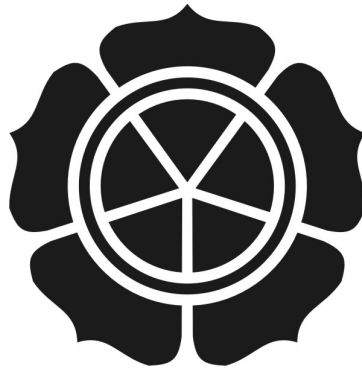


**PENGEMBANGAN WEBSITE SEBAGAI MEDIA PROMOSI DAN
INFORMASI PADA SEKOLAH DASAR MUHAMMADIYAH
SOKONANDI YOGYAKARTA**

SKRIPSI



disusun oleh

Riyan Eko Saputro

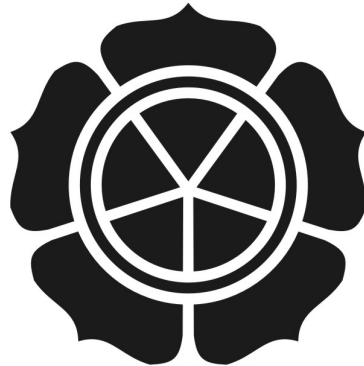
10.12.4578

**JURUSAN SISTEM INFORMASI
SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER
AMIKOM YOGYAKARTA
YOGYAKARTA
2014**

**PENGEMBANGAN WEBSITE SEBAGAI MEDIA PROMOSI DAN
INFORMASI PADA SEKOLAH DASAR MUHAMMADIYAH
SOKONANDI YOGYAKARTA**

SKRIPSI

untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Sarjana S1
pada jurusan Sistem Informasi



disusun oleh

Riyan Eko Saputro

10.12.4578

**JURUSAN SISTEM INFORMASI
SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER
AMIKOM YOGYAKARTA
YOGYAKARTA**

2014

PERSETUJUAN

SKRIPSI


**PENGEMBANGAN WEBSITE SEBAGAI MEDIA PROMOSI DAN
INFORMASI PADA SEKOLAH DASAR MUHAMMADIYAH
SOKONANDI YOGYAKARTA**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh

Riyan Eko Saputro
10.12.4578

Telah disetujui oleh Dosen Pembimbing Skripsi
pada tanggal 28 Juni 2013

Dosen Pembimbing,


Krisnawati, S.Si, MT
NIK.190302038

PENGESAHAN

SKRIPSI

**PENGEMBANGAN WEBSITE SEBAGAI MEDIA PROMOSI DAN
INFROMASI PADA SEKOLAH DASAR MUHAMMADIYAH
SOKONANDI YOGYAKARTA**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh

Riyan Eko Saputro

10.12.4578

Telah dipertahankan didepan Dewan Penguji
Pada tanggal 17 Desember 2014

Susunan Dewan Penguji

Nama Penguji

Tanda Tangan

Krisnawati, S.Si, MT
NIK.190302038

Joko Dwi Santoso, M.Kom
NIK.190302181

Sidiq Surya Wahyu W, M.Kom
NIK.190000018



Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Komputer
Tanggal 13 Januari 2015

KETUA STMIK AMIKOM YOKYAKARTA

Prof. Dr. M.Suyanto, M.M.
NIK.190302001

PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan bahwa, skripsi ini merupakan karya saya sendiri (ASLI), dan isi dalam skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan oleh orang lain untuk memperoleh gelar akademis di suatu Institusi Pendidikan, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis dan /atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Yogyakarta 4 November 2014

METERAI
TEMPEL
F24D3ADF207573059
6000
ENAM RIBU RUPIAH
Rivan Eko Saputro
Rivan Eko Saputro

10.12.4578

HALAMAN MOTTO

1. Bersakit - Sakit Dahulu Bersenang Senang Kemudian.
2. Bahagiakan Orang Tua Selagi Beliau Ada Di Samping Kita.
3. Ambilah Kesempatan Yang Ada Karena Belum Tentu Kesempatan Itu Datang Lagi .
4. Yakinlah Semua Mimpi Bisa Aku Lakukan Dan Aku Raih.
5. Jangan mudah menyerah untuk menyelesaikan sebuah masalah.
6. Selalu tersenyum dan selalu mensyukuri nikmat dalam keadaan apapun.
7. Tanamkan rasa disiplin, tepat waktu dan rasa tanggung jawab pada tugas yang diberikan.

PERSEMBAHAN

Skripsi ini saya persembahkan untuk ;

1. Orang tua ku yang tersayang dan keluarga besarku.
2. Myself.
3. Seseorang yang tersayang.
4. Big City Team yang selalu bekerja sama di Bangku Kuliah.
5. Sahabat – sahabat terbaik selama ini.
6. Teman Seperjuangan Sistem Informasi Angkatan 2010 Khususnya kelas 03 Stmik Amiikom Yogyakarta

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis persembahkan untuk ALLAH SWT yang telah memberikan rahmat, hidayah dan kekuatannya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini sesuai dengan waktu yang diinginkan penulis. Tidak lupa sholawat serta salam penulis haturkan pada junjungan umat yaitu Nabi Muhammad SAW, yang telah menyebarkan agama Islam sehingga penulis dan seluruh umat Islam dapat merasakan indahnya Islam

Skripsi ini disusun sebagai salah satu syarat kelulusan bagi setiap mahasiswa STMIK AMIKOM Yogyakarta. Selain itu juga merupakan suatu bukti bahwa mahasiswa telah menyelesaikan kuliah jenjang program Strata-1 dan untuk memperoleh gelar Sarjana Komputer.

Dengan selesainya skripsi ini, maka penulis tidak lupa mengucapkan terimakasih kepada :

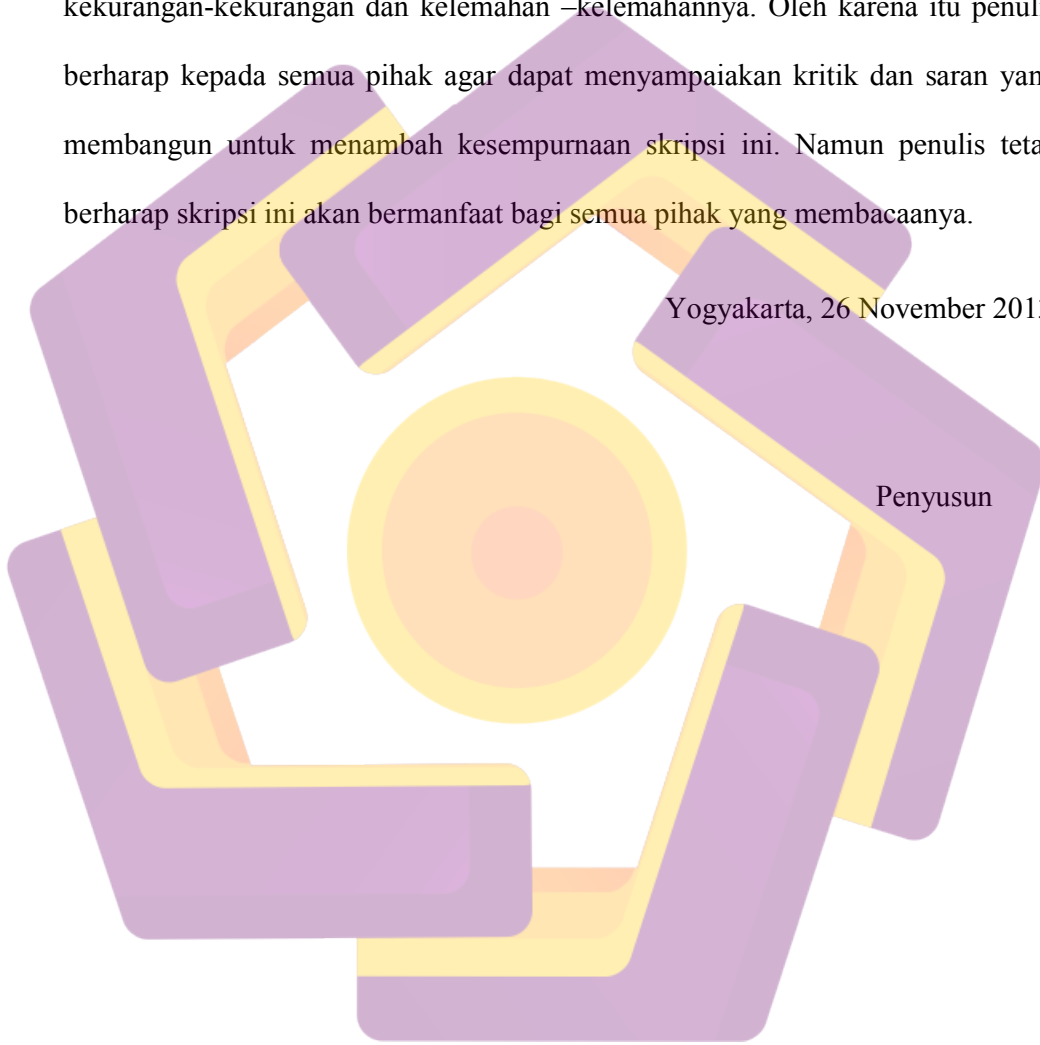
1. Bapak Prof. Dr. M. Suyanto, MM. Selaku Ketua STMIK AMIKOM Yogyakarta.
2. Bapak Drs. Bambang Sudaryatno, MM. Selaku Ketua Jurusan Sistem Informasi STMIK AMIKOM Yogyakarta.
3. Ibu Krisnawati S.Si, MT. Selaku dosen pembimbing, yang selalu memotivasi saya dan member saran dan kritik yang sangat bermanfaat dalam menyelesaikan skripsi saya.
4. Bapak Cahyono, S.Ag. Selaku Kepala Sekolah SD Muhammadiyah Sokonandi Yogyakarta yang telah memberikan izin melakukan penelitian.

5. Dan semua pihak yang membantu dalam penyelesaian skripsi ini yang tidak bisa saya sebutkan satu persatu.

Penulis tentunya menyadari bahwa pembuatan skripsi ini masih banyak sekali kekurangan-kekurangan dan kelemahan –kelemahannya. Oleh karena itu penulis berharap kepada semua pihak agar dapat menyampaikan kritik dan saran yang membangun untuk menambah kesempurnaan skripsi ini. Namun penulis tetap berharap skripsi ini akan bermanfaat bagi semua pihak yang membacanya.

Yogyakarta, 26 November 2013

Penyusun



DAFTAR ISI

| | |
|--|-----|
| HALAMAN JUDUL..... | I |
| HALAMAN PERSETUJUAN | ii |
| HALAMAN PENGESAHAN | lii |
| HALAMAN PERNYATAAN | iv |
| HALAMAN MOTTO | v |
| HALAMAN PERSEMBAHAN | vi |
| KATA PENGANTAR | vii |
| DAFTAR ISI | Ix |
| DAFTAR TABEL | Xiv |
| DAFTAR TABEL GAMBAR | Xv |
| INTISARI | Xix |
| <i>ABSTRACT</i> | Xx |
| BAB I PENDAHULUAN | |
| 1.1 Latar Belakang Masalah..... | 1 |
| 1.2 Rumusan Masalah | 2 |
| 1.3 Batasan Masalah | 2 |
| 1.4 Tujuan Penelitian | 3 |
| 1.5 Manfaat Penelitian | 3 |
| 1.6 Metode Penelitian | 3 |
| 1.7 Sistematika Penulisan | 5 |
| BAB II LANDASAN TEORI | |
| 2.1 Konsep Dasar Informasi | 7 |
| 2.1.1 Pengertian Informasi | 7 |
| 2.1.2 Kualitas Informasi | 7 |
| 2.2 Konsep Dasar Analisis Sistem | 8 |
| 2.2.1 Konsep Dasar Analisis Sistem | 8 |
| 2.2.2 Analisis Pieces | 10 |
| 2.2.3 Analisis Kebutuhan Sistem | 11 |
| 2.2.3.1 Kebutuhan Fungsional | 11 |

| | |
|--|----|
| 2.2.3.2 Kebutuhan Non Fungsional | 11 |
| 2.2.4 Analisis Kelayakan Sistem | 12 |
| 2.2.4.1 Kelayakan Teknologi | 12 |
| 2.2.4.2 Kelayakan Operasional | 12 |
| 2.2.4.3 Kelayakan Ekonomi | 12 |
| 2.2.4.4 Kelayakan Hukum | 13 |
| 2.3 Konsep Dasar Perancangan Sistem | 13 |
| 2.3.1 Pemodelan | 13 |
| 2.3.2 Flowchart | 14 |
| 2.3.3 Data Flow Diagram (DFD)..... | 18 |
| 2.3.4 Entity Relationship Diagram (ERD)..... | 18 |
| 2.3.5 Normalisasi | 19 |
| 2.4 Konsep Dasar Web | 21 |
| 2.4.1 Pengertian Web | 21 |
| 2.5 Konsep Dasar Internet | 21 |
| 2.5.1 Pengertian Internet | 21 |
| 2.5.2 Sejarah Internet | 22 |
| 2.5.3 Protokol dan HTTP | 23 |
| 2.5.4 Server Web dan Browser | 23 |
| 2.5.5 WWW (World Wide Web) | 24 |
| 2.6 Jenis Pemrograman Web | 24 |
| 2.6.1 Client Side Scripting | 24 |
| 2.6.2 Server Side Scripting | 25 |
| 2.7 Bahasa Pemrograman | 26 |
| 2.7.1 HTML | 26 |
| 2.7.2 PHP | 27 |
| 2.7.3 CSS | 28 |
| 2.8 Software-Software Yang Digunakan | 28 |
| 2.8.1 MYSQL | 28 |
| 2.8.2 Adobe Dreamweaver | 30 |
| 2.8.3 Adobe Photoshop | 30 |

| | |
|---------------------------|----|
| 2.8.4 Xampp | 31 |
| 2.8.5 Google Chrome | 31 |
| 2.8.6 Adobe Flash | 31 |

BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM

| | |
|--|----|
| 3.1 Tinjauan Umum | 34 |
| 3.1.1 Gambaran Umum | 34 |
| 3.1.2 Visi, Misi dan Tujuan | 35 |
| 3.1.2.1 Visi | 36 |
| 3.1.2.2 Misi | 36 |
| 3.1.2.3 Tujuan | 36 |
| 3.1.3 Struktur Organisasi | 37 |
| 3.2 Analisis Sistem | 37 |
| 3.2.1 Analisis Kelemahan Sistem | 38 |
| 3.2.1.1 Identifikasi Masalah | 38 |
| 3.2.1.2 Analisis PIECES | 38 |
| 3.2.1.2.1 <i>Performance</i> (Kinerja) | 38 |
| 3.2.1.2.2 <i>Information</i> (Informasi) | 39 |
| 3.2.1.2.3 <i>Economic</i> (Ekonomi) | 39 |
| 3.2.1.2.4 <i>Control</i> (Kontrol) | 39 |
| 3.2.1.2.5 <i>Efisiensi</i> (Efficiency) | 39 |
| 3.2.1.2.6 <i>Services</i> (Pelayanan) | 40 |
| 3.2.2 Analisis Kebutuhan Sistem | 40 |
| 3.2.2.1 Kebutuhan Fungsional | 40 |
| 3.2.2.2 Kebutuhan Non Fungsional | 43 |
| 3.2.3 Analisis Kelayakan Sistem | 45 |
| 3.2.3.1 Kelayakan Teknologi | 46 |
| 3.2.3.2 Kelayakan Operasional | 46 |
| 3.2.3.3 Kelayakan Hukum | 47 |
| 3.2.3.4 Kelayakan Ekonomi | 47 |
| 3.2.3.5 Analisis Biaya dan Manfaat | 48 |

| | |
|-----------------------------------|----|
| 3.3 Perancangan Sistem | 51 |
| 3.3.1 Perancangan Proses | 52 |
| 3.3.1.1 Flowchart Sistem | 52 |
| 3.3.1.2 (Data Flow Diagram) | 54 |
| 3.3.2 Normalisasi | 63 |
| 3.3.3 Relasi Antar Tabel | 69 |
| 3.3.4 Rancangan Tabel | 69 |
| 3.3.5 Rancangan Tampilan | 76 |

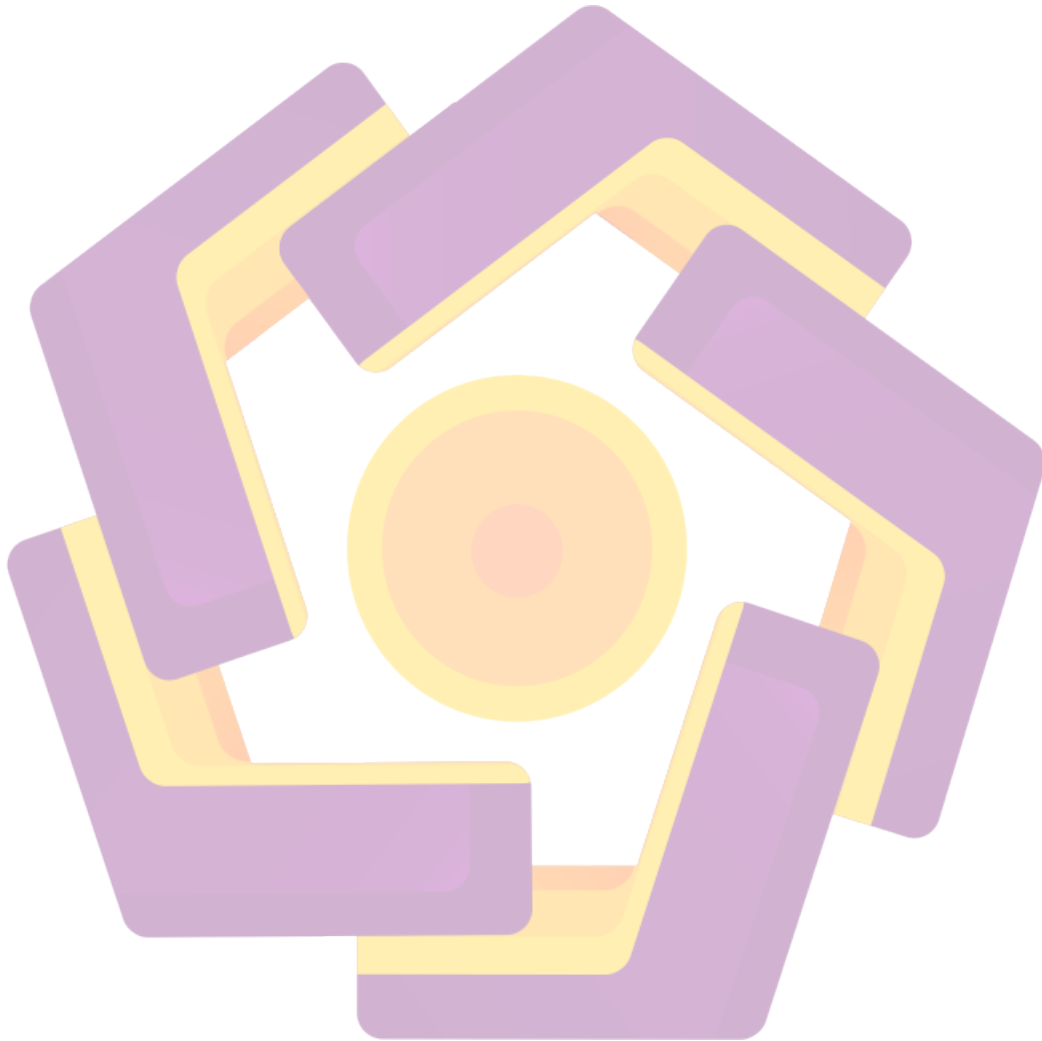
BAB IV IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN

| | |
|---|-----|
| 4.1 Implementasi | 107 |
| 4.1.1 Uji Coba Sistem dan Program | 107 |
| 4.1.1.1 Uji Coba Sistem | 107 |
| 4.1.1.1.1 Black Box Testing | 107 |
| 4.1.1.1.2 White Box Testing | 110 |
| 4.1.1.2 Uji Coba Program | 111 |
| 4.1.2 Manual Program | 115 |
| 4.1.2.1 Halaman Login Admin dan Walikelas | 115 |
| 4.1.2.2 Halaman Utama admin | 116 |
| 4.1.2.3 Halaman Utama Wali Kelas | 126 |
| 4.1.2.4 Halaman Login Wali Murid dan Guru Mapel | 127 |
| 4.1.2.5 Halaman Wali Murid | 128 |
| 4.1.2.6 Halaman Guru Mapel | 129 |
| 4.1.2.7 Halaman Depan | 131 |
| 4.1.3 Manual Instalasi | 132 |
| 4.1.3.1 Instalasi Database | 132 |
| 4.1.3.2 Instalasi Sistem | 135 |
| 4.1.4 Pemeliharaan Sistem | 136 |
| 4.2 Pembahasan | 137 |
| 4.2.1 Pembahasan Listing Program | 137 |
| 4.2.2 Pembahasan Basis data | 141 |

BAB IV PENUTUP

5.1 Kesimpulan 148
5.2 Saran 148

DAFTAR PUSTAKA 150



DAFTAR TABEL

| | |
|---|----|
| Tabel 2.1 Tabel symbol flowchart | 15 |
| Tabel 2.2 Tabel Komponen DFD | 18 |
| Tabel 2.3 Tabel Komponen ERD | 19 |
| Tabel 3.1 Perangkat keras untuk perancangan | 43 |
| Tabel 3.2 Perangkat keras untuk pengoperasian | 44 |
| Tabel 3.3 Perangkat lunak dan pengoperasian | 44 |
| Tabel 3.4 Manfaat berwujud dan manfaat tak berwujud | 48 |
| Tabel 3.5 Perhitungan Analisis biaya manfaat | 48 |
| Tabel 3.6 Tabel Normalisasi Bentuk Pertama | 63 |
| Tabel 3.7 Tabel Album | 69 |
| Tabel 3.8 Tabel Alumni | 70 |
| Tabel 3.9 Tabel Berita | 70 |
| Tabel 3.10 Tabel Download | 70 |
| Tabel 3.11 Tabel Gallery | 71 |
| Tabel 3.12 Tabel Guru | 71 |
| Tabel 3.13 Tabel Halaman Statis | 72 |
| Tabel 3.14 Tabel Info | 72 |
| Tabel 3.15 Tabel Karya | 72 |
| Tabel 3.16 Tabel Mainmenu | 73 |
| Tabel 3.17 Tabel Modul | 73 |
| Tabel 3.18 Tabel Prestasi | 73 |
| Tabel 3.19 Tabel Siswa | 74 |
| Tabel 3.20 Tabel Submenu | 74 |
| Tabel 3.21 Tabel User | 74 |
| Tabel 3.22 Tabel Statistik | 75 |
| Tabel 3.23 Tabel Nilai Mapel | 75 |
| Tabel 3.24 Tabel Kelas | 75 |
| Tabel 3.25 Tabel Tahun Ajaran | 75 |

TABEL GAMBAR

| | |
|---|----|
| Gambar 3.1 Struktur Organisasi SD Muhammadiyah Sokonandi | 37 |
| Gambar 3.2 Flowchart Sistem | 53 |
| Gambar 3.3 Diagram Konteks | 54 |
| Gambar 3.4 Data Flow Diagram Level 1..... | 55 |
| Gambar 3.5 DFD Level 1 proses 2 Data Wali kelas | 56 |
| Gambar 3.6 DFD Level 1 proses 2 Data Modul | 56 |
| Gambar 3.7 DFD Level 1 proses 2 Data Statis | 57 |
| Gambar 3.8 DFD Level 1 proses 2 Data Submenu | 57 |
| Gambar 3.9 DFD Level 1 proses 2 Data Guru | 57 |
| Gambar 3.10 DFD Level 1 proses 2 Data Siswa | 58 |
| Gambar 3.11 DFD Level 1 proses 2 Data Berita | 58 |
| Gambar 3.12 DFD Level 1 proses 2 Data Info | 59 |
| Gambar 3.13 DFD Level 1 proses 2 Data Download | 59 |
| Gambar 3.14 DFD Level 1 proses 2 Data Alumni | 59 |
| Gambar 3.15 DFD Level 1 proses 2 Data Karya Siswa | 60 |
| Gambar 3.16 DFD Level 1 proses 2 Data AlbumGallery | 60 |
| Gambar 3.17 DFD Level 1 proses 2 Data Gallery Foto | 60 |
| Gambar 3.18 DFD Level 1 proses 2 Data Prestasi Guru..... | 61 |
| Gambar3.19 DFD Level 1 proses 2 Data Nilai Kepribadian Siswa | 61 |
| Gambar3.20 DF D Level 1 proses 2 Data Hapus Nilai Mapel | 61 |
| Gambar 3.21 DFD Level 1 proses 2 Data Lihat Nilai Siswa Semua | 62 |
| Gambar 3.22 DFD Level 1 proses 2 Data Manajemen Kelas | 62 |
| Gambar 3.23 DFD Level 1 proses 2 Data Manajemen Tahun Ajaran | 62 |
| Gambar 3.24 DFD Level 1 proses 2 Data Data Lihat Nilai Mapel | 63 |
| Gambar 3.25 Normalisasi tahap kedua | 67 |
| Gambar 3.26 Normalisasi Bentuk Ketiga | 68 |
| Gambar 3.27 Relasi Antar Tabel | 69 |
| Gambar 3.28 Perancangan Tampilan Untuk Beranda Umum | 77 |

| | |
|---|-----|
| Gambar 3.29 Perancangan Tampilan Utama Admin | 78 |
| Gambar 3.30 Perancangan Tampilan Utama Siswa/Walimurid | 79 |
| Gambar 3.31 Perancangan Tampilan Menu Pengaturan Siswa/Walimurid | 79 |
| Gambar 3.32 Perancangan Tampilan Menu Lihat Nilai Siswa/Walimurid | 80 |
| Gambar 3.33 Rancangan Tampilan Halaman Utama Guru Mata Pelajaran | 80 |
| Gambar 3.34 Rancangan Tampilan Menu Tampilan Menu Edit Guru | 81 |
| Gambar 3.35 Rancangan Tampilan Menu Guru Mapel Upload Nilai Mapel ... | 82 |
| Gambar 3.36 Rancangan Tampilan Menu Guru Hapus Nilai Upload | 83 |
| Gambar 3.37 Rancangan Tampilan Menu Login Walikelas | 83 |
| Gambar 3.38 Rancangan Tampilan Menu Utama Walikelas | 84 |
| Gambar 3.39 Rancangan Tampilan Menu Upload Nilai Attitude Siswa | 84 |
| Gambar 3.40 Rancangan Tampilan Menu Hapus Nilai Attitude Siswa | 85 |
| Gambar 3.41 Rancangan Tampilan Menu Nilai Perkembangan Ke Agamaan .. | 85 |
| Gambar 3.42 Rancangan Tampilan Menu Login Admin | 86 |
| Gambar 3.43 Rancangan Tampilan Menu Admin | 86 |
| Gambar 3.44 Rancangan Tampilan Menu Tampilan Tambah User | 87 |
| Gambar 3.45 Rancangan Tampilan Menu Manajemen Modul | 88 |
| Gambar 3.46 Rancangan Tampilan Menu Halaman Statis | 89 |
| Gambar 3.47 Rancangan Tampilan Menu Sub Menu | 90 |
| Gambar 3.48 Rancangan Tampilan Menu Data Guru | 91 |
| Gambar 3.49 Rancangan Tampilan Menu Data Siswa | 92 |
| Gambar 3.50 Rancangan Tampilan Nilai Kepribadian Siswa | 93 |
| Gambar 3.51 Rancangan Tampilan Hapus Nilai Mata Pelajaran | 94 |
| Gambar 3.52 Rancangan Tampilan Nilai Siswa Semua | 95 |
| Gambar 3.53 Rancangan Tampilan Manajemen Kelas | 96 |
| Gambar 3.54 Rancangan Tampilan Manajemen Tahun Ajaran | 97 |
| Gambar 3.55 Rancangan Tampilan Manajemen Lihat Nilai Mapel | 98 |
| Gambar 3.56 Rancangan Tampilan Tambah Berita | 99 |
| Gambar 3.57 Rancangan Tampilan Tambah Info | 100 |
| Gambar 3.58 Rancangan Tampilan Tambah Download | 101 |
| Gambar 3.59 Rancangan Tampilan Tambah Alumni | 102 |

| | |
|--|-----|
| Gambar 3.60 Rancangan Tampilan Tambah Prestasi dan Karya Siswa | 103 |
| Gambar 3.61 Rancangan Tampilan Tambah Album Gallery | 104 |
| Gambar 3.62 Rancangan Tampilan Tambah Gallery Foto | 105 |
| Gambar 3.63 Rancangan Tampilan Tambah Prestasi Guru | 106 |
| Gambar 4.1 Kesalahan Kode Pemrograman | 111 |
| Gambar 4.2 Pesan Kesalahan Kode Program | 112 |
| Gambar 4.3 Pesan Kesalahan Sewaktu proses | 113 |
| Gambar 4.4 Tampilan Yang di Sebabkan Karena Kesalahan Logika | 114 |
| Gambar 4.5 Tampilan Login Admin dan Wali Kelas | 115 |
| Gambar 4.6 Tampilan Manajemen Wali Kelas | 116 |
| Gambar 4.7 Tampilan Manajemen Modul | 117 |
| Gambar 4.8 Tampilan Halaman Statis | 118 |
| Gambar 4.9 Tampilan Sub Menu | 119 |
| Gambar 4.10 Tampilan Data Guru | 120 |
| Gambar 4.11 Tampilan Data Siswa | 121 |
| Gambar 4.12 Tampilan Hapus Nilai Mapel | 122 |
| Gambar 4.13 Tampilan Manajemen Kelas | 123 |
| Gambar 4.14 Tampilan Manajemen Tahun Ajaran | 124 |
| Gambar 4.15 Tampilan Lihat Nilai Mapel | 125 |
| Gambar 4.16 Tampilan Nilai Kepribadian Siswa | 126 |
| Gambar 4.17 Tampilan Nilai Siswa Semua | 127 |
| Gambar 4.18 Tampilan Login Wali Murid dan Guru Mapel | 127 |
| Gambar 4.19 Tampilan Set Nilai Siswa | 128 |
| Gambar 4.20 Tampilan Pengaturan | 128 |
| Gambar 4.21 Tampilan Upload Nilai Guru Mapel | 129 |
| Gambar 4.22 Tampilan Pengaturan Guru Mapel | 130 |
| Gambar 4.23 Tampilan Halaman Home | 131 |
| Gambar 4.24 Login Account Manager | 132 |
| Gambar 4. 25 Menu Account Manager | 132 |
| Gambar 4.26 Menu Utama Database | 133 |
| Gambar 4.27 Login Phpmyadmin di Hosting | 133 |

| | |
|---|-----|
| Gambar 4.28 Import Database ke Hosting | 134 |
| Gambar 4.29 Tampilan Unzip File | 135 |
| Gambar 4.30 Membuat Database | 141 |
| Gambar 4.31 Pembuatan Tabel fitur..... | 141 |
| Gambar 4.32 Pembuatan Tabel guru | 142 |
| Gambar 4.33 Pembuatan Tabel halaman_statis | 142 |
| Gambar 4.34 Pembuatan Tabel kelas | 142 |
| Gambar 4.35 Pembuatan Tabel main_menu | 142 |
| Gambar 4.36 Pembuatan Tabel modul | 143 |
| Gambar 4.37 Pembuatan Tabel nilai_atitude | 143 |
| Gambar 4.38 Pembuatan Tabel nilai_mapel | 143 |
| Gambar 4.39 Pembuatan Tabel siswa | 144 |
| Gambar 4.40 Pembuatan Tabel sub_menu | 144 |
| Gambar 4.41 Pembuatan Tabel tahun_ajaran | 144 |
| Gambar 4.42 Pembuatan Tabel user | 144 |
| Gambar 4.43 Pembuatan Tabel Karya | 145 |
| Gambar 4.44 Pembuatan Tabel Download | 145 |
| Gambar 4.45 Pembuatan Tabel Prestasi | 145 |
| Gambar 4.46 Pembuatan Tabel Gallery | 145 |
| Gambar 4.47 Pembuatan Tabel Tabel Statistik | 146 |
| Gambar 4.48 Pembuatan Tabel Album | 146 |
| Gambar 4.49 Pembuatan Tabel Submenu | 146 |
| Gambar 4.50 Pembuatan Tabel Alumni | 146 |
| Gambar 4.51 Pembuatan Tabel Info | 147 |

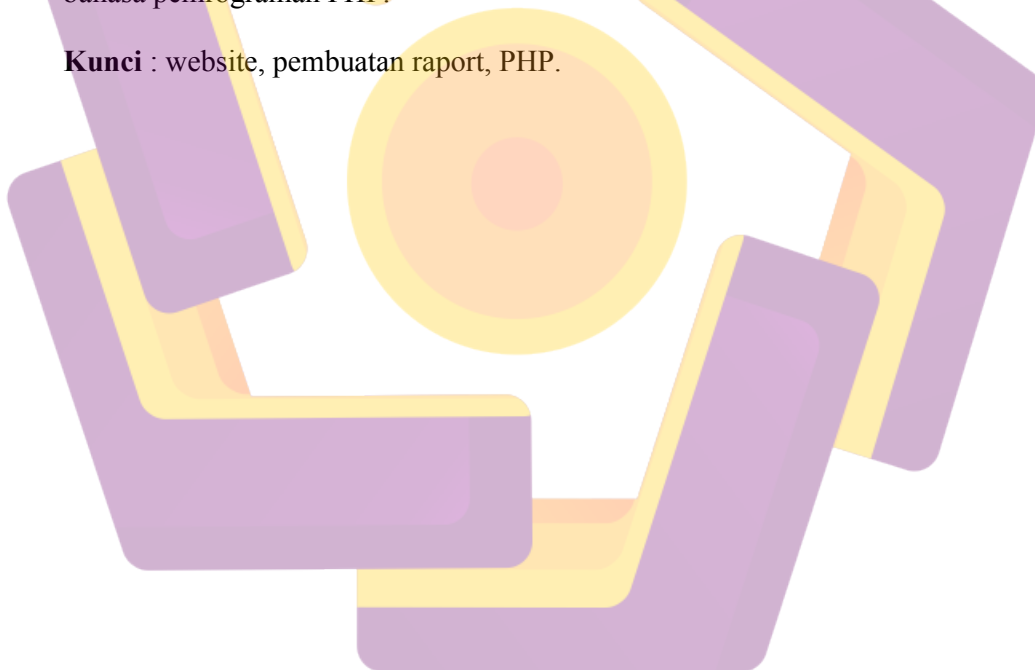
INTISARI

Pada zaman saat sekarang ini, media berbasis internet sudah bukan hal aneh di masyarakat yang dewasa ini, dengan media internet semua informasi dengan mudah di dapatkan tanpa harus susah susah datang ke tempat kejadian perkara, hal ini terkait dengan informasi nilai atau informasi sekolah yang di informasikan ke walimurid.

Selama ini SD Muhammadiyah Sokonandi Kota Yogyakarta masih memberikan informasi secara manual kepada siswa atau walimurid. Dengan masih manual kurang efisien dalam menginformasikannya nilai ataupun informasi sekolah. Sehingga diharapkan informasi sekolah dapat cepat langsung diterima siswa, walimurid atau pencari informasi.

Melihat permasalahan tersebut, penulis ingin memberikan solusi dalam pengembangan website sekolah ini yaitu dengan “PENGEMBANGAN WEBSITE SEBAGAI MEDIA PROMOSI DAN INFORMASI PADA SEKOLAH DASAR MUHAMMADIYAH SOKONANDI YOGYAKARTA” yang diharapkan supaya mempermudah dan mempersingkat waktu pengembangan website menggunakan bahasa pemrograman PHP.

Kunci : website, pembuatan raport, PHP.



ABSTRACT

At the time of this present time internet -based media has not uncommon in today's society , with all the internet media in getting information easily without having to bother difficult to come to the crime scene , it is associated with the value of information or information that is in the school informed to walimurid.

During SD Muhammadiyah Yogyakarta City Sokonandi still provide information manually to students or manually walimurid. Dengan still less efficient in informing the expected value or information sekolah. Sehingga school information can be quickly absorbed by the student directly , walimurid or information seekers .

Seeing these problems , the authors wanted to provide solutions in the development of this school's website that the " WEBSITE DEVELOPMENT AS A MEDIA PROMOTION AND IN PRIMARY MUHAMMADIYAH Opera-SOKONANDI YOGYAKARTA " expected that simplify and shorten the development time of a website using the PHP programming language .

Keywords: website , creation of report cards , PHP .