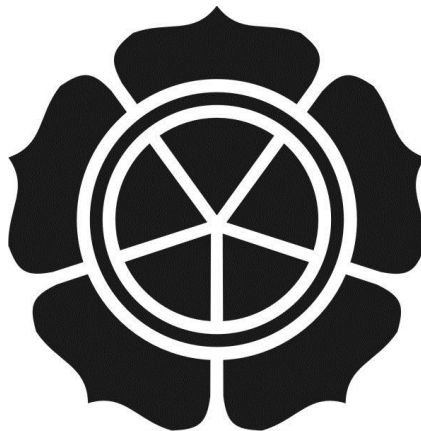


**PERANCANGAN DAN PEMBUATAN GAME “TABET”**

**BERBASIS ANDROID**

**TUGAS AKHIR**



disusun oleh

**Hamam Nasrodin 13.01.3249**

**Dwi Yogi Rosidi 13.01.3266**

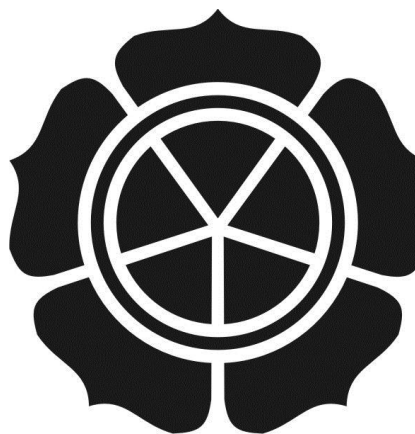
**JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA  
SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER  
AMIKOM YOGYAKARTA  
YOGYAKARTA  
2016**

**PERANCANGAN DAN PEMBUATAN GAME “TABET”**

**BERBASIS ANDROID**

**TUGAS AKHIR**

untuk memenuhi sebagian persyaratan  
mencapai derajat Diploma D3  
pada jurusan Teknik Informatika



disusun oleh

**Hamam Nasrodin 13.01.3249**

**Dwi Yogi Rosidi 13.01.3266**

**JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA  
SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER  
AMIKOM YOGYAKARTA  
YOGYAKARTA  
2016**

## **PERSETUJUAN**

### **TUGAS AKHIR**

#### **PERANCANGAN DAN PEMBUATAN GAME “TABET” BERBASIS ANDROID**

yang disusun oleh

**Hamam Nasrodin      13.01.3249**

**Dwi Yogi Rosidi      13.01.3266**

telah disetujui oleh Dosen Pembimbing Skripsi  
pada tanggal 25 September 2015

Dosen Pembimbing,

  
**Joko Dwi Santoso , M.Kom**  
NIK. 190302181

## PENGESAHAN

## TUGAS AKHIR

### PERANCANGAN DAN PEMBUATAN GAME “TABET” BERBASIS ANDROID

yang disusun oleh

**Hamam Nasrodin**

**13.01.3249**

telah dipertahankan di depan Dewan Pengaji  
pada tanggal 22 Januari 2016

Susunan Dewan Pengaji

Nama Pengaji

Emha Taufiq Luthfi ,ST,M.Kom  
NIK. 190302125

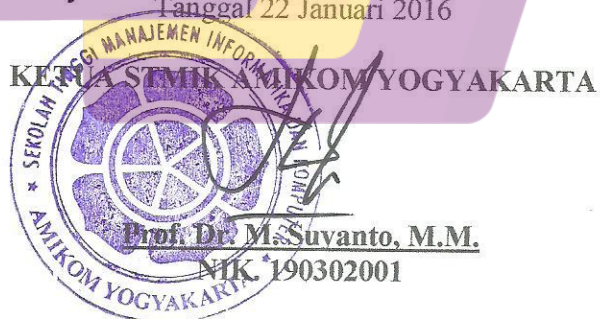
Tanda Tangan



Dina Maulina , M.Kom  
NIK. 190302250



Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh gelar Ahli Madya Komputer  
Tanggal 22 Januari 2016



## PENGESAHAN

## TUGAS AKHIR

### PERANCANGAN DAN PEMBUATAN GAME “TABET” BERBASIS ANDROID

yang disusun oleh

Dwi Yogi Rosidi

13.01.3266

telah dipertahankan di depan Dewan Pengaji  
pada tanggal 22 Januari 2016

Susunan Dewan Pengaji

Nama Pengaji

Ali Mustopa , M.Kom  
NIK. 190302192

Tanda Tangan



Hastari Utama , M.Cs  
NIK. 190302230



Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh gelar Ahli Madya Komputer  
Tanggal 22 Januari 2016



## **PERNYATAAN**

Saya yang bertandatangan 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 tinggi manapun, 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.

Segala sesuatu yang terkait dengan naskah dan karya yang telah dibuat adalah menjadi tanggungjawab saya pribadi.

Yogyakarta, 3 Februari 2016



**Hamam Nasrodin**  
NIM : 13.01.3249

## **PERNYATAAN**

Saya yang bertandatangan 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 tinggi manapun, 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.

Segala sesuatu yang terkait dengan naskah dan karya yang telah dibuat adalah menjadi tanggungjawab saya pribadi.

Yogyakarta, 3 Februari 2016



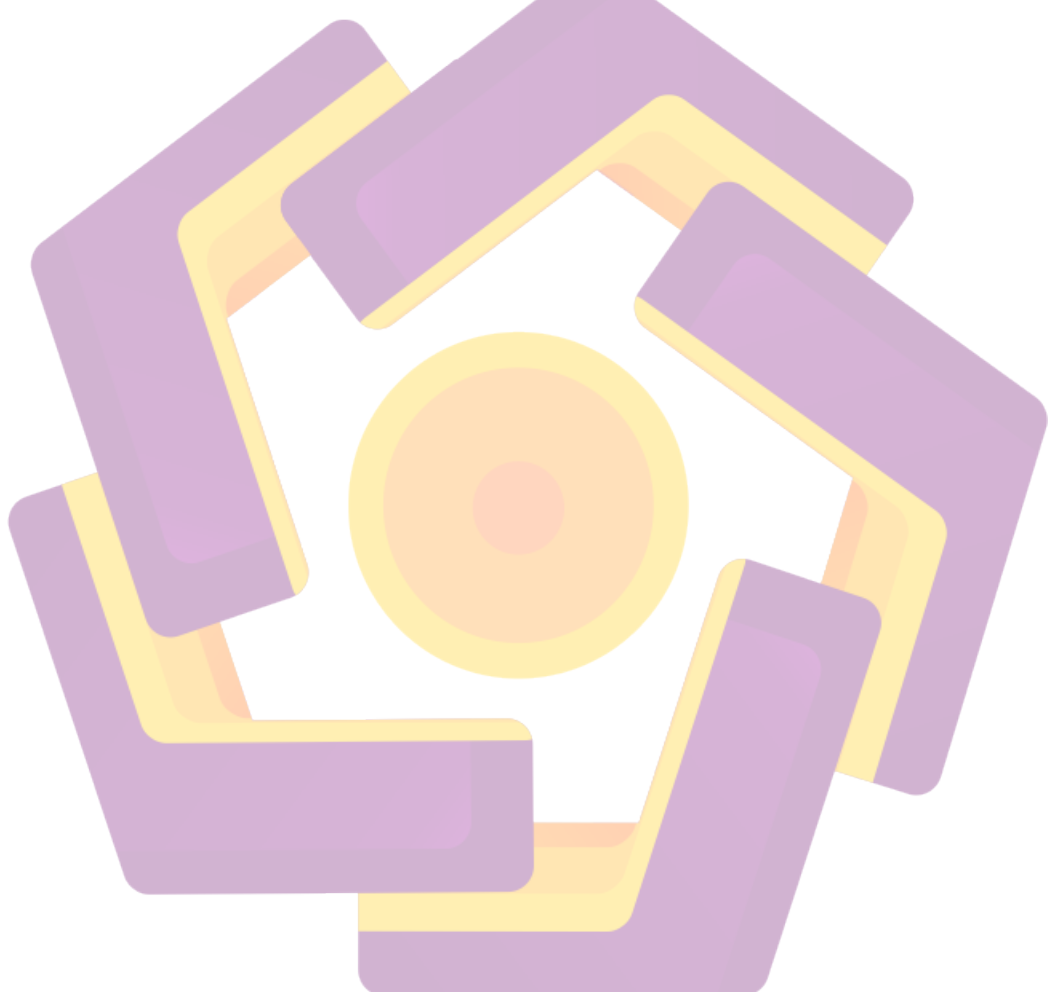
Dwi Yogi Rosidi  
NIM : 13.01.3266

## MOTTO

*“Dahulukan Allah maka Allah akan mendahulukankamu”*

*“People know you’re good if you’re good”*

*“If you wanna get something you have to lose something first”*



## MOTTO

*“Barangsiapa yang bersungguh - sungguh, akanberhasil”*

*“Allah SWT never leave us alone”*

*“Do the best and Allah SWT do the rest”*

*“Nothing impossible!”*



## PERSEMBAHAN

Puji Syukur kami panjatkan ke hadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya, sehingga tugas akhir ini bisa selesai tepatwaktu. Shalawat serta salam semoga tercurah kepada Nabi Agung MuhammadSAW beserta keluarga dan sahabat-sahabatnya. Laporan tugas akhir ini kamipersembahkan kepada :

1. Ibuk dan bapak sayang yang selalu mendukung dan mendoakan dan yang selalu sabar menanghadapi yogik.
2. Mba Anna Zaytun cantik yang selalu bersedia mendengarkan sampah sampah ku.
3. De Eistate dan de Engga lily yang selalu menghibur mas.
4. Hamam Nasrodin dan Irfan Fatoni Pranajaya sebagai sobat sependeritaan.
5. Spesial buat bos Bagus sebagai kado yang tertunda, dan sahabat yang lain tengkyu Tika, Gamal, Siska, Anggi, Ardhi sama Brahma dan Dian semoga kalian cepet menyusul amin.
6. Keluarga besar 13 D3TI 02 yang selamaini selalu bersama
7. Bp.Joko Dwi Santoso, M.Komsebagai pembimbing yang membantumyelesaikan tugasakhirini, Terimakasih.

## **PERSEMBAHAN**

Puji Syukur kami panjatkan ke hadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya, sehingga tugas akhir ini bisa selesai tepat waktu. Shalawat serta salam semoga tercurah kepada Nabi Agung Muhammad SAW beserta keluarga dan sahabat-sahabatnya. Laporan tugas akhir ini kami persembahkan kepada :

1. Kedua orang tuaku dan kakakku yang selalu mendukung , memotivasi dan mendo`akan aku.
2. Keluarga besar 13 D3TI 02 yang selama ini selalu bersama dalam suka dan duka.
3. Teman-teman kost di Lek Man yang selalu berbagi kebahagian.
4. Teman-teman di AEC yang telah membantu dan menjadi teman belajar .
5. Dan spesial untuk orang yang selalu ada untuk membantu , Lek Man.
6. Dan untuk Irfan Fatoni Pranajaya dan Dwi Yogi Rosidi sebagai teman seperjuangan .
7. Dan terakhir untuk Sigit Sarwoko yang telah “mengikhlaskan” kosnya menjadi tempat ngumpul-ngumpul

## KATA PENGANTAR

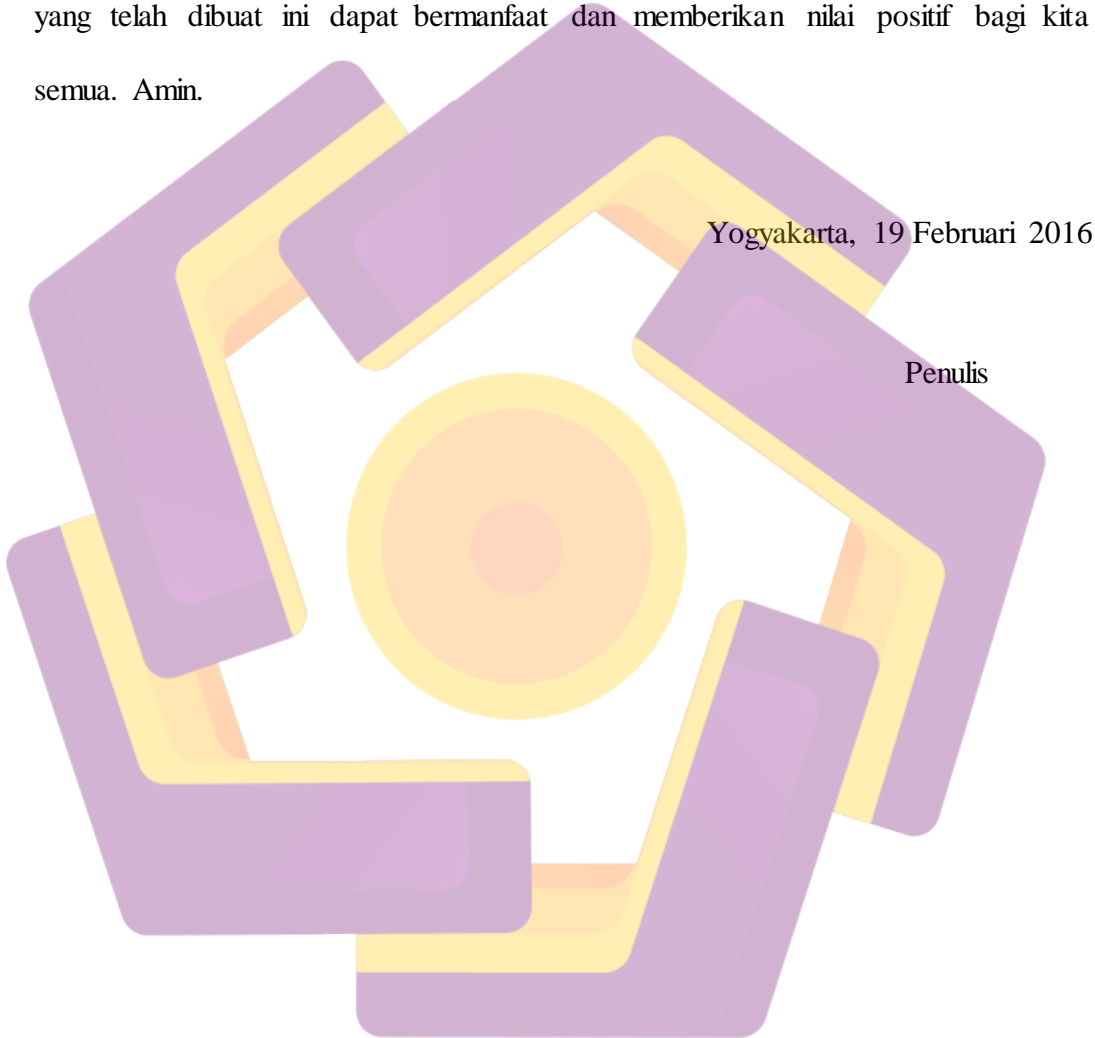
Puji syukur kehadirat Allah SWT, atas segala limpahan rahmat dan hidayah-Nya yang tidak pernah ada habisnya, sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir dengan judul “Perancangan dan Pembuatan Game “Tabet” berbasis Android”.

Penyusunan tugas akhir yang dimaksud ini , diharapkan dapat meningkatkan pengetahuan serta meningkatkan pengetahuan rakyat Indonesia terhadap lagu-lagu nasional serta pahlawan-pahlawan nasional . Dan semoga game yang dibuat ini mampu menjadi media pembelajaran serta hiburan bagi masyarakat.

Begitu banyak pihak yang telah membantu dalam penyusunan skripsi ini. Maka perkenankanlah penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Bapak Prof. Dr. M. Suyanto, MM., selaku Ketua STMIK AMIKOM Yogyakarta
2. Hanif Al Fatta, M.Kom., selaku Ketua Jurusan D3 Teknik Informatika
3. Bapak Joko Dwi Santoso, M.Kom., selaku Dosen Pembimbing yang telah membimbing penulis dalam mengerjakan Skripsi
4. Bapak Rico Agung F, S.Kom , Emha Taufiq Luthfi, ST, M.Kom dan Bapak M. Rudyanto Arief, MT. selaku Dosen Pengaji
5. Semua pihak yang telah membantu dalam proses penyusunan dan pembuatan projek tugas akhir ini.

Penulis menyadari bahwa dalam tugas akhir ini masih banyak kekurangan. Untuk itu penulis mengharapkan berbagai kritik dan saran yang membangun agar laporan ini dapat menjadi lebih baik. Selebihnya permohonan maaf jika terdapat kesalahan kata dalam pengusungan. Akhir kata penulis mengharapkan agar skripsi yang telah dibuat ini dapat bermanfaat dan memberikan nilai positif bagi kita semua. Amin.



## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN .....	ii
HALAMAN PENGESAHAN .....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN .....	v
HALAMAN MOTTO .....	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	viii
KATA PENGANTAR.....	x
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xvi
DAFTAR GAMBAR .....	xvii
INTISARI .....	xix
<i>ABSTRACT .....</i>	xx
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	1
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Rumusan Masalah .....	2
1.3. Batasan Masalah.....	2
1.4. Tujuan Penelitian.....	2
1.5. Manfaat Penelitian.....	3
1.6. Metode Penelitian.....	3
1.7. Sistematika Penulisan.....	4
<b>BAB II LANDASAN TEORI .....</b>	5
2.1.Tinjauan Pustaka .....	5
2.2. <i>Game</i> .....	6
2.2.1. Pengertian <i>Game</i> .....	6
2.2.2. Sejarah Perkembangan <i>Game</i> .....	7
2.2.3. <i>Genre Game</i> .....	14

2.2.4. Elemen-Elemen <i>Game</i> .....	16
2.2.5. Proses Pembuatan <i>Game</i> .....	19
2.3.Android .....	20
2.3.1.Pengenalan Android .....	20
2.3.2.Arsitektur Android .....	21
2.3.3.Siklus Hidup Aktivitas Android .....	24
2.3.4.Tingkatan Api pada Android .....	28
2.4.Software yang Digunakan .....	30
2.4.1 Eclipse .....	30
2.4.2 Android SDK .....	32
2.4.3 CorelDraw X7 .....	33
2.4.4 Audacity .....	33
2.4.5 SQLite Browser.....	33
<b>BAB III GAMBARAN UMUM.....</b>	<b>34</b>
3.1.Gambaran Umum <i>Game</i> .....	34
3.2.Gambaran Umum Tampilan <i>Game</i> .....	36
3.3.Analisis dan Perancangan Sistem .....	37
3.3.1 Analisis SWOT .....	38
3.3.2. Analisis Kebutuhan ( <i>Requirement Analisys</i> ) .....	41
3.3.2.1.Kebutuhan Fungsional .....	41
3.3.2.2.Kebutuhan Non-Fungsional .....	41
3.4. Rancangan <i>Game</i> .....	41
3.5. Perancangan Basis Data .....	42
3.5.1. Rancangan Tabel Tebak Gambar .....	43
3.5.2. Rancangan Tabel Tebak Lagu.....	44
3.5.3. Rancangan Tabel Tebak Kata .....	43
3.5.4. Rancangan Tabel Benar Salah .....	45
3.5.5. Rancangan Tabel Benar Salah .....	45
3.5.7. Rancangan Tabel Kuis .....	46

3.5.7. Rancangan Tabel <i>High Score</i> .....	46
3.6. Rancangan Tampilan <i>Main Menu</i> .....	47
3.7. Rancangan Tampilan <i>Sub Menu</i> .....	48
3.8. Rancangan Tampilan Tebak Lagu .....	49
3.9. Rancangan Tampilan Tebak Gambar .....	51
3.10. Rancangan Tampilan Tebak Kata .....	52
3.11. Rancangan Tampilan Benar Salah .....	53
3.12. Rancangan Naskah <i>Game</i> .....	55
3.13. Flowchart Sistem Permainan .....	59
3.14. Perbandingan <i>Game</i> .....	60
 <b>BAB IV PEMBAHASAN DAN IMPLEMENTASI .....</b>	 62
4.1. Implementasi .....	62
4.1.1. Implementasi Aset <i>Game</i> .....	62
4.1.1.1. Implementasi Lagu.....	62
4.1.1.2. Implementasi Gambar .....	65
4.1.1.3 Persiapan Eclipse .....	75
4.2. Pembuatan <i>Game</i> .....	77
4.2.1. Pembuatan Basis Data.....	77
4.2.2. Pembuatan <i>Splash Screen</i> .....	77
4.2.3. Pembuatan Menu Utama .....	79
4.2.4. Pembuatan Menu Utama .....	81
4.2.5. Pembuatan <i>Menu Kuis</i> .....	82
4.2.6. Pembuatan <i>Game Over</i> .....	86
4.2.6. Pembuatan Tampilan Skor .....	87
4.3. Pembahasan .....	87
4.3.1. <i>Testing Game</i> .....	88
4.3.1.2. <i>Black Box Testing</i> .....	88
4.4. Publishing .....	90
4.4.1.Membuat File APK .....	90

<b>BAB V PENUTUP .....</b>	92
5.1. Kesimpulan.....	92
5.2. Saran.....	92
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	94
<b>LAMPIRAN .....</b>	

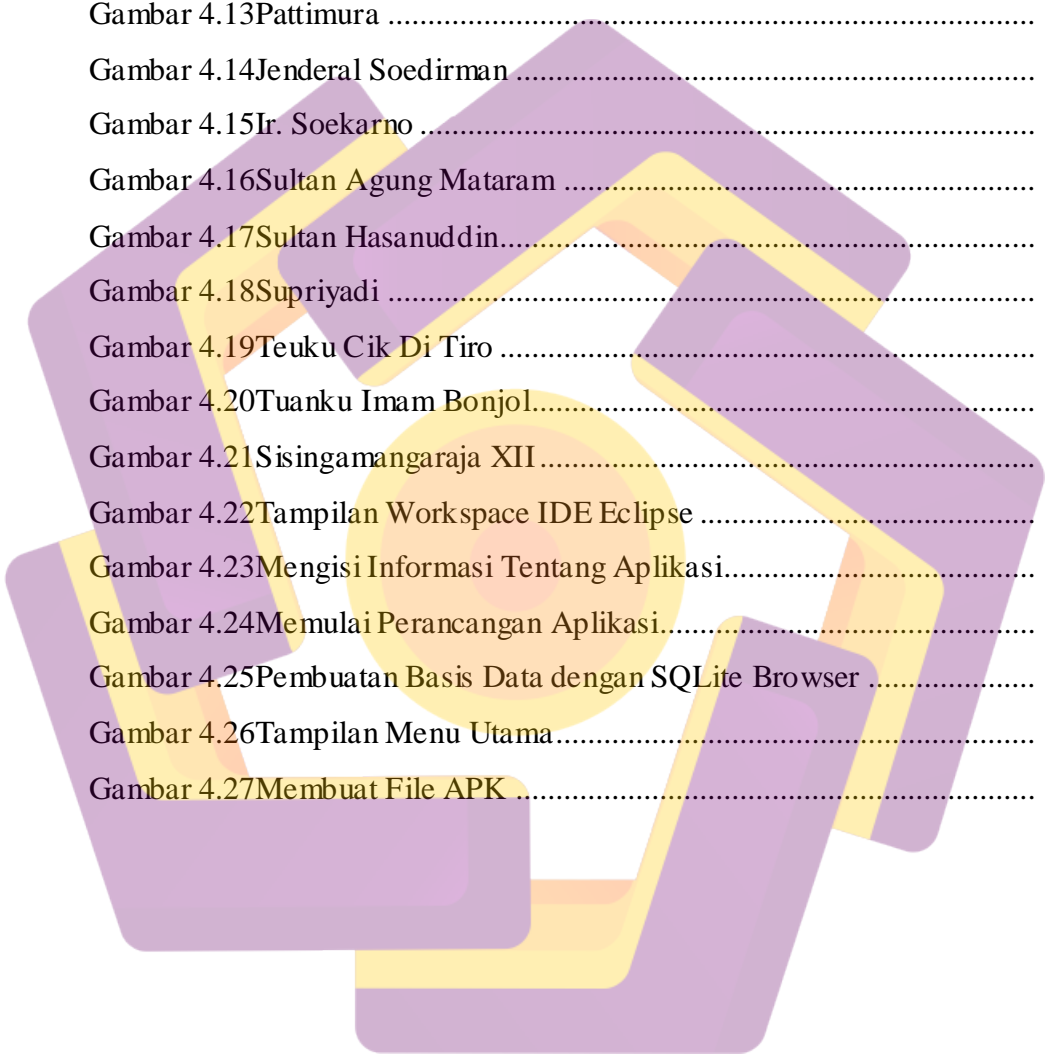


## **DAFTAR TABEL**

Tabel 2. 1 Deskripsi Callback dari Methods Activity .....	27
Tabel 2. 2 Tingkat API pada Android .....	30
Tabel 3.1 Rancangan tabel tebak_gambar.....	43
Tabel 3.2 Rancangan tabel tebak_lagu.....	44
Tabel 3.3 Rancangan tabel tebak_kata .....	45
Tabel 3.4 Rancangan tabel benar_salah .....	45
Tabel 3.5 Rancangan tabel kuis.....	46
Tabel 3.6 Rancangan tabel high_score .....	46
Tabel 3.7 Rancangan Naskah Gambar .....	55
Tabel 3.8 Flowchart Permainan .....	55
Tabel 3.9 Perbandingan Game .....	60
Tabel 4.1 Daftar Lagu .....	65
Tabel 4.2 Daftar Gambar Pahlawan .....	72
Tabel 4.3 Tabel Black Box Testing .....	88

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 <i>Magnavox Odyssey</i> .....	7
Gambar 2.2 <i>Magnavox Odyssey ver. 2</i> .....	8
Gambar 2.3 <i>Atari 5200</i> .....	8
Gambar 2.4 <i>Nintendo FAMICOM</i> .....	9
Gambar 2.5 <i>Sega Genesis</i> .....	10
Gambar 2.6 <i>Sony Playstation 1</i> .....	11
Gambar 2.7 <i>Sony Playstation 2</i> .....	12
Gambar 2.8 <i>X-Box</i> .....	12
Gambar 2.9 <i>X Box 360</i> .....	12
Gambar 2.10 <i>Sony Playstation 3</i> .....	12
Gambar 2.11 <i>NintendoWii</i> .....	13
Gambar 2.12 <i>Sony PSP</i> .....	13
Gambar 2.13 <i>Nintendo DS</i> .....	13
Gambar 2.14 Arsitektur Android .....	23
Gambar 2.15 Siklus Hidup Aktifitas Android.....	26
Gambar 3.1 Rancangan Tampilan Main Menu .....	47
Gambar 3.2 Rancangan Tampilan Sub Menu .....	48
Gambar 3.3 Rancangan Tampilan Game Tebak Lagu .....	50
Gambar 3.4 Rancangan Tampilan Tebak Gambar .....	51
Gambar 3.5 Rancangan Tampilan Tebak Tebak Kata .....	53
Gambar 3.6 Rancangan Tampilan Tebak Benar atau Salah.....	54
Gambar 3.7 Flowchart Permainan.....	59
Gambar 4.1 Agus Salim .....	65
Gambar 4.2 Bung Tomo .....	65
Gambar 4.3 Cut Nyak Meutia .....	66
Gambar 4.4 Dewi Sartika .....	66
Gambar 4.5 Pangeran Diponegoro .....	66
Gambar 4.6 Dr Wahidin Sudirohusodo .....	67
Gambar 4.7 I Gusti Ngurah Rai .....	67



Gambar 4.8R.A Kartini .....	67
Gambar 4.9Ki Hajar Dewantoro .....	68
Gambar 4.10Muh. Yamin.....	68
Gambar 4.11Nyi Ageng Serang .....	68
Gambar 4.12Pangeran Antasari.....	69
Gambar 4.13Pattimura .....	69
Gambar 4.14Jenderal Soedirman .....	69
Gambar 4.15Ir. Soekarno .....	70
Gambar 4.16Sultan Agung Mataram .....	70
Gambar 4.17Sultan Hasanuddin.....	70
Gambar 4.18Supriyadi .....	71
Gambar 4.19Teuku Cik Di Tiro .....	71
Gambar 4.20Tuanku Imam Bonjol.....	71
Gambar 4.21Sisingamangaraja XII .....	72
Gambar 4.22Tampilan Workspace IDE Eclipse .....	75
Gambar 4.23Mengisi Informasi Tentang Aplikasi.....	76
Gambar 4.24Memulai Perancangan Aplikasi.....	76
Gambar 4.25Pembuatan Basis Data dengan SQLite Browser .....	77
Gambar 4.26Tampilan Menu Utama.....	80
Gambar 4.27Membuat File APK .....	91

## INTISARI

Permainan sudah berkembang sangat pesat seiring dengan berkembangnya teknologi . Permainan banyak disukai oleh berbagai umur mulai dari anak-anak hingga dewasa. Permainan bisa dimainkan di berbagai perangkat mulai dari komputer , smartphone , game console dan sebagainya . Permainan juga bisa digunakan sebagai media pembelajaran.

Game Tabet adalah sebuah aplikasi game mobile untuk smartphone sistem operasi android yang dibuat untuk memenuhi kebutuhan hiburan untuk pengguna android di sela-sela waktu luang untuk menghindari kebosanan dalam kegiatan sehari-hari. Game adalah game kasual bergenre puzzle . Game ini dimainkan dengan menebak gambar atau lagu. Gambar yang di pakai untuk game ini adalah gambar pahlawan nasional dan untuk lagunya adalah lagu nasional. Untuk pembuatanya game ini menggunakan software Eclipse Mars dan Android SDK.

**Kata Kunci :** *Game ,Eclipse , Edukasi, Android, Hiburan*

## **ABSTRACT**

*The game has been developing very rapidly in line with the development of technology. The game much favored by different age ranging from children to adults. The game can be played on a variety of devices ranging from computers, smartphones, game console and so on. The game can also be used as a medium of instruction.*

*“Tabet” or “Tanah Air Beta” Game is a mobile game app for the android operating system for smartphones that are created to meet the needs of entertainment for users of android on the sidelines of spare time to avoid boredom in daily activities. Tabet games are casual games puzzle genre. It is played with the guess the picture or song. The images are used for this game is a national hero and for the song is the national songs. This game is developed using Eclipse Mars and the Android SDK.*

**Keywords :** Game, Eclipse, Android, Entertainment, Education