<sup>1</sup>  
Aldi Saputra,(2014).Perancangan Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web Pada SMK N 6 MUARO JAMBI.

<sup>1</sup>  
Achmad Syafi Zain,(2018). Pengembangan Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web Di SMA 1 ANNUQAYAH SUMENEP.



# andre\_pramanta\_widianto\_jurnal\_skripsi.pdf

## ORIGINALITY REPORT

18%

SIMILARITY INDEX

18%

INTERNET SOURCES

9%

PUBLICATIONS

12%

STUDENT PAPERS

## PRIMARY SOURCES

1	<a href="http://www.openjournal.unpam.ac.id">www.openjournal.unpam.ac.id</a> Internet Source	4%
2	<a href="http://library.binus.ac.id">library.binus.ac.id</a> Internet Source	3%
3	<a href="http://www.slideshare.net">www.slideshare.net</a> Internet Source	3%
4	<a href="http://repository.radenintan.ac.id">repository.radenintan.ac.id</a> Internet Source	2%
5	<a href="http://sir.stikom.edu">sir.stikom.edu</a> Internet Source	2%
6	<a href="http://repository.bsi.ac.id">repository.bsi.ac.id</a> Internet Source	2%
7	<a href="http://eprints.umsida.ac.id">eprints.umsida.ac.id</a> Internet Source	2%

Exclude quotes  On

Exclude matches  < 2%

Exclude bibliography  On