

**MEMBANGUN WEBSITE SEBAGAI MEDIA INFORMASI PADA
SMK AL-FURQON BANTARKAWUNG**

TUGAS AKHIR



disusun oleh:

Mochamad Saiful 08.01.2347

Burhanudin Yusuf 08.01.2350

**JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA
SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER
AMIKOM
YOGYAKARTA
2011**

**MEMBANGUN WEBSITE SEBAGAI MEDIA INFORMASI PADA
SMK AL-FURQON BANTARKAWUNG**

TUGAS AKHIR

untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai gelar Ahli Madya
pada jenjang Diploma III jurusan Teknik Informatika



disusun oleh:

Mochamad Saiful 08.01.2347

Burhanudin Yusuf 08.01.2350

**JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA
SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER
AMIKOM
YOGYAKARTA
2011**

LEMBAR PERSETUJUAN

TUGAS AKHIR

**MEMBANGUN WEBSITE SEBAGAI MEDIA INFORMASI PADA
SMK AL-FURQON BANTARKAWUNG**

yang dipersiapkan dan disusun oleh

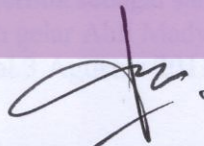
Mochamad Saiful (08.01.2347)

Burhanudin Yusuf (08.01.2350)

telah disetujui oleh dosen pembimbing tugas akhir

pada tanggal 2 November 2010

Dosen Pembimbing



Sudarmawan, MT
NIK. 190302035

PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**Membangun Website Sebagai Media Informasi Pada SMK Al-Furqon
Bantarkawung**

yang dipersiapkan dan disusun oleh

MOCHAMAD SAIFUL
08.01.2347

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 3 Agustus 2011

Susunan Dewan Penguji

Nama Penguji

Dony Ariyus, M.Kom
NIK. 190302128

Krisnawati, Si., MT
NIK. 190302038

Tanda Tangan



Tugas Akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Ahli Madya Komputer
Tanggal 3 Agustus 2011

KETUA STMIK AMIKOM YOGYAKARTA



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

PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**Membangun Website Sebagai Media Informasi Pada SMK Al-Furqon
Bantarkawung**

yang dipersiapkan dan disusun oleh

BURHANUDIN YUSUF
08.01.2350

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal 3 Agustus 2011

Susunan Dewan Penguji

Nama Penguji

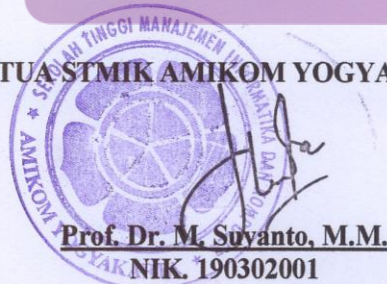
Tanda Tangan

Agus Purwanto, S.Kom
NIK. 190302012

Armadyah Amborowati, S.Kom., M.Eng
NIK. 190302063

Tugas Akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Ahli Madya Komputer
Tanggal 3 Agustus 2011

KETUA STMIK AMIKOM YOGYAKARTA


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

PERNYATAAN KEASLIAN

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

Yogyakarta, 5 Agustus 2011

Nama

NIM

Tanda tangan

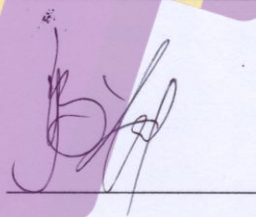
Mochamad Saiful

08.01.2347



Burhanudin Yusuf

08.01.2350



MOTTO

**Kerjakanlah Selagi Kamu Bisa
Mencoba Lebih Baik Daripada Diam**



HALAMAN PERSEMBAHAN

- ❖ Allah SWT beserta junjungan-Nya Nabi Besar Muhammad SAW.
- ❖ Bapak dan Ibu yang sangat aku cintai yang telah memberikan do'a, kasih sayang serta dukungan moral, spiritual dan material yang tak ternilai harganya.
- ❖ Seluruh Keluarga Besar yang telah memberikan do'a dan kasihnya.
- ❖ Buat Retno Dewi yang selalu memberi semangat.
- ❖ Anak-anak Strangers Kost : Panji, Sulai, Aryo, Vai, Heru, dan Teddy thanks atas bantuan dan dukungannya.
- ❖ Teman-teman D3-TI-A angkatan 2008, kangen kumpul-kumpul sama kalian semua.
- ❖ Thanks ALL.

KATA PENGANTAR

Puja dan puji syukur senantiasa penyusun panjatkan kehadirat Allah SWT yang hingga saat ini penyusun masih diberikan kesehatan dan kekuatan sehingga penyusun dapat menyelesaikan penyusunan tugas akhir “Membangun Website Sebagai Media Informasi Pada SMK Al-Furqon Bantarkawung” tepat pada waktunya dengan baik dan lancar tanpa suatu halangan yang berarti.

Tugas Akhir ini disusun guna menyelesaikan jenjang studi Program Diploma-3 (D3) dan untuk memperoleh gelar Ahli Madya Komputer pada Program Studi Teknik Informatika Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer “AMIKOM” Yogyakarta.

Penyusun menyadari bahwa penyusunan Tugas Akhir ini dapat diselesaikan dengan baik karena adanya bantuan, bimbingan dan petunjuk dari berbagai pihak, baik yang bersifat moril maupun materil. Maka pada kesempatan ini penyusun menyampaikan terima kasih kepada :

1. Prof. Dr. M. Suyanto, M.M. Selaku Ketua STMIK AMIKOM Yogyakarta.
2. Bapak Sudarmawan, MT Selaku Ketua Jurusan Teknik Informatika STMIK AMIKOM Yogyakarta.
3. Bapak Sudarmawan, MT Selaku dosen pembimbing yang telah dengan sabar memberikan bimbingan serta motivasi kepada penyusun selama penyusunan tugas akhir.

4. Bapak M. Shodiq T.P, S.Ag Selaku Kepala Sekolah SMK Al-Furqon Bantarkawung yang telah memberikan izin untuk melakukan penelitian.
5. Bapak dan Ibu Dosen STMIK AMIKOM Yogyakarta yang telah berbagi ilmu pengetahuan dan pengalaman.
6. Kedua orang tua beserta keluarga tercinta yang telah memberikan dukungan moril serta materil.
7. Serta semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan tugas akhir ini dan telah memberikan dukungan serta motivasi yang tidak dapat penyusun sebutkan satu-persatu.

Penyusun menyadari bahwa penyusunan tugas akhir ini masih banyak kekurangan dikarenakan oleh keterbatasan dan kelemahan, baik dari segi teknis penyusun maupun isi. Oleh karena itu, penyusun mengharapkan kritik dan saran sebagai bahan masukan bagi penyusun agar lebih baik di masa yang akan datang.

Yogyakarta, 13 Juli 2011

Penyusun

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|------------------------------------|----------|
| HALAMAN JUDUL..... | i |
| HALAMAN PERSETUJUAN..... | ii |
| HALAMAN PENGESAHAN..... | iii |
| HALAMAN PERNYATAAN | v |
| HALAMAN MOTTO | vi |
| HALAMAN PERSEMBAHAN | vii |
| KATA PENGANTAR | viii |
| DAFTAR ISI..... | x |
| DAFTAR TABEL..... | xiv |
| DAFTAR GAMBAR | xvi |
| INTISARI..... | xix |
| ABSTRACT..... | xx |
| BAB I PENDAHULUAN..... | 1 |
| 1.1. Latar Belakang Masalah..... | 1 |
| 1.2. Rumusan Masalah | 2 |
| 1.3. Batasan Masalah..... | 3 |
| 1.4. Tujuan Penelitian..... | 3 |
| 1.5. Manfaat Penelitian..... | 4 |
| 1.6. Metode Penelitian..... | 4 |
| 1.7. Sistematika Penulisan..... | 5 |
| 1.8. Jadwal Penelitian..... | 7 |
| BAB II LANDASAN TEORI | 8 |
| 2.1. Konsep Dasar Sistem | 8 |
| 2.1.1. Definisi Sistem..... | 8 |
| 2.1.2. Karakteristik Sistem..... | 8 |
| 2.1.3. Klasifikasi Sistem | 10 |
| 2.2. Konsep Dasar Informasi | 11 |
| 2.2.1. Definisi Informasi..... | 11 |

| | |
|---|-----------|
| 2.2.2. Siklus Informasi | 11 |
| 2.2.3. Kualitas Informasi | 12 |
| 2.2.4. Nilai Informasi | 13 |
| 2.3. Konsep Dasar Sistem Informasi | 13 |
| 2.3.1. Definisi Sistem Informasi..... | 14 |
| 2.4. Konsep Pemodelan Sistem..... | 15 |
| 2.4.1. Flowchart..... | 15 |
| 2.4.2. Data Flow Diagram | 16 |
| 2.5. Konsep Dasar Internet | 18 |
| 2.5.1. Definisi Internet..... | 18 |
| 2.5.2. Komponen Layanan Internet..... | 19 |
| 2.6. Website | 20 |
| 2.6.1. Definisi Website | 20 |
| 2.6.2. Perkembangan Website | 21 |
| 2.6.3. Unsur-unsur Website | 22 |
| 2.6.3.1. Domain Name System (DNS) | 22 |
| 2.7. Perangkat Lunak yang Digunakan | 25 |
| 2.7.1. Adobe Dreamweaver CS3 | 25 |
| 2.7.2. Adobe Photoshop CS3..... | 25 |
| 2.7.3. CorelDraw X3..... | 26 |
| 2.7.4. MySQL | 27 |
| 2.7.5. XAMPP..... | 28 |
| 2.7.6. PHP | 29 |
| 2.7.7. HTML | 30 |
| BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN | 32 |
| 3.1 Tinjauan Umum | 32 |
| 3.1.1 Sejarah Berdirinya Sekolah | 32 |
| 3.1.2 Profil Sekolah | 33 |
| 3.1.3 Struktur Organisasi | 36 |
| 3.2 Perancangan Sistem | 36 |
| 3.2.1. Pengertian Perancangan Sistem | 36 |
| 3.2.2. Perancangan Model Sistem..... | 37 |
| 3.2.3. Data Flow Diagram..... | 37 |
| 3.2.3.1. Diagram Konteks..... | 37 |
| 3.2.3.2. Diagram Overview | 38 |
| 3.2.3.3. DFD Level 1 Pengolahan Data..... | 39 |
| 3.2.3.4. DFD Level 2 Proses Pengolahan Data 1.2 | 40 |
| 3.2.3.5. DFD Level 2 Proses Pengolahan Data 1.3 | 41 |

| | |
|---|------------|
| 3.2.3.6. DFD Level 2 Proses Pengolahan Data 1.4 | 41 |
| 3.2.3.7. DFD Level 1 Proses Input Data oleh Pengunjung..... | 42 |
| 3.2.3.8. DFD Level 1 Menampilkan Data..... | 43 |
| 3.2.4. Flowchart | 44 |
| 3.3 Perancangan Database | 46 |
| 3.3.1. Kamus Data | 46 |
| 3.3.2. Normalisasi | 59 |
| 3.4 Relasi Antar Tabel | 65 |
| 3.5 Perancangan Struktur Tabel..... | 66 |
| 3.6 Struktur Web yang Digunakan | 74 |
| 3.6.1. Struktur Halaman Pengunjung..... | 76 |
| 3.6.2. Struktur Halaman Siswa..... | 77 |
| 3.6.3. Struktur Halaman Admin..... | 78 |
| 3.7 Perancangan Desain..... | 79 |
| BAB IV IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN | 104 |
| 4.1. Implementasi..... | 104 |
| 4.1.1. Implementasi Database..... | 104 |
| 4.1.2. Implementasi Program..... | 117 |
| 4.2. Implementasi Proses Pengolahan Data..... | 117 |
| 4.3. Manual Instalasi..... | 161 |
| 4.3.1. Localhost..... | 161 |
| 4.3.2. Mekanisme Upload..... | 163 |
| 4.3.2.1. Mengupload File | 163 |
| 4.3.2.2. Mengupload Database..... | 165 |
| 4.3.2.3. Membuat Database beserta Username dan Password..... | 165 |
| 4.4. Error Testing | 167 |
| BAB V PENUTUP..... | 170 |
| 5.1 Kesimpulan | 170 |
| 5.2 Saran | 170 |
| DAFTAR PUSTAKA | 171 |
| LAMPIRAN..... | 172 |

DAFTAR TABEL

| | Halaman |
|---|---------|
| Tabel 1.1. Jadwal Penelitian | 7 |
| Tabel 2.1. Generic Domain (gTLDs) | 23 |
| Tabel 2.2. Country – Specific Domains(ccTLDs) | 24 |
| Tabel 3.1. Prestasi | 35 |
| Tabel 3.2. Kamus data utama | 47 |
| Tabel 3.3. Kamus data guru | 48 |
| Tabel 3.4. Kamus data pimpinan | 49 |
| Tabel 3.5. Kamus data komite | 50 |
| Tabel 3.6. Kamus data siswa | 50 |
| Tabel 3.7. Kamus data alumni | 51 |
| Tabel 3.8. Kamus data agenda | 52 |
| Tabel 3.9. Kamus data berita | 53 |
| Tabel 3.10. Kamus data grafik | 54 |
| Tabel 3.11. Kamus data fasilitas | 54 |
| Tabel 3.12. Kamus data prestasi | 55 |
| Tabel 3.13. Kamus data galeri | 56 |
| Tabel 3.14. Kamus data karya tulis | 57 |
| Tabel 3.15. Kamus data upload | 58 |
| Tabel 3.16. Kamus data buketamu | 58 |
| Tabel 3.17. Normalisasi bentuk pertama | 59 |
| Tabel 3.18. Normalisasi bentuk kedua | 61 |
| Tabel 3.19. Normalisasi bentuk ketiga | 63 |
| Tabel 3.20. Relasi Antar Tabel | 65 |
| Tabel 3.21. Rancangan Tabel Admin | 66 |
| Tabel 3.22. Rancangan Tabel Agenda | 66 |
| Tabel 3.23. Rancangan Tabel Alumni | 67 |
| Tabel 3.24. Rancangan Tabel Berita | 67 |
| Tabel 3.25. Rancangan Tabel Buketamu | 68 |
| Tabel 3.26. Rancangan Tabel Fasilitas | 68 |
| Tabel 3.27. Rancangan Tabel Galeri | 68 |
| Tabel 3.28. Rancangan Tabel Guru | 69 |
| Tabel 3.29. Rancangan Tabel Karya Tulis | 69 |
| Tabel 3.30. Rancangan Tabel Komite | 70 |
| Tabel 3.31. Rancangan Tabel Pimpinan | 70 |
| Tabel 3.32. Rancangan Tabel Prestasi | 71 |

| | |
|---|----|
| Tabel 3.33. Rancangan Tabel PSB..... | 71 |
| Tabel 3.34. Rancangan Tabel Upload..... | 72 |
| Tabel 3.35. Rancangan Tabel Siswa..... | 72 |
| Tabel 3.36. Rancangan Tabel Utama..... | 73 |
| Tabel 3.37. Rancangan Tabel Grafik..... | 73 |

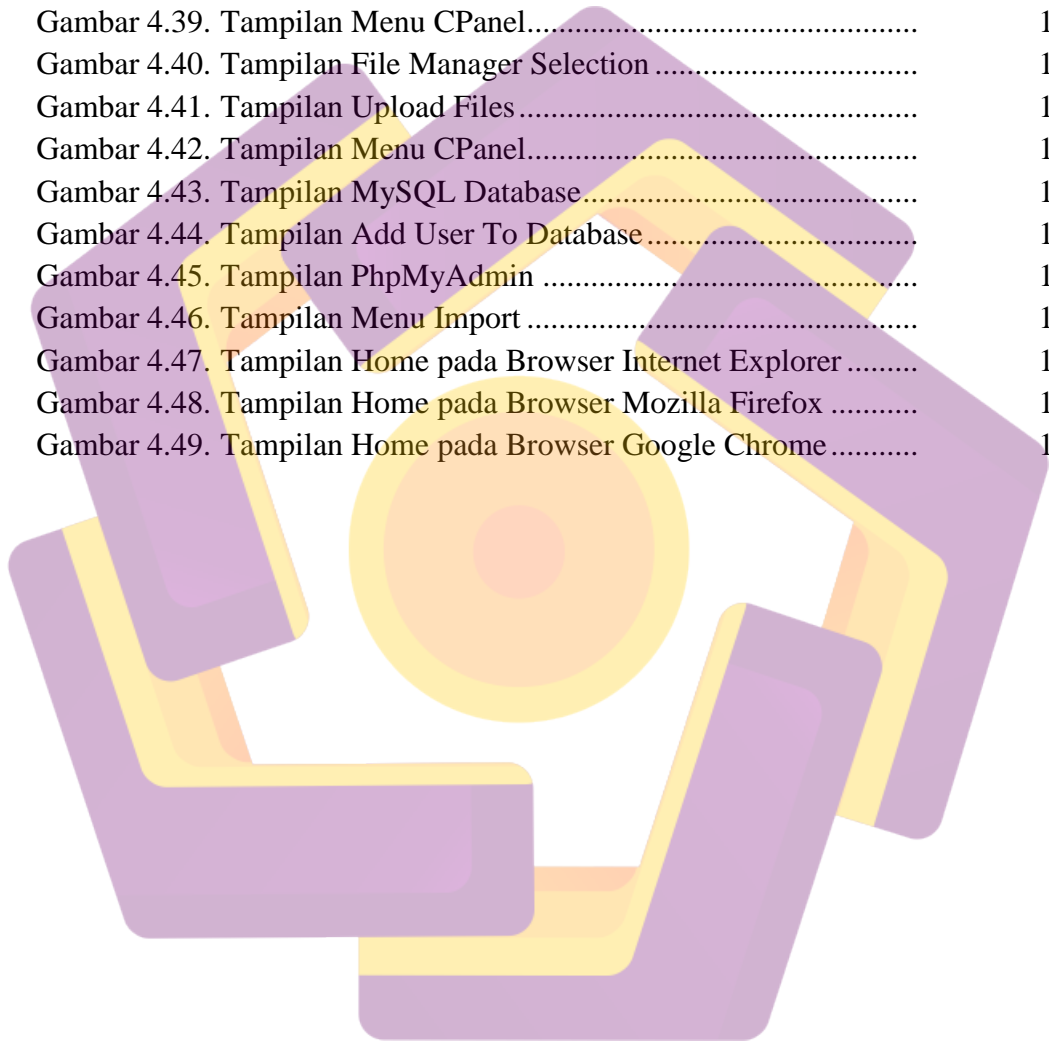


DAFTAR GAMBAR

| | Halaman |
|---|---------|
| Gambar 2.1. Siklus Informasi | 12 |
| Gambar 2.2. External Entity | 17 |
| Gambar 2.3. Data Flow | 17 |
| Gambar 2.4. Process | 17 |
| Gambar 2.5. Data Store..... | 18 |
| Gambar 3.1. Struktur Organisasi | 36 |
| Gambar 3.2. Diagram Konteks | 38 |
| Gambar 3.3. Diagram Overview | 38 |
| Gambar 3.4. DFD Level 1 Pengolahan Data | 39 |
| Gambar 3.5. DFD Level 2 Proses Pengolahan Data 1.2 | 40 |
| Gambar 3.6. DFD Level 2 Proses Pengolahan Data 1.3 | 41 |
| Gambar 3.7. DFD Level 2 Proses Pengolahan Data 1.4 | 41 |
| Gambar 3.8. DFD Level 1 Proses Input Data oleh Pengunjung | 42 |
| Gambar 3.9. DFD Level 1 Menampilkan Data | 43 |
| Gambar 3.10. Flowchart sistem untuk siswa | 44 |
| Gambar 3.11. Flowchart sistem untuk admin | 45 |
| Gambar 3.12. Struktur Halaman Pengunjung | 76 |
| Gambar 3.13. Struktur Halaman Siswa..... | 77 |
| Gambar 3.14. Struktur Halaman Admin | 78 |
| Gambar 3.15. Rancangan Halaman Home..... | 79 |
| Gambar 3.16. Rancangan Halaman Galeri..... | 81 |
| Gambar 3.17. Rancangan Halaman Agenda | 82 |
| Gambar 3.18. Rancangan Halman Kontak..... | 83 |
| Gambar 3.19. Rancangan Halaman Alumni | 84 |
| Gambar 3.20. Rancangan Halaman PSB | 85 |
| Gambar 3.21. Rancangan Halaman Depan | 86 |
| Gambar 3.22. Rancangan Halaman Profil Umum | 87 |
| Gambar 3.23. Rancangan Halaman Visi Misi..... | 88 |
| Gambar 3.24. Rancangan Halaman Pimpinan | 89 |
| Gambar 3.25. Rancangan Halaman Daftar Pendidik | 90 |
| Gambar 3.26. Rancangan Halaman Struktur Organisasi | 91 |
| Gambar 3.27. Rancangan Halaman Komite Sekolah..... | 92 |
| Gambar 3.28. Rancangan Halaman Prestasi Sekolah | 93 |
| Gambar 3.29. Rancangan Halaman Kompetensi Keahlian..... | 94 |
| Gambar 3.30. Rancangan Halaman Sasaran Mutu | 95 |

| | |
|---|-----|
| Gambar 3.31. Rancangan Halaman Program Kerja..... | 96 |
| Gambar 3.32. Rancangan Halaman Kurikulum..... | 97 |
| Gambar 3.33. Rancangan Halaman Bursa Kerja..... | 98 |
| Gambar 3.34. Rancangan Halaman Fasilitas..... | 99 |
| Gambar 3.35. Rancangan Halaman Buku Tamu..... | 100 |
| Gambar 3.36. Rancangan Halaman Download..... | 101 |
| Gambar 3.37. Rancangan Halaman Grafik Penerimaan Siswa..... | 102 |
| Gambar 3.38. Rancangan Halaman Login Admin..... | 103 |
| Gambar 3.39. Rancangan Halaman Index Admin..... | 103 |
| Gambar 4.1. Membuat Database Web..... | 104 |
| Gambar 4.2. Struktur Tabel Admin..... | 105 |
| Gambar 4.3. Struktur Tabel Agenda..... | 106 |
| Gambar 4.4. Struktur Tabel Alumni..... | 107 |
| Gambar 4.5. Struktur Tabel Berita..... | 107 |
| Gambar 4.6. Struktur Tabel Bukutamu..... | 108 |
| Gambar 4.7. Struktur Tabel Fasilitas..... | 108 |
| Gambar 4.8. Struktur Tabel Galeri..... | 109 |
| Gambar 4.9. Struktur Tabel Grafik..... | 110 |
| Gambar 4.10. Struktur Tabel Guru..... | 110 |
| Gambar 4.11. Struktur Tabel Karyatulis..... | 111 |
| Gambar 4.12. Struktur Tabel Komite..... | 111 |
| Gambar 4.13. Struktur Tabel Pimpinan..... | 112 |
| Gambar 4.14. Struktur Tabel Prestasi..... | 113 |
| Gambar 4.15. Struktur Tabel Psb..... | 114 |
| Gambar 4.16. Struktur Tabel Upload..... | 115 |
| Gambar 4.17. Struktur Tabel User..... | 115 |
| Gambar 4.18. Struktur Tabel Utama..... | 116 |
| Gambar 4.19. Tampilan Halaman Utama..... | 118 |
| Gambar 4.20. Tampilan Halaman Guru..... | 121 |
| Gambar 4.21. Tampilan Halaman Pimpinan..... | 125 |
| Gambar 4.22. Tampilan Halaman Komite..... | 127 |
| Gambar 4.23. Tampilan Halaman Siswa..... | 130 |
| Gambar 4.24. Tampilan Halaman Alumni..... | 132 |
| Gambar 4.25. Tampilan Halaman Agenda..... | 135 |
| Gambar 4.26. Tampilan Halaman Berita..... | 138 |
| Gambar 4.27. Tampilan Halaman Grafik..... | 141 |
| Gambar 4.28. Tampilan Halaman Fasilitas..... | 143 |
| Gambar 4.29. Tampilan Halaman Prestasi..... | 146 |
| Gambar 4.30. Tampilan Halaman Galeri..... | 149 |
| Gambar 4.31. Tampilan Halaman Karya Tulis..... | 152 |

| | |
|---|-----|
| Gambar 4.32. Tampilan Halaman Upload | 155 |
| Gambar 4.33. Tampilan Halaman Buku Tamu | 157 |
| Gambar 4.34. Proses Instalasi XAMPP | 161 |
| Gambar 4.35. Control Panel XAMPP | 161 |
| Gambar 4.36. Halaman Web XAMPP | 162 |
| Gambar 4.37. Tampilan PhpMyAdmin | 162 |
| Gambar 4.38. Tampilan Login CPanel | 163 |
| Gambar 4.39. Tampilan Menu CPanel..... | 164 |
| Gambar 4.40. Tampilan File Manager Selection | 164 |
| Gambar 4.41. Tampilan Upload Files | 164 |
| Gambar 4.42. Tampilan Menu CPanel..... | 165 |
| Gambar 4.43. Tampilan MySQL Database..... | 165 |
| Gambar 4.44. Tampilan Add User To Database | 166 |
| Gambar 4.45. Tampilan PhpMyAdmin | 166 |
| Gambar 4.46. Tampilan Menu Import | 167 |
| Gambar 4.47. Tampilan Home pada Browser Internet Explorer | 168 |
| Gambar 4.48. Tampilan Home pada Browser Mozilla Firefox | 168 |
| Gambar 4.49. Tampilan Home pada Browser Google Chrome | 169 |



INTISARI

Perkembangan teknologi informasi menyebabkan informasi mengalir dengan cepat, tepat dan akurat. Dengan begitu terciptalah suatu kompetisi teknologi dengan terciptanya produk-produk baru dibidang komputer, baik berupa perangkat keras maupun perangkat lunak. Namun saat ini pemanfaatan teknologi informasi menjadi sangat luas dan tak terbatas. Hal tersebut dapat dibuktikan dengan salah satu media informasi dan promosi yaitu *website*.

Hampir setiap instansi maupun organisasi pendidikan saat ini telah memanfaatkan *website* sebagai media informasi dan promosi. Tidak hanya melalui media iklan di radio, memasang spanduk, dan baliho dengan ukuran besar, namun *website* memiliki kelebihan dalam menyediakan berbagai informasi. Dari segi kecepatan dan kemudahan serta isi dapat diperoleh dengan mudah. Selain itu *website* merupakan pengalihan dari informasi secara manual menjadi teknologi digital.

Untuk itu penyusun bermaksud membuat tugas akhir dengan judul “Membangun Website Sebagai Media Informasi Pada SMK Al-Furqon Bantarkawung”, karena SMK Al-Furqon Bantarkawung merupakan salah satu instansi pendidikan di Kecamatan Bantarkawung Kabupaten Brebes yang membangun *website* sebagai media informasi.

Kata kunci: Website, Teknologi Informasi, Media Informasi

ABSTRACT

The development of information technology causes information to flow quickly, precisely and accurately. Thereby creates a technological competition with the creation of new products in the field of computer, either hardware or software. However, the current utilization of information technology becomes very wide and infinite. This can be evidenced by one of the media information and promotion of the website.

Almost every educational institution or organization is currently utilizing the website as a medium of information and promotion. Not only through media advertisements on the radio, put up banners, and billboards with large size, but the website has advantages in providing a variety of information. In terms of speed and convenience and the contents can be easily obtained. Additionally the website is the transfer of information manually into digital technology.

For that reason, the drafter intended to make the final project with the titled "Building a Website For Media Information On SMK Al-Furqan Bantarkawung", because SMK Al-Furqan Bantarkawung is one of the educational establishments in Bantarkawung Brebes Regency who build websites as a medium of information.

Key words: Website, Information Technology, Media Information

