

LAMPIRAN

Source Code Config.Php :

```
<?php
defined('BASEPATH') OR exit('No
direct script access allowed');

/*
| -----
| -----
| -----
| AUTO-LOADER
| -----
| -----
| This file specifies which
| systems should be loaded by
| default.
|
| In order to keep the
| framework as light-weight as
| possible only the
| absolute minimal resources
| are loaded by default. For
| example,
| the database is not connected
| to automatically since no
| assumption
| is made regarding whether you
| intend to use it. This file
| lets
| you globally define which
| systems you would like loaded
| with every
| request.
|
| -----
| -----
| Instructions
| -----
| -----
|
```

```
| These are the things you can
| load automatically:
|
| 1. Packages
| 2. Libraries
| 3. Drivers
| 4. Helper files
| 5. Custom config files
| 6. Language files
| 7. Models
|
| */

/*
| -----
| -----
| -----
| Auto-load Packages
| -----
| -----
| Prototype:
|
| $autoload['packages'] =
| array(APPPATH.'third_party',
| '/usr/local/shared');
|
| */
$autoload['packages'] =
array();

/*
| -----
| -----
| -----
| Auto-load Libraries
| -----
| -----
| These are the classes located
| in system/libraries/ or your
| application/libraries/
| directory, with the addition of
```

```

the
| 'database' library, which is
somewhat of a special case.
|
| Prototype:
|
|   $autoload['libraries'] =
array('database', 'email',
'session');
|
| You can also supply an
alternative library name to be
assigned
| in the controller:
|
|   $autoload['libraries'] =
array('user_agent' => 'ua');
*/
$autoload['libraries'] =
array('session', 'email',
'form_validation', 'database');

/*
| -----
|
| Auto-load Drivers
| -----
|
| These classes are located in
system/libraries/ or in your
| application/libraries/
directory, but are also placed
inside their
| own subdirectory and they
extend the CI_Driver_Library
class. They
| offer multiple
interchangeable driver options.
|
| Prototype:
|
|   $autoload['drivers'] =
array('cache');

```

```

|
| You can also supply an
alternative property name to be
assigned in
| the controller:
|
|   $autoload['drivers'] =
array('cache' => 'cch');
|
*/
$autoload['drivers'] = array();

/*
| -----
|
| Auto-load Helper Files
| -----
|
| Prototype:
|
|   $autoload['helper'] =
array('url', 'file');
*/
$autoload['helper'] = array(
    'url', 'form', 'file',
    'download',
    'string', 'security',
    'utilities',
    'assets', 'button',
    'caching', 'salt',
    'client_data',
    'custom_validation'
);

/*
| -----
|
| Auto-load Config files
| -----
|
| Prototype:

```

```

|
|   $autoload['config'] =
array('config1', 'config2');
|
| NOTE: This item is intended
for use ONLY if you have
created custom
| config files. Otherwise,
leave it blank.
|
*/
$autoload['config'] = array();

/*
| -----
| -----
| -----
|   Auto-load Language files
| -----
| -----
| Prototype:
|
|   $autoload['language'] =
array('lang1', 'lang2');
|
| NOTE: Do not include the
"_lang" part of your file. For
example
| "codeigniter_lang.php" would
be referenced as

```

```

array('codeigniter');
|
*/
$autoload['language'] =
array();

/*
| -----
| -----
| -----
|   Auto-load Models
| -----
| -----
| Prototype:
|
|   $autoload['model'] =
array('first_model',
'second_model');
|
| You can also supply an
alternative model name to be
assigned
| in the controller:
|
|   $autoload['model'] =
array('first_model' =>
'first');
*/
$autoload['model'] = array();

```

SURAT KETERANGAN

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Muhammad Azzam

Jabatan : Ketua Takmir

Alamat : Seliran Rt 03 Rw 05 Jetis Sukoharjo Jawa Tengah

Menerangkan bahwa :

Nama : Zakaria Saiful Akbar

NIM : 2112030521

Program Studi : D-III Manajemen Informatika

Adalah mahasiswa STIMIK AMIKOM SURAKARTA yang telah melakukan observasi/penelitian di Masjid Barokah Seliran Sukoharjo, guna penyusunan Tugas Akhir dengan Judul " SISTEM INFORMASI MANAJEMEN MASJID BERBASIS *WEB* (OPTIMALISASI PENGELOLAAN DAN PELAYANAN) "

Demikian surat keterangan ini di buat untuk digunakan sebagaimana mestinya.



Sukoharjo, 20 Juni 2024

Muhammad Azzam



NAMA : ZAKARIA SAIFUL AKBAR
NOMOR MAHASISWA : 2112030521
PROGRAM STUDI : Manajemen Informatika
HARI TGL : Sabtu, 31 Agustus 2024
BATAS AKHIR REVISI : Sabtu, 14 September 2024
JUDUL TUGAS AKHIR : Sistem Informasi Manajemen Masjid Barokah Selis Berbasis Web (Optimalisasi Pengelolaan dan Pelayanan)
NAMA PEMBIMBING TA : 1. Afran Rosyidi, S.T, M.Kom
2. Siti Rihastuti, M.Kom

NO	URAIAN	KET
1	Paragraf & bagian intro/ending bagian Borang keluar	P
2	Perumusan Halaman (Setelah awal bab perumusan & kawatir)	
3	Class Diagram di perbesar	

Penguji : Afran Rosyidi, S.T, M.Kom (P)

*) Ditandatangani oleh penguji setelah selesai Ujian Pendadaran

Telah selesai dilakukan revisi pada tanggal : 5 Sept 2024

Penguji : Afran Rosyidi (P)

**) Ditandatangani oleh penguji setelah mahasiswa selesai melakukan bimbingan revisi ke penguji



NAMA : ZAKARIA SAIFUL AKBAR
NOMOR MAHASISWA : 2112030521
PROGRAM STUDI : Manajemen Informatika
HARI, TGL. : Sabtu, 31 Agustus 2024
BATAS AKHIR REVISI : Sabtu, 14 September 2024
JUDUL TUGAS AKHIR : Sistem Informasi Manajemen Masjid Barokah Seliran Berbasis Web (Optimalisasi Pengelolaan dan Pelayanan)
NAMA PEMBIMBING TA : 1. Afnan Rosyidi, S.T, M.Kom
2. Siti Rihastuti, M.Kom

NO	URAIAN	KET
1	Tata Tulis	✓

Penguji : NURHIDAYANTI, M.Ed.

()**

*) Ditandatangani oleh penguji setelah selesai Ujian Pendadaran

Telah selesai dilakukan revisi pada tanggal : 05 September 2024

Penguji : NURHIDAYANTI, M.Ed.

()**

***) Ditandatangani oleh penguji setelah mahasiswa selesai melakukan bimbingan revisi ke penguji



SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER

AMIKOM SURAKARTA

www.amikom.ac.id amikom@amikom.ac.id

LEMBAR REVISI**TUGAS AKHIR**

TA. 2023/2024

JENJANG DIPLOMA III

NAMA : ZAKARIA SAIFUL AKBAR
NOMOR MAHASISWA : 2112030521
PROGRAM STUDI : Manajemen Informatika
HARI, TGL : Sabtu, 31 Agustus 2024
BATAS AKHIR REVISI : Sabtu, 14 September 2024
JUDUL TUGAS AKHIR : Sistem Informasi Manajemen Masjid Barokah Seliran Berbasis Web (Optimalisasi Pengelolaan dan Pelayanan)
NAMA PEMBIMBING TA : 1. Afnan Rosyidi, S.T, M.Kom
2. Siti Rihastuti, M.Kom

NO	URAIAN	KET
1.	Perubahan pada kata kunci : sistem, sistem informasi, sistem informasi manajemen	
2.	Manfaat utamakan bagi masyarakat sekitar.	
3.	gawal kegiatan sampai akhir agustus. Hal 2	
4.	Duku besar diganti buku kas.	
5.	di barang keluar judul disesuaikan e barang jangan desimal	

Penguji : Nina Dewi Lashwaty, SE, M.Si (Nina) **)

*) Ditandatangani oleh penguji setelah selesai Ujian Pendadaran

Telah selesai dilakukan revisi pada tanggal : 05 September 2024

Penguji : Nina DL, SE, M.Si (Nina) **)

***) Ditandatangani oleh penguji setelah mahasiswa selesai melakukan bimbingan revisi ke penguji



AMIKOM SURAKARTA

www.amikomsolo.ac.id amikomsolo@amikomsolo.ac.id

LEMBAR REVISI
TUGAS AKHIR

TA. 2023/2024
JENJANG DIPLOMA III


- NAMA : ZAKARIA SAIFUL AKBAR
- NOMOR MAHASISWA : 2112030521
- PROGRAM STUDI : Manajemen Informatika
- TARI, TGL UJIAN : Sabtu, 13 Juli 2024
- TUGAS AKHIR REVISI : Sabtu, 20 Juli 2024
- JUDUL TUGAS AKHIR : Sistem Informasi Manajemen Masjid Berbasis Web
(Optimalisasi Pengelolaan dan Pelayanan)
- NAMA PEMBIMBING TA : 1. Afnan Rosyidi, S.T, M.Kom
2.

NO	URAIAN	KET
1	Pada saat presentasi perbaiki jenis penelitiannya (pelajari ttg s jenis penelitian)	
2	perbaiki daftar pustaka.	alasan
3	penambahan manfaat unt masyarakat.	16/

Penguji : Nina Dewi Lashwahy SE, M.Si  (nina **)

Ditandatangani oleh penguji setelah selesai Ujian Pra-Pendadaran

Setelah selesai dilakukan revisi pada tanggal : 16 Juli 2024

Penguji : Nina Dewi Lashwahy SE M.Si  (nina **)

*) Ditandatangani oleh penguji setelah mahasiswa selesai melakukan bimbingan revisi ke penguji
Jika revisi dilakukan setelah batas waktu revisi, maka akan diujikan ulang



AMIKOM SURAKARTA

www.amikom.ac.id amikom@amikom.ac.id

LEMBAR REVISI
TUGAS AKHIR

TA. 2023/2024

JENJANG DIPLOMA III

NAMA : ZAKARIA SAIFUL AKBAR
NOMOR MAHASISWA : 2112030521
PROGRAM STUDI : Manajemen Informatika
HARI, TGL UJIAN : Sabtu, 13 Juli 2024
TUGAS AKHIR REVISI : Sabtu, 20 Juli 2024
JUDUL TUGAS AKHIR : Sistem Informasi Manajemen Masjid Berbasis Web
(Optimalisasi Pengelolaan dan Pelayanan)
NAMA PEMBIMBING TA : 1. Afnan Rosyidi, S.T, M.Kom
2.

NO	URAIAN	KET
1	Judul TA no sesuai dengan paragraf → diganti ke kata margin kertas disesuaikan → jarak baris di semua tabel dibuat 1 saja	
2	Bahasa Masalah → + software, Database yg digunakan	
3	Rumusan Masalah → lengkapi	
4	Judul tabel disesuaikan	

Penguji : S.H. A. ()**

Ditandatangani oleh penguji setelah selesai Ujian Pra-Pendadaran

Revisi selesai dilakukan revisi pada tanggal : 17/07/24

Penguji : S.H. A. ()**

Ditandatangani oleh penguji setelah mahasiswa selesai melakukan bimbingan
revisi ke penguji
Jika revisi dilakukan setelah batas waktu revisi, maka akan diujikan ulang