

**APLIKASI PENCARIAN HUKUM BACAAN TAJWID  
PADA JUZ AMMA**



**SKRIPSI**

Disusun sebagai salah satu syarat menyelesaikan Program Studi  
Strata I pada Jurusan Teknik Informatika Fakultas Komunikasi dan Informatika  
Universitas Muhammadiyah Surakarta

Oleh:

*Wakhid Arif Munandar*

NIM : L200070041

**PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA  
FAKULTAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA**

**2012**

## **HALAMAN PERSETUJUAN**

Skripsi dengan judul

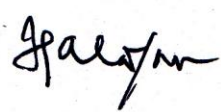
### **“APLIKASI PENCARIAN HUKUM BACAAN TAJWID PADA JUZ AMMA”**

ini telah diperiksa, disetujui dan disahkan pada :

Hari : Kamis

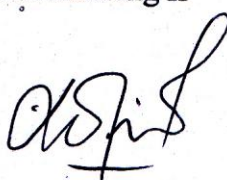
Tanggal : 26 Juli 2012

Pembimbing I



Fatah Yasin, S.T., M.T.  
NIK : 738

Pembimbing II



Aris Rakhmadi, S.T.,M.Eng  
NIK : 983

## HALAMAN PENGESAHAN

### APLIKASI PENCARIAN HUKUM BACAAN TAJWID

#### PADA JUZ AMMA

dipersiapkan dan disusun oleh

**Wakhid Arif Munandar**

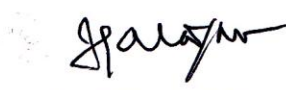
NIM : L200070041

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

pada tanggal 10 Juli 2012

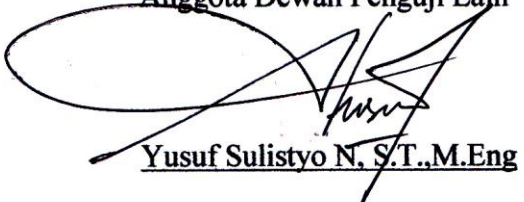
#### Susunan Dewan Penguji

Pembimbing I

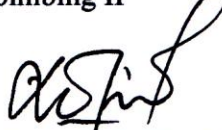


Fatah Yasin, S.T., M.T.

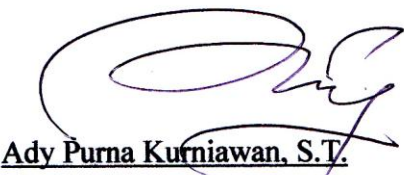
Anggota Dewan Penguji Lain

  
Yusuf Sulistyo N, S.T., M.Eng

Pembimbing II



Aris Rakhmadi, ST., M.Eng.

  
Ady Purna Kurniawan, S.T.

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan

untuk memperoleh gelar sarjana

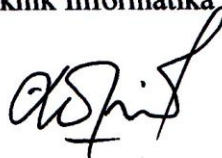
Tanggal 27 juli 2012



Dekan  
Fakultas Komunikasi dan Informatika

Husni Thamrin, S.T., MT., Ph.D.  
NIK : 706

Ketua Program Studi  
Teknik Informatika

  
Aris Rakhmadi, ST., M.Eng.  
NIK : 983

## **DAFTAR KONTRIBUSI**

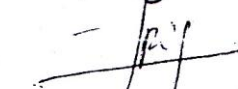
Dengan ini saya menyatakan bahwa skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu Perguruan Tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Berikut saya sampaikan daftar kontribusi dalam penyusunan skripsi:

1. Saya merancang program ini sendiri dengan bantuan buku dan internet.
2. Program aplikasi yang saya gunakan adalah *Lazarus IDE v0.9.30, Adobe Photoshop CS2, Audacity 1.3 Beta, dan Quran In Word*.
3. *Software* aplikasi *Holy Qur'an* dan panduan belajar cara cepat membaca Al-Qur'an sebagai acuan.
4. Ibu Sofiah S.Pd.I yang telah mengoreksi hukum bacaan tajwid yang telah diteliti oleh penulis.

Demikian pernyataan dan daftar kontribusi ini saya buat dengan sejujurnya. Saya bertanggung jawab atas isi dan kebenaran daftar di atas.

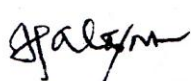
Surakarta, 26 Juli 2012



**Wakhid Arif Munandar**

Mengetahui:

Pembimbing I



**Fatah Yasin, S.T., M.T.**  
NIK : 738

Pembimbing II



**Aris Rahkmadi, S.T., M.Eng,**  
NIK : 983

## MOTTO

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

وَمَنْ جَاهَدَ فَإِنَّمَا تُجَاهِدُ لِنَفْسِهِ إِنَّ اللَّهَ لَغَنِيٌّ عَنِ الْعَلَمِينَ ﴿٦﴾

"Barangsiapa bersungguh-sungguh, sesungguhnya kesungguhananya itu adalah untuk dirinya sendiri. Sesungguhnya Allah benar-benar Maha Kaya (tidak memerlukan sesuatu) dari semesta alam.

(QS Al-Ankabut : 6)

## PERSEMBAHAN

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Karya ini saya persembahkan kepada :

Ayahku Wihardi dan Ibundaku Siti Nurwati, S.Pd yang telah mencerahkan kasih dan sayang, keagungan do'a, motivasi, dan segala perhatian. Semoga ananda dapat menjadi anak yang berbakti dan membanggakan bagi Ayah dan Bunda.

Ayah... Bunda... Terima kasih.

Semua adik-adikku : Adik Neny, Adik Ummi, dan Adik Laila terima kasih atas Suportnya. Kakak sayang kalian semua.

Simbahku Darso Wiyono dan Simbah Karinem, Semua Pakalhe dan Pakfik, Budhe dan Bulik, dan juga tidak lupa saudara sepupuku.

Semua guru-guruku dari TK sampai Perguruan Tinggi, yang telah tulus dan ikhlas memberikan ilmu dan mendidikku.

Semua sahabatku yang di Jurusan Teknik Informatika UMS khususnya Angkatan 2007, khususnya lagi teman dekatku ( Jekek, Sodron, Limpong, Bembeng, Alam, Mian, Eng, Huda, Bombom, Ardhan, Iwang, Irawan dan masih banyak lagi yang tidak bias saya sebutkan satu persatu ) semoga pengalaman kita sewaktu kuliah bermanfaat di masa mendatang. Amin . . .

Semua teman-temanku di kampong ( Eyang Bambang, Londo, Andre, Supri, Tony ) terima kasih support kalian membangunku.

## KATA PENGANTAR

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

segala rahmat dan karunia-Nya, sehingga penyusun dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini yang menjadi salah satu mutlak untuk menyelesaikan program studi Tekbik Informatika jenjang Srata-1 di Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Penulis menyadari bahwa dalam menyelesaikan tugas akhir ini tidak lepas dari peran dari beberapa pihak yang ikut serta banyak memberikan bantuan, bimbingan dan dukungan. Penulis dalam kesempatan ini ingin mengucapkan terima kasih yang tidak terhingga kepada :

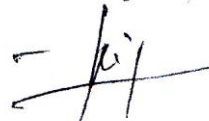
1. Allah SWT dengan sebaik-baik pujian, puji yang tidak bisa diungkapkan dengan kata. Bagi-Mu puji atas iman dan islam yang Engkau anugrahkan. Maha mulia Engkau, Maha Suci nama-nama-Mu.
2. Shalawat dan salam semoga tetap dilimpahkan kepada Rasul Muhammad SAW dan keluarganya, dan para sahabatnya.
3. Aris Rahkmadi, S.T., M.Eng, selaku Kaprodi Teknik Informatika.
4. Fatah Yasin, S.T., M.T, selaku pembimbing I dan Bapak Aris Rahkmadi, S.T., M.Eng, selaku Dosen pembimbing II, yang banyak membantu dalam pengerjaan tugas akhir ini..
5. Bapak dan Ibu selaku orang tua yang telah memberikan dukungan dan tak henti-henti mendoakan penulis, dan senantiasa membimbing penulis dengan tanpa pamrih.

6. Teman-teman dan semua pihak yang telah banyak membantu dalam penyelesaian laporan ini yang tidak dapat dicantumkan namanya satu-persatu.

Akhirnya penyusun berharap semoga skripsi ini berguna bagi semua pihak dan bermanfaat bagi punyusun khususnya dan pembaca pada umumnya dalam menambah pengetahuan dan wawasan ilmu. Aamiin.

Surakarta, 26 juli 2012

Penyusun



**Wakhid Arif Munandar**

## DAFTAR ISI

Halaman Judul ..... i

Halaman Persetujuan .....	ii
Halaman Pengesahan .....	iii
Daftar Kontribusi .....	iv
Motto .....	v
Persembahan .....	vi
Kata Pengantar .....	vii
Daftar Isi .....	ix
Daftar Tabel .....	xii
Daftar Gambar .....	xiii
Daftar Lampiran .....	xiv
Abstraksi .....	xv
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	2
1.3 Batasan Masalah .....	3
1.4 Tujuan Penilitian .....	3
1.5 Manfaat Penlitian .....	4
1.6 Sistematika Penulisan Laporan .....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>6</b>
2.1 Telaah Penelitian .....	6
2.2 Landasan Teori .....	7
2.2.1 . Tajwid .....	7
2.2.2 . Bahasa Pemrograman .....	13

2.2.3 . Sistem Aplikasi .....	14
2.2.4 . Referensi Metode Perancangan .....	17
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>22</b>
4.1 Waktu dan Tempat .....	22
4.2 Gambaran Kerja Sistem .....	22
4.3 Analisa Kebutuhan Sistem .....	23
4.4 Input dan Output yang Dikehendaki .....	24
4.5 Perancangan Sistem .....	25
4.6 Perancangan Use Case .....	27
4.6.1 . Use Case User atau Pengguna .....	27
4.6.2 . Use Case Definition .....	28
4.6.3 . Finalisasi Use Case .....	29
4.6.4 . Use Case Description .....	30
4.7 Desain Tampilan Sistem .....	34
4.8 Pengembangan Sistem Informasi.....	35
<b>BAB IV HASIL DAN ANALISIS .....</b>	<b>36</b>
1.1 Hasil Program dan Analisa .....	36
1.1.1 Form Pembuka .....	36
1.1.2 Form Menu Utama .....	37
1.1.3 Form Huruf Hijaiyah .....	40
1.1.4 Form Hukum Tajwid .....	43
1.1.5 Form Juz Amma .....	45

1.1.6 Form Profil .....	49
1.1.7 Form Penutup .....	50
4.2 Pengujian Program .....	51
4.2.1 Pengujian Internal .....	51
4.2.2 Pengujian Eksternal .....	56
4.3 Implementasi Perangkat Lunak .....	61

<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	63
5.1 Kesimpulan .....	63
5.2 Saran .....	63

## **DAFTAR PUSTAKA**

Lampiran

## **DAFTAR TABEL**

Tabel 3.1 Pembukaan .....	30
Tabel 3.2 Menu Utama .....	31
Tabel 3.3 Huruf Hijaiyah .....	32
Tabel 3.4 Hukum Tajwid .....	32
Tabel 3.5 Juz Amma .....	33
Tabel 3.6 Profil .....	33
Tabel 3.7 Penutup .....	33
Tabel 4.1 Black Box Halaman Form Pembuka .....	52
Tabel 4.2 Black Box Form Menu Utama .....	52
Tabel 4.3 Black Box Form Huruf Hijaiyah .....	52
Tabel 4.4 Black Box Form Hukum Tajwid .....	54
Tabel 4.5 Black Box Form Juz Amma .....	54
Tabel 4.6 Black Box Form Profil .....	55
Tabel 4.7 Black Box Form Penutup .....	56
Tabel 4.8 Cuplikan penentuan jumlah sampel dari populasi tertentu .....	57
Tabel 4.9 Hasil Penilaian Menurut Jawaban Quisioner .....	59

## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1 Huruf-huruf Hijaiyah .....	8
Gambar 2.2 Tampilan <i>Lazarus IDE v0.9.30</i> .....	15
Gambar 2.3 Tampilan <i>Qur'an In Word</i> .....	15
Gambar 2.4 Tampilan <i>Audacity 1.3 Beta</i> .....	17
Gambar 3.1 Gambaran kerja sistem .....	22
Gambar 3.2 Diagram alir secara keseluruhan .....	26
Gambar 3.3 <i>Use Case</i> untuk aktor <i>user</i> atau pengguna .....	27
Gambar 3.4 Perencanaan Form Menu .....	34
Gambar 4.1 Form Pembuka .....	36
Gambar 4.2 Form Menu Utama .....	38
Gambar 4.3 Form Huruf Hijaiyah .....	41
Gambar 4.4 Form Hukum Tajwid .....	43
Gambar 4.5 Form Profil .....	46
Gambar 4.6 Form Penutup .....	49

## DAFTAR LAMPIRAN

Script Form Pembuka gambar 4.1  
Script Form Menu Utama gambar 4.2  
Script Form Huruf Hijaiyah gambar 4.3  
Script Form Hukum Tajwid gambar 4.4  
Script Form Juz Amma gambar 4.5  
Script Form Profil gambar 4.6  
Script Form Penutup gambar 4.7  
Foto copy Sertifikat baca tulis Al-Qur'an  
Foto copy Quisioner

## **ABSTRAKSI**

Penelitian ini mengambil permasalahan tentang bagaimana merancang dan membuat sebuah program Aplikasi Pencarian Hukum Bacaan Tajwid Pada Juz

Amma dibuat menggunakan *software* Lazarus IDE v0.9.30. Yaitu sebuah software yang digunakan untuk membuat program. Pembuatan aplikasi ini diharapkan mempermudah pengguna dalam pencarian hukum bacaan tajwid pada juz amma.

Metode pembuatan program menggunakan metode SDLC (*System Development Life Cycle*) adalah model konseptual yang digunakan dalam manajemen proyek yang menggambarkan tahap-tahap yang terlibat dalam suatu proyek pengembangan sistem informasi dari studi kelayakan awal melalui pemeliharaan aplikasi selesai.

Hasil dari penelitian adalah program Aplikasi Pencarian Hukum Bacaan Tajwid Pada Juz Amma. Program pembelajaran Aplikasi Pencarian Hukum Bacaan Tajwid Pada Juz Amma terdapat pembahasan tentang ilmu tajwid, terdapat beberapa pokok bahasan diantaranya: nun sukun dan tanwin, miem sukun, dan mad. Aplikasi ini dapat digunakan untuk semua pihak yang membutuhkan kemudahan, kepraktisan atau sekedar ingin mengetahui atau belajar dalam hal pencarian tajwid bacaan pada juz amma, dimana hasil penelitian tersebut akan diimplementasikan dan diuji coba oleh pihak-pihak tertentu. Hal ini dibuktikan dengan quisioner yang telah diisi oleh pihak pengajar/ ustad dan santriwan/ santriwati TPQ Masjid Al-Taqwa dengan presentase 90% menyatakan sangat bermanfaat dan 10% menyatakan bermanfaat. 70% menyatakan sangat mudah mendapatkan informasi dan 30% menyatakan mudah mendapatkan informasi.

**Kata kunci :** Ilmu Tajwid, Tajwid Dalam Juz Amma, dan Lazarus.