

FORMULIR PERSETUJUAN PENDAFTARAN SIDANG TUGAS AKHIR

Setelah melaksanakan pembimbingan Skripsi/Tugas Akhir, maka Skripsi/Tugas Akhir mahasiswa :

NIM	: A11.2008.04078	Fakultas	: Ilmu Komputer
Nama	: Misbachul Munir	Program Studi	: Teknik Informatika - S1
Jml. SKS Ditempuh	: 140	Thn. Akademik	: 2013-2014 Ganjil
Skor Toefl	: 440	IP Kumulatif	: 2.82

Judul Tugas Akhir / Proyek Akhir

Aplikasi Kamera Steganografi Berbasis Android dengan Metode LSB

Belum tersedia

Dinyatakan telah selesai dan dapat dilakukan ujian Skripsi/Tugas Akhir.

Semarang, 10 Oktober 2013

Mahasiswa

Misbachul Munir

NIM. A11.2008.04078

Telp : 081325300025

Mengetahui,

Dosen Wali

Pembimbing

Budi Widjajanto, M.Kom
NPP. 0686.11.1997.108

Sendi Novianto, S.Kom, M.T
NPP. 0686.11.2009.374

PENDAFTARAN UJIAN SKRIPSI/TUGAS AKHIR

- Periode Pendaftaran : Oktober 2013 (30 September 2013 s/d 11 Oktober 2013)
Tahun Akademik : 2013-2014 Ganjil
Nama : Misbachul Munir
NIM : A11.2008.04078
Judul Skripsi : Aplikasi Kamera Steganografi Berbasis Android dengan Metode LSB
Belum tersedia
Pembimbing : Sendi Novianto, S.Kom, M.T - 0686.11.2009.374
Penata Muda Tingkat I / III B
Lampiran : 1. Buku Bimbingan
2. Surat Persetujuan dari Pembimbing
3. Transkrip Nilai
4. Bukti Bebas Biaya Administrasi BIKU (Biaya Pendaftaran Sidang Rp 350.000,-)
5. Bukti Bebas Perpustakaan
6. KRS Aktif Semester Ini
7. Fotocopy Sertifikat Seminar Nasional
8. Fotocopy Sertifikat TOEFL (min.400)
9. Fotocopy Sertifikat Yang Lain

Semarang, 10 Oktober 2013
Mahasiswa

Misbachul Munir
NIM : A11.2008.04078



**BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI TEKNIK INFORMATIKA S1
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS DIAN NUSWANTORO**

Jl. Nakula I, No. 5-11, Semarang, Kode Pos 50131, Telp. (024) 3515261, 3520165 Fax: 3569684

- 1. Periode Ujian : 2013-2014 Ganjil
- 2. Tahun Akademik : 2013-2014 Ganjil
- 3. Nomor Induk Mahasiswa : A11.2008.04078
- 4. Nama Mahasiswa : Misbachul Munir
- 5. Judul Tugas Akhir : Aplikasi Kamera Steganografi Berbasis Android dengan Metode LSB
- 6. Tahapan Bimbingan :

No	Tanggal	Tahapan Bimbingan	Keterangan
1.	10 Oktober 2013	BAB ke-I-V	acc
2.	9 Oktober 2013	BAB ke-V	revisi
3.	8 Oktober 2013	BAB ke-IV	revisi
4.	7 Oktober 2013	BAB ke-III	revisi
5.	6 Oktober 2013	BAB ke-II	revisi
6.	5 Oktober 2013	BAB ke-I	revisi

Menyetujui tahapan bimbingan

- Pembimbing I : Sendi Novianto, S.Kom, M.T Ttd. **
Pangkat/Gol/Jabatan : Penata Muda Tingkat I / III B
- Pembimbing II : Ttd. **
Pangkat/Gol/Jabatan :
- 7. Ujian Ke :
- 8. Waktu Ujian (Hari/Tgl/Jam) :
- 9. Tempat :

Diisi Oleh Tim Penguji

10. Tim Penguji

Tim Penguji	Nama	Pangkat	Gol.	Jabatan	Ttd
Pendamping	Sendi Novianto, S.Kom, M.T	Penata Muda Tingkat	III B		
Ketua					
Anggota I					
Anggota II					

11. Nilai Ujian

No	Tim Penguji	Nilai	Prosentase	Nilai (Angka)
1	N1 (Pembimbing)		N1 x 40%	
2	N2 (Ketua Penguji)		N2 x 20%	
3	N3 (Penguji 1)		N3 x 20%	
4	N4 (Penguji 2)		N4 x 20%	
Jumlah				

Range Nilai (Sesuai SK No. 075/KEP/UDN-01/IV/2009) : A (85-100), B (70-84), C (60-69), D (50-59), E (0-49) ***

- 12. KEPUTUSAN : (LULUS / TIDAK LULUS)
- 13. Status Publikasi : (Layak / Tidak Layak) dipublikasikan
- 14. Catatan :

Berita Acara ini dibuat dengan sebenarnya, dan jika dikemudian hari ditemukan adanya kesalahan, maka akan dilakukan perubahan seperlunya

Dekan Fakultas Ilmu Komputer
Universitas Dian Nuswantoro

Semarang,
Ketua Penguji

Dr Drs Abdul Syukur, MM

* Diisikan Nama, ** Tanda Tangan, *** D dan E dinyatakan Tidak Lulus

.....



**BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI TEKNIK INFORMATIKA S1
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS DIAN NUSWANTORO**

Jl. Nakula I, No. 5-11, Semarang, Kode Pos 50131, Telp. (024) 3515261, 3520165 Fax: 3569684

- 1. Nomor Induk Mahasiswa : A11.2008.04078
- 2. Nama Mahasiswa : Misbachul Munir
- 3. Judul Tugas Akhir : Aplikasi Kamera Steganografi Berbasis Android dengan Metode LSB
Belum tersedia
- 4. Dosen Pembimbing :

DIISI OLEH DOSEN PEMBIMBING

No	KOMPONEN PENILAIAN	NILAI MAX	NILAI
1	Keaktifan Dalam Proses Bimbingan	40	
2	Keaktifan dan Kemandirian dalam penyusunan TA	30	
3	Teknik Penulisan TA	30	
			NILAI AKHIR
			<input style="width: 100px; height: 20px;" type="text"/>

Catatan :

Range Nilai (Sesuai SK No. 075/KEP/UDN-01/IV/2009) :

- A (85 - 100)
- B (70 - 84)
- C (60 - 69)
- D (50 - 59)
- E (0 - 49)

Semarang,
Pembimbing

**) Diserahkan ke koordinator TA setelah selesai ujian skripsi*



**BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI TEKNIK INFORMATIKA S1
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS DIAN NUSWANTORO**

Jl. Nakula I, No. 5-11, Semarang, Kode Pos 50131, Telp. (024) 3515261, 3520165 Fax: 3569684

1. Nomor Induk Mahasiswa : A11.2008.04078
 2. Nama Mahasiswa : Misbachul Munir
 3. Judul Tugas Akhir : Aplikasi Kamera Steganografi Berbasis Android dengan Metode LSB
 Belum tersedia
 4. Ketua Penguji :

Kesamaan Judul Dengan Judul Sebelumnya (hanya ditampilkan 5 teratas)

No	Judul Lain	Persen
1	aplikasi ramalan primbon jawa berbasis android dengan metode pencarian biner	42%
2	aplikasi petunjuk arah kiblat berbasis android	36%
3	aplikasi mencari lokasi objek wisata di kabupaten pati dengan berbasis android	36%
4	aplikasi pemesanan barang menggunakan metode user centered design (ucd) berbasis android	35%
5	aplikasi mobile gis lokasi objek wisata kota dan kabupaten tegal berbasis android	33%

Lampiran Penilaian ke-1 untuk Ketua Penguji

No	KOMPONEN PENILAIAN	NILAI MAX	NILAI
1	Tata Tulis Laporan	10	
2	Kemampuan Pemaparan	10	
3	Tingkat Pendalaman Kajian	15	
4	Kesesuaian Metodologi dalam Membahas Permasalahan	15	
5	Ketrampilan Menjawab Pertanyaan dan Penguasaan Metodologi	25	
6	Kontribusi dan Manfaat Penelitian	20	
7	Kepercayaan diri dan Etika Presentasi	5	

NILAI AKHIR

Range Nilai (Sesuai SK No. 075/KEP/UDN-01/IV/2009) :

- A (85 - 100)
- B (70 - 84)
- C (60 - 69)
- D (50 - 59)
- E (0 - 49)

Semarang,

Ketua Penguji

.....

*) Diserahkan ke koordinator TA setelah selesai ujian skripsi



**PERBAIKAN SKRIPSI TEKNIK INFORMATIKA S1
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS DIAN NUSWANTORO**

Jl. Nakula I, No. 5-11, Semarang, Kode Pos 50131, Telp. (024) 3515261, 3520165 Fax: 3569684

Nama : Misbachul Munir
 NIM : A11.2008.04078
 Tahun Ajaran : 2013-2014 Ganjil
 Program Studi : Teknik Informatika - S1
 Judul Skripsi : Aplikasi Kamera Steganografi Berbasis Android dengan Metode LSB
 Belum tersedia

Setelah mengadakan sidang ujian atas skripsi/tugas akhir Saudara tersebut diatas, maka kami menyarankan diadakan perbaikan skripsi/tugas akhir tersebut sebagaimana di bawah ini:

Lampiran Perbaikan ke-1 untuk Ketua Penguji

No	Topik	Halaman	Uraian Perbaikan

Semarang,
 Ketua Penguji



BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI TEKNIK INFORMATIKA S1
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS DIAN NUSWANTORO

Jl. Nakula I, No. 5-11, Semarang, Kode Pos 50131, Telp. (024) 3515261, 3520165 Fax: 3569684

1. Nomor Induk Mahasiswa : A11.2008.04078
2. Nama Mahasiswa : Misbachul Munir
3. Judul Tugas Akhir : Aplikasi Kamera Steganografi Berbasis Android dengan Metode LSB
Belum tersedia
4. Penguji 1 :

Kesamaan Judul Dengan Judul Sebelumnya (hanya ditampilkan 5 teratas)

No	Judul Lain	Persen
1	aplikasi ramalan primbon jawa berbasis android dengan metode pencarian biner	42%
2	aplikasi petunjuk arah kiblat berbasis android	36%
3	aplikasi mencari lokasi objek wisata di kabupaten pati dengan berbasis android	36%
4	aplikasi pemesanan barang menggunakan metode user centered design (ucd) berbasis android	35%
5	aplikasi mobile gis lokasi objek wisata kota dan kabupaten tegal berbasis android	33%

Lampiran Penilaian ke-2 untuk Penguji 1

No	KOMPONEN PENILAIAN	NILAI MAX	NILAI
1	Tata Tulis Laporan	10	
2	Kemampuan Pemaparan	10	
3	Tingkat Pendalaman Kajian	15	
4	Kesesuaian Metodologi dalam Membahas Permasalahan	15	
5	Ketrampilan Menjawab Pertanyaan dan Penguasaan Metodologi	25	
6	Kontribusi dan Manfaat Penelitian	20	
7	Kepercayaan diri dan Etika Presentasi	5	

NILAI AKHIR

Range Nilai (Sesuai SK No. 075/KEP/UDN-01/IV/2009) :

- A (85 - 100)
- B (70 - 84)
- C (60 - 69)
- D (50 - 59)
- E (0 - 49)

Semarang,
Penguji 1

.....

*) *Diserahkan ke koordinator TA setelah selesai ujian skripsi*



**PERBAIKAN SKRIPSI TEKNIK INFORMATIKA S1
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS DIAN NUSWANTORO**

Jl. Nakula I, No. 5-11, Semarang, Kode Pos 50131, Telp. (024) 3515261, 3520165 Fax: 3569684

Nama : Misbachul Munir
 NIM : A11.2008.04078
 Tahun Ajaran : 2013-2014 Ganjil
 Program Studi : Teknik Informatika - S1
 Judul Skripsi : Aplikasi Kamera Steganografi Berbasis Android dengan Metode LSB
 Belum tersedia

Setelah mengadakan sidang ujian atas skripsi/tugas akhir Saudara tersebut diatas, maka kami menyarankan diadakan perbaikan skripsi/tugas akhir tersebut sebagaimana di bawah ini:

Lampiran Perbaikan ke-2 untuk Penguji 1

No	Topik	Halaman	Uraian Perbaikan

Semarang,
 Penguji 1



BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI TEKNIK INFORMATIKA S1
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS DIAN NUSWANTORO

Jl. Nakula I, No. 5-11, Semarang, Kode Pos 50131, Telp. (024) 3515261, 3520165 Fax: 3569684

1. Nomor Induk Mahasiswa : A11.2008.04078
2. Nama Mahasiswa : Misbachul Munir
3. Judul Tugas Akhir : Aplikasi Kamera Steganografi Berbasis Android dengan Metode LSB
Belum tersedia
4. Penguji 2 :

Kesamaan Judul Dengan Judul Sebelumnya (hanya ditampilkan 5 teratas)

No	Judul Lain	Persen
1	aplikasi ramalan primbon jawa berbasis android dengan metode pencarian biner	42%
2	aplikasi petunjuk arah kiblat berbasis android	36%
3	aplikasi mencari lokasi objek wisata di kabupaten pati dengan berbasis android	36%
4	aplikasi pemesanan barang menggunakan metode user centered design (ucd) berbasis android	35%
5	aplikasi mobile gis lokasi objek wisata kota dan kabupaten tegal berbasis android	33%

Lampiran Penilaian ke-3 untuk Penguji 2

No	KOMPONEN PENILAIAN	NILAI MAX	NILAI
1	Tata Tulis Laporan	10	
2	Kemampuan Pemaparan	10	
3	Tingkat Pendalaman Kajian	15	
4	Kesesuaian Metodologi dalam Membahas Permasalahan	15	
5	Ketrampilan Menjawab Pertanyaan dan Penguasaan Metodologi	25	
6	Kontribusi dan Manfaat Penelitian	20	
7	Kepercayaan diri dan Etika Presentasi	5	

NILAI AKHIR

Range Nilai (Sesuai SK No. 075/KEP/UDN-01/IV/2009) :

- A (85 - 100)
- B (70 - 84)
- C (60 - 69)
- D (50 - 59)
- E (0 - 49)

Semarang,
Penguji 2

.....

*) Diserahkan ke koordinator TA setelah selesai ujian skripsi



**PERBAIKAN SKRIPSI TEKNIK INFORMATIKA S1
 FAKULTAS ILMU KOMPUTER
 UNIVERSITAS DIAN NUSWANTORO**

Jl. Nakula I, No. 5-11, Semarang, Kode Pos 50131, Telp. (024) 3515261, 3520165 Fax: 3569684

Nama : Misbachul Munir
 NIM : A11.2008.04078
 Tahun Ajaran : 2013-2014 Ganjil
 Program Studi : Teknik Informatika - S1
 Judul Skripsi : Aplikasi Kamera Steganografi Berbasis Android dengan Metode LSB
 Belum tersedia

Setelah mengadakan sidang ujian atas skripsi/tugas akhir Saudara tersebut diatas, maka kami menyarankan diadakan perbaikan skripsi/tugas akhir tersebut sebagaimana di bawah ini:

Lampiran Perbaikan ke-3 untuk Penguji 2

No	Topik	Halaman	Uraian Perbaikan

Semarang,
 Penguji 2



**BUKTI REVISI UJIAN TUGAS AKHIR TEKNIK INFORMATIKA S1
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS DIAN NUSWANTORO**

Jl. Nakula I, No. 5-11, Semarang, Kode Pos 50131, Telp. (024) 3515261, 3520165 Fax: 3569684

- 1. NIM | Nama : A11.2008.04078 | Misbachul Munir
- 2. Pembimbing I : Sendi Novianto, S.Kom, M.T
- 3. Pembimbing II :
- 4. Judul Tugas Akhir : Aplikasi Kamera Steganografi Berbasis Android dengan Metode LSB (Inggris : Belum tersedia)
- 5. Revisi Judul Tugas Akhir :

- 6. Team Penguji : Ketua :
Anggota 1 :
Anggota 2 :
Pendamping :
- 7. Hari / Tanggal Ujian : /
- 8. Nilai :

Semarang, / /
Ketua Penguji Tugas Akhir

potong disini



**KETERANGAN NILAI UJIAN TUGAS AKHIR TEKNIK INFORMATIKA S1
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS DIAN NUSWANTORO**

Jl. Nakula I, No. 5-11, Semarang, Kode Pos 50131, Telp. (024) 3515261, 3520165 Fax: 3569684

- 1. NIM | Nama : A11.2008.04078 | Misbachul Munir
- 2. Pembimbing I : Sendi Novianto, S.Kom, M.T
- 3. Pembimbing II :
- 4. Judul Tugas Akhir : Aplikasi Kamera Steganografi Berbasis Android dengan Metode LSB (Inggris : Belum tersedia)
- 5. Revisi Judul Tugas Akhir :

- 6. Team Penguji : Ketua :
Anggota 1 :
Anggota 2 :
Pendamping :
- 7. Hari / Tanggal Ujian : /
- 8. Nilai :

Keterangan ini dibuat dengan sebenarnya, dan jika dikemudian hari ditemukan adanya kekeliruan maka akan dilakukan perubahan sebagaimana mestinya

Koordinator PA/TA

Semarang, / /
Ketua Penguji Tugas Akhir