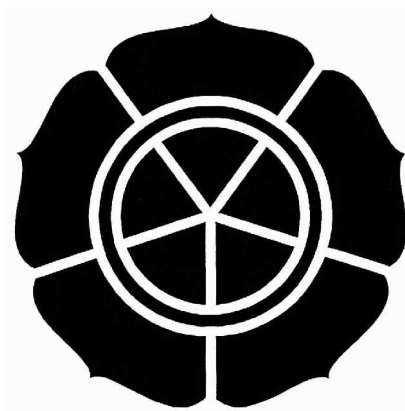


**SISTEM INFORMASI PEMBAYARAN SPP PADA  
SMK N 1 PANDAK BANTUL**

**TUGAS AKHIR**



**Disusun Oleh:**

**Eni Wijayanti (08.02.7096)**

**Shita Martama Tyas Ningrum (08.02.7122)**

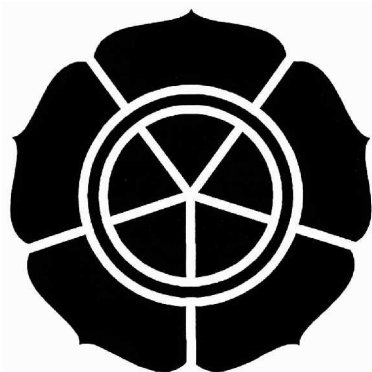
**Dewi Ratna Wulansari (08.02.7136)**

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

**SISTEM INFORMASI PEMBAYARAN SPP PADA  
SMK N 1 PANDAK BANTUL**

**TUGAS AKHIR**

untuk memenuhi sebagian persyaratan  
mencapai derajat Ahli Madya D3  
pada jurusan Manajemen Informatika



**Disusun Oleh:**

<b>Eni Wijayanti</b>	<b>(08.02.7096)</b>
<b>Shita Martama Tyas Ningrum</b>	<b>(08.02.7122)</b>
<b>Dewi Ratna Wulansari</b>	<b>(08.02.7136)</b>

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

**2011**

**PERSETUJUAN**

**TUGAS AKHIR**

**Sistem Informasi Pembayaran SPP Pada SMK N 1 Pandak Bantul**

yang dipersiapkan dan disusun oleh

**Eni Wijayanti** (08.02.7096)

**Shita Martama Tyas Ningrum** (08.02.7122)

**Dewi Ratna Wulansari** (08.02.7136)

telah disetujui oleh Dosen Pembimbing Tugas Akhir  
Tanggal 3 Juni 2011

**Dosen Pembimbing,**



**Krisnawati,S.SI, M.T**  
**NIK. 190302038**

**PENGESAHAN**

**TUGAS AKHIR**

**Sistem Informasi Pembayaran SPP Pada SMK N 1 Pandak Bantul**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh

**Shita Martama Tyas Ningrum**

**08.02.7122**

telah dipertahankan di depan Dewan Pengaji  
pada tanggal 3 Juni 2011

**Susunan Dewan Pengaji**

Nam Pengaji

**M. Rudyanto Arief, M.T.**  
**NIK . 190392098**

Tanda Tangan



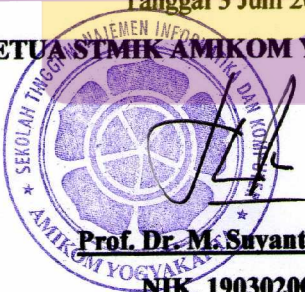
**Anggit Dwi Hartanto, S.Kom.**  
**NIK. 190000002**



Tugas Akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh gelar Ahli Madya

Tanggal 3 Juni 2011

**KETUA STMK AMIKOM YOGYAKARTA**



**Prof. Dr. M. Suvanto, M.M**

**NIK. 190302001**

**PENGESAHAN**

**TUGAS AKHIR**

**Sistem Informasi Pembayaran SPP Pada SMK N 1 Pandak Bantul**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh

**Eni Wijayanti**

**08.02.7096**

telah dipertahankan di depan Dewan Pengaji  
pada tanggal 19 Mei 2011

**Susunan Dewan Pengaji**

**Nama Pengaji**

**Armanyah Amborowati, S.Kom., M.Eng**  
**NIK . 190302063**

**Tanda Tangan**

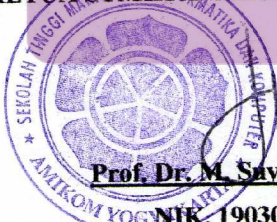
**Nila Feby Puspitasari, S.Kom**  
**NIK. 190302161**



Tugas Akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan  
untuk memperoleh gelar Ahli Madya

Tanggal 19 Mei 2011

**KETUA STMIK AMIKOM YOGYAKARTA**



**Prof. Dr. M. Syavanto, M.M**

**NIK. 190302001**

## **PERNYATAAN**

Saya yang bertandatangan dibawah ini menyatakan bahwa, Tugas Akhir ini merupakan karya saya sendiri (ASLI), dan isi dalam Tugas Akhir 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, Juni 2011

Tanda Tangani

Eni Wijayanti  
08.02.71096

Shita Martama Tyas Ningrum  
08.02.7122

Dewi Ratna Wulansari  
08.02.7136

## **HALAMAN PERSEMPAHAN**

By: Eni

- Puji syukur kami panjatkan kepada ALLAH SWT yang telah memberikan rahmat dan hidayahnya sehingga kami selalu diberikan kesehatan dan senantiasa dapat mengerjakan segala sesuatunya dengan ringan.
- Saya ucapkan terima kasih kepada Ibu Krisnawati selaku Ketua Jurusan Manajemen Informatika, dan selaku dosen pembimbing. Terima kasih atas bimbungannya selama ini.
- Terima kasih kepada pihak SMK N 1 Pandak atas bantuan dan bimbungannya sehingga Tugas Akhir ini dapat diselesaikan.
- Terima kasih kepada Kedua orang tua saya, atas segala dukungan, doa dan perhatiannya selama ini. Terlebih kepada Alm. Ayah, yang pada tgl 31 Maret kemarin telah kembali ke sisi-NYA. Saya ucapkan terima kasih atas segala sesuatu yang telah diberikan sehingga saya dapat sampai saat ini.  
Love U mom n dad.. I'll always Love U..
- Terima kasih buat My Lovely ( Fandy), atas dukungan, dan bantuannya sehingga Tugas Akhir ini bisa selesai tepat pada waktunya.

- Terima kasih buat Dewi ratna Wulansari ( Bang Kodok ) n' Shita Martama Tyas Ningrum atas kekompakan kita selama beberapa bulan ini, sehingga Tugas Akhir ini dapat diselesaikan ^~,
- Terima kasih untuk segala pihak yang turut membantu sehingga tugas akhir ini dapat diselesaikan.



## MOTTO

- Ingatlah kebelakang sebagai kenangan, dan tetap kedepan sebagai masa depan.
- Kegagalan adalah proses untuk menuju keberhasilan.
- Make everybody pround of me...!! kejayaan menungguku...
- Hidup bukan untuk belajar, tapi belajar untuk hidup.
- Be the best *you* can be, do *the* best *you* can do.
- Hidup itu indah jika kita tahu cara mensyukurinya..

## **HALAMAN PERSEMPAHAN**

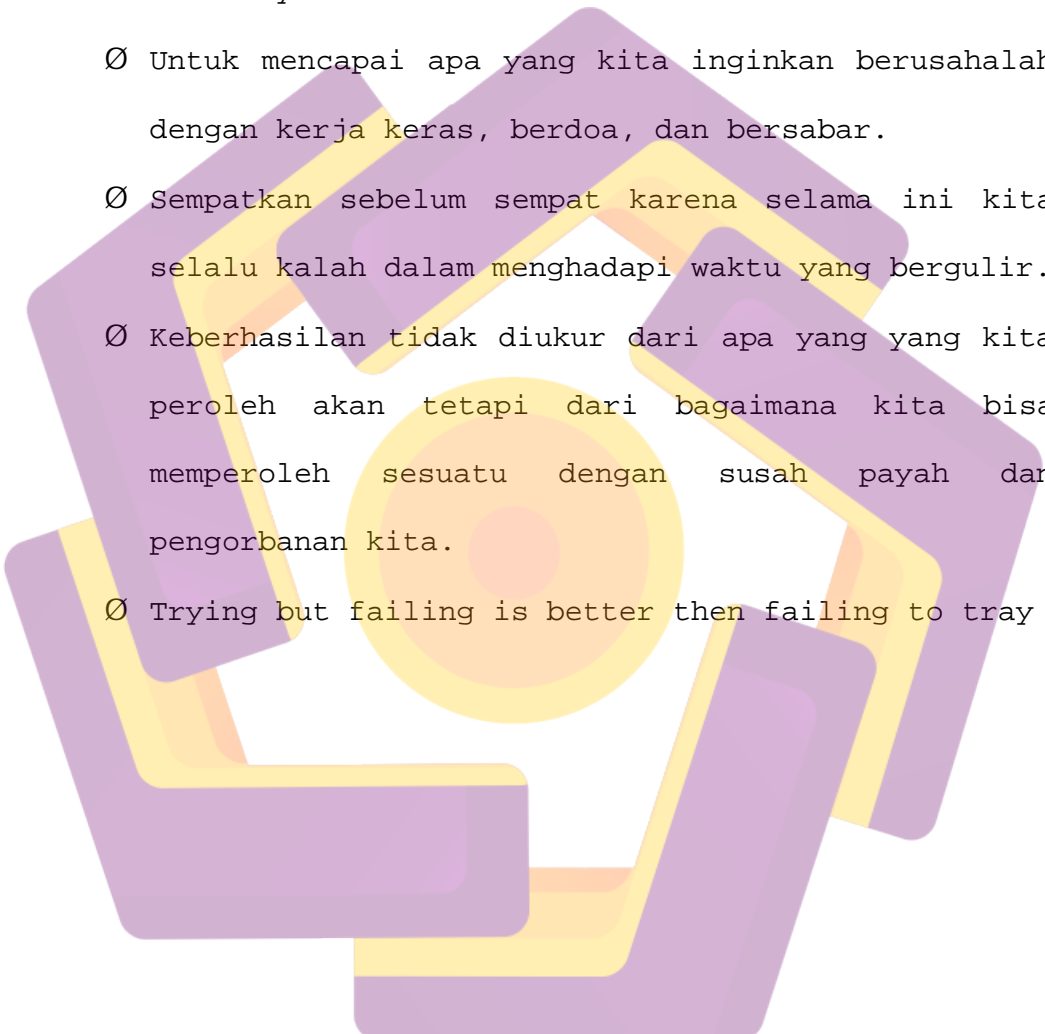
By: Shita

Dengan rasa cinta Tugas Akhir ini di persembahkan untuk:

- Allah SWT yang telah melimpahkan banyak kebahagian dan kemudahan dalam hidup ini juga dalam mengerjakan Tugas Akhir ini.
- *Ibu Krisnawati*, sebagai pembimbing Tugas Akhir yang telah memberikan banyak masukan hingga terselesaikannya Tugas Akhir ini.
- Bapak dan Ibuku tersayang yang telah susah payah membiayai kuliahku sampai selesai dan memberikan doa selama ini...LOVE YOU....
- Adekku tersayang (*Risky Ludi F*) makasih doa'nya dan semangatnya.
- CyankQu Akang Patih (*Mz.Wiwit*) yang selalu mensupport, kasih saran dan kritik, mengertiku, makasih yaach....Love You...
- *Yohanne Eko Prasetyo* dan *M.Fandi Mustofa* makasih ya Frend telah mendukung, kasih saran dan kritik pada kita, membantu menyelesaikan Tugas Akhir Kita.

- Temen-temen D3\_MI '08 (eni, dwi, ratna, lisa, fandi) yang tidak bisa saya sebutkan satu persatu makasih banyak atas semangatnya dan telah emnjadi temen baik selama kuliah. Semoga kalian setelah lulus kuliah langsung di terima di Instasi atau Perusahaan yang kalian inginkan. SEMANGAT GAPAI CITA-CITA DEMI MASA DEPAN!!!.
- Temen-temen kost Puri Dianic mz andi, mbk ning, melisa, festy, vera, grace, niva, sandra, dan sekar makasih ya doanya, maaf kalau repotin dan bikin gaduh/bising diKost heheheh J .

## MOTTO

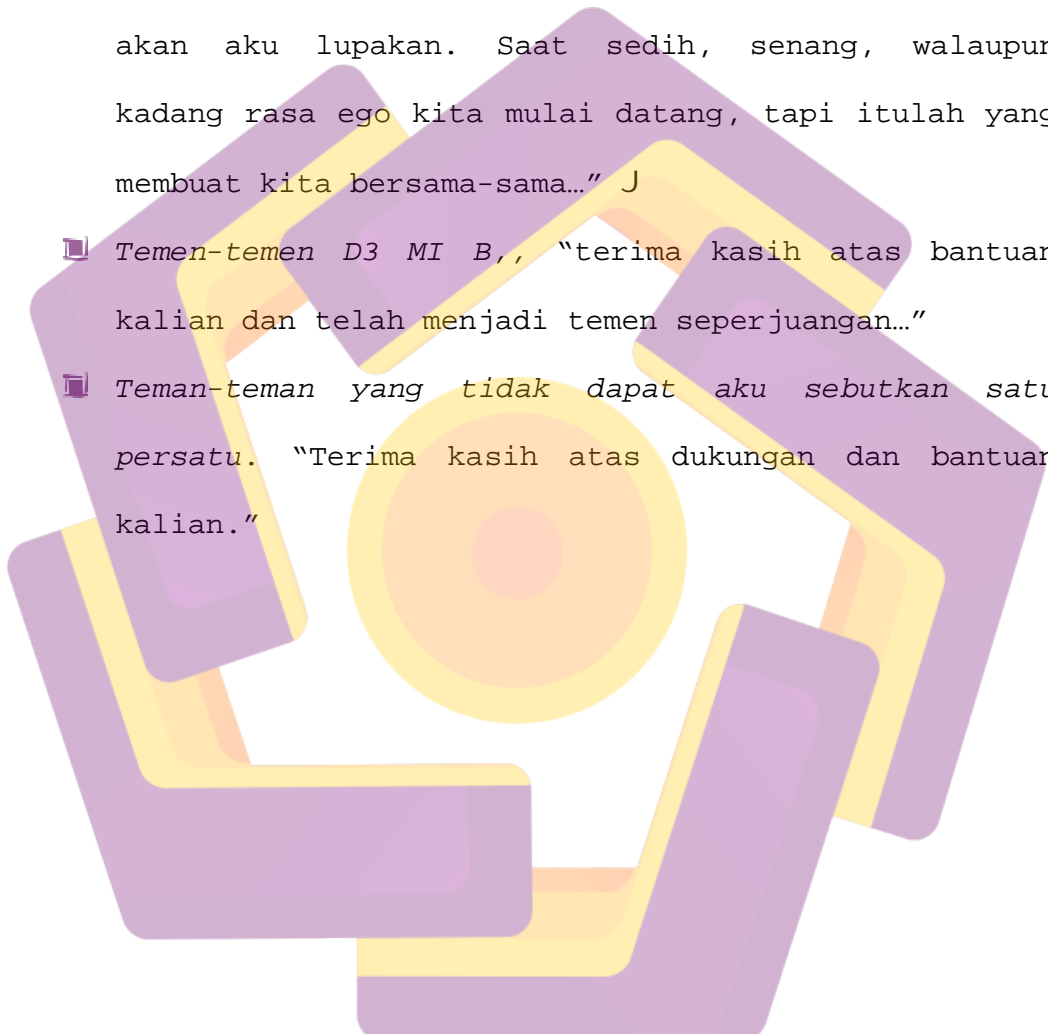
- 
- Ø Arti penting manusia bukan pada apa yang dicapainya, tetapi lebih pada apa yang ingin diraihnya.
  - Ø Untuk mencapai apa yang kita inginkan berusahalah dengan kerja keras, berdoa, dan bersabar.
  - Ø Sempatkan sebelum sempat karena selama ini kita selalu kalah dalam menghadapi waktu yang bergulir.
  - Ø Keberhasilan tidak diukur dari apa yang kita peroleh akan tetapi dari bagaimana kita bisa memperoleh sesuatu dengan susah payah dan pengorbanan kita.
  - Ø Trying but failing is better than failing to try

## **HALAMAN PERSEMPAHAN**

By: Ratna

Tugas Akhir ini saya persembahan untuk:

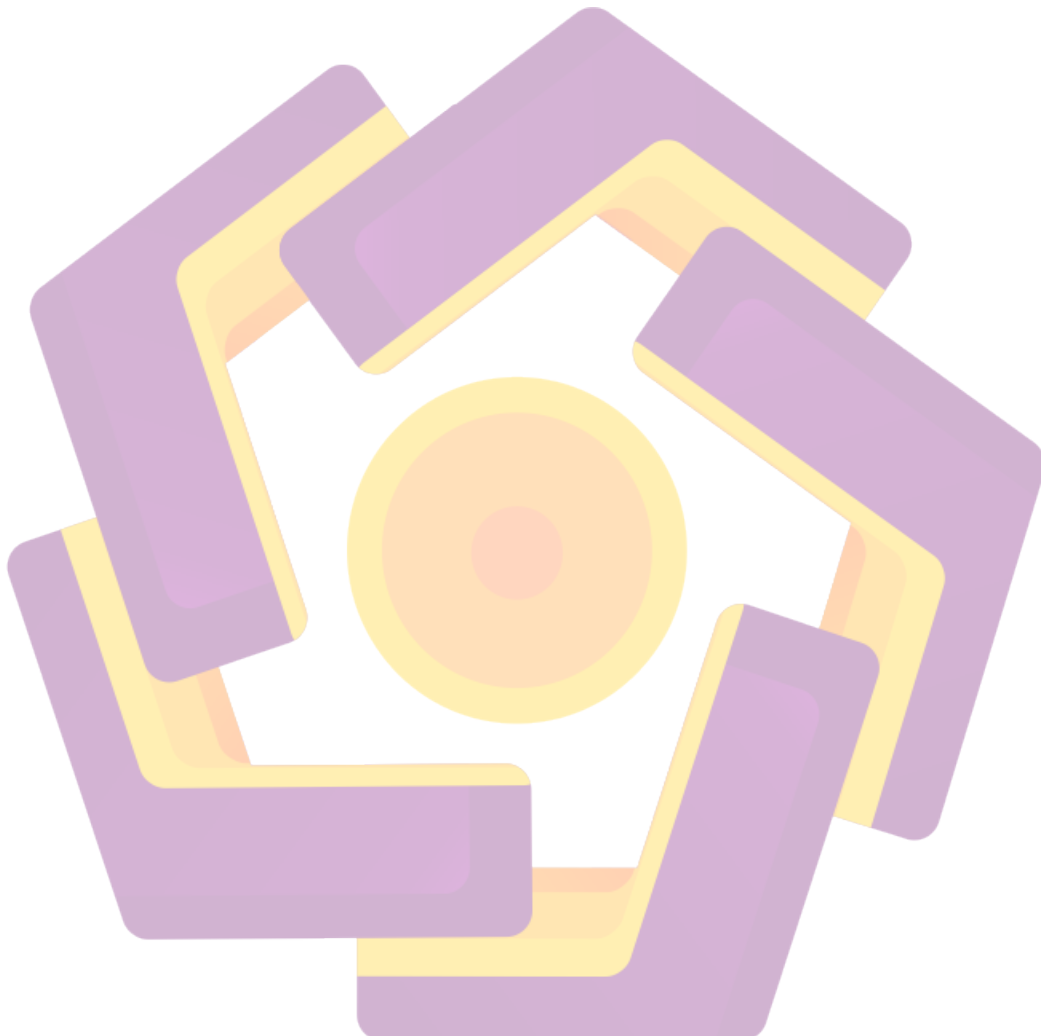
- *Allah SWT*, "Alhamdulillah... Atas limpahan Rahmat dan Hidayah-Nya serta berkat Ridho dan Kuasa-Nya. Sehingga saya dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini tanpa ada hambatan yang berarti."
- *Ibu Krisnawati*, sebagai pembimbing Tugas Akhir yang telah memberikan banyak masukan hingga terselesaiannya Tugas Akhir ini.
- *Kedua orang tua saya tercinta*, "Terima kasih atas dukungan dan doa restu yang telah kalian berikan..."
- *Kakakku, Fitri Adi Pratama*. "Walaupun jauh di sana, tapi kakak selalu memberikan dukungan."
- *Yohannes Eko Prasetyo*. "Terima kasih atas dukungan, saran dan kritik yang diberikan untuk penyelesaian Tugas Akhir ini."
- *Shita Martama Tyas Ningrum dan Eni Wijayanti*. "Teman seperjuanganku, teman gilaku, sahabat-sahabatku... Tanpa kalian juga mungkin proses penggerjaan Tugas Akhir ini tidak akan sempurna seperti ini. Semoga kita akan menjadi teman selamanya. J"

- 
- *M. Fandi Mustofa.* "Makasih friend, berkat dirimu juga kami bisa menyelesaikan tugas akhir ini. Dan terima kasih juga atas bantuannya."
  - *Lisa, Eni, Shita, Dwi...*"Kenangan kita berlima tidak akan aku lupakan. Saat sedih, senang, walaupun kadang rasa ego kita mulai datang, tapi itulah yang membuat kita bersama-sama..." J
  - *Temen-temen D3 MI B.,* "terima kasih atas bantuan kalian dan telah menjadi teman seperjuangan..."
  - *Teman-teman yang tidak dapat aku sebutkan satu persatu.* "Terima kasih atas dukungan dan bantuan kalian."

## MOTTO

- Trying, but failing is better than failing to try.
- Hidup harus selalu SEMANGAT SEMANGAT dan SEMANGAT!!!!
- Allah tidak akan mengubah nasib manusia, kecuali mereka mengubah nasib mereka sendiri.
- Orang yang berhasil akan mengambil manfaat dari kesalahan-kesalahan yang ia lakukan, dan akan mencoba kembali untuk melakukan dalam suatu cara yang berbeda. ~ Dale Carnegie
- Cara untuk menjadi di depan adalah memulai sekarang.  
~ William Feather
- Belajar dari kesalahan orang lain.
- Sesuatu yang belum dikerjakan, seringkali tampak mustahil; kita baru yakin kalau kita telah berhasil melakukannya dengan baik. ~ Evelyn Underhill
- Kebanggaan kita yang terbesar adalah bukan tidak pernah gagal, tetapi bangkit kembali setiap kali kita jatuh. ~ Confusius
- Berusaha untuk tidak menjadi manusia yang berhasil tapi berusaha menjadi manusia yang berguna. ~ Einstein

■ Janganlah menganggap sesuatu yang kelihatan sempurna itu menjadi sesuatu yang lebih, tetapi jadikanlah sesuatu yang kurang itu menjadi suatu kelebihan yang perlu disempurnakan.



## KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan kehadirat Allah SWT atas berkat dan Rahmat-Nya sehingga kami dapat menyelesaikan Tugas Akhir Berjudul “Analisis Sistem Informasi Pembayaran SPP SMK N 1 Pandak Bantul.”

Tugas Akhir ini merupakan salah satu persyaratan kelulusan jenjang Program Diploma III pada jurusan Manajemen Informatika STMIK “AMIKOM” Yogyakarta.

Ucapan terima kasih kami sampaikan kepada:

1. Bapak Prof. Dr. M. Suyanto, M.M. selaku ketua STMIK “AMIKOM” Yogyakarta.
2. Kepala SMK N 1 Pandak Bantul beserta staf dan karyawan.
3. Ibu Krisnawati,S.SI, M.T selaku dosen pembimbing dan ketua jurusan Manajemen Informatika STMIK “AMIKOM” Yogyakarta.
4. Teman-teman yang telah membantu terselesainya Tugas Akhir ini.

Kami sadar dalam penyusunan Tugas Akhir ini masih jauh dari sempurna, maka kami mengharapkan saran dan kritik yang membangun dari pembaca.

Atas saran dan kritik kami ucapan terima kasih.

Yogyakarta, 3 Juni 2011

Penyusun

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN.....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>SURAT PERNYATAAN .....</b>	<b>v</b>
<b>HALAMAN PERSEMBERAHAN .....</b>	<b>vi</b>
<b>MOTTO .....</b>	<b>viii</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xvii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xx</b>
<b>INTISARI .....</b>	<b>xxi</b>
<b>ABSTRAKSI .....</b>	<b>xxii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	2
1.3 Batasan Masalah .....	2
1.4 Tujuan dan Manfaat .....	3
1.5 Metode Pengumpulan Data .....	4
1.6 Sistematika Penulisan .....	6
1.7 Jadwal Kegiatan .....	7

## **BAB II LANDASAN TEORI**

2.1 Konsep Dasar Sistem .....	9
2.2 Konsep Dasar Sistem Informasi .....	10
2.3 Konsep Dasar Administrasi Pembayaran Siswa .....	11
2.4 Teori Analisis .....	12
2.5 Analisis Kebutuhan Sistem .....	13
2.6 Konsep Basis Data .....	14
2.7 Alat Bantu Analisis .....	19
2.8 Sistem Perangkat Lunak yang Digunakan .....	22

## **BAB III TINJAUAN UMUM**

3.1 Gambaran Umum Lembaga .....	32
3.2 Visi dan Misi Lembaga .....	36
3.3 Tujuan Lembaga .....	37
3.4 Struktur Organisasi Sekolah .....	38
3.5 Deskripsi Tugas .....	41
3.6 Sistem Pembayaran SPP Pada SMK N 1 Pandak .....	47

## **BAB IV PEMBAHASAN**

4.1 Perancangan Sistem .....	50
4.2 Sistem Perancangan Basis Data .....	58
4.3 Struktur Tabel .....	62
4.4 Rancangan Input Output .....	64
4.5 Implementasi Sistem .....	76
4.6 Uji Coba Sistem dan Program .....	87

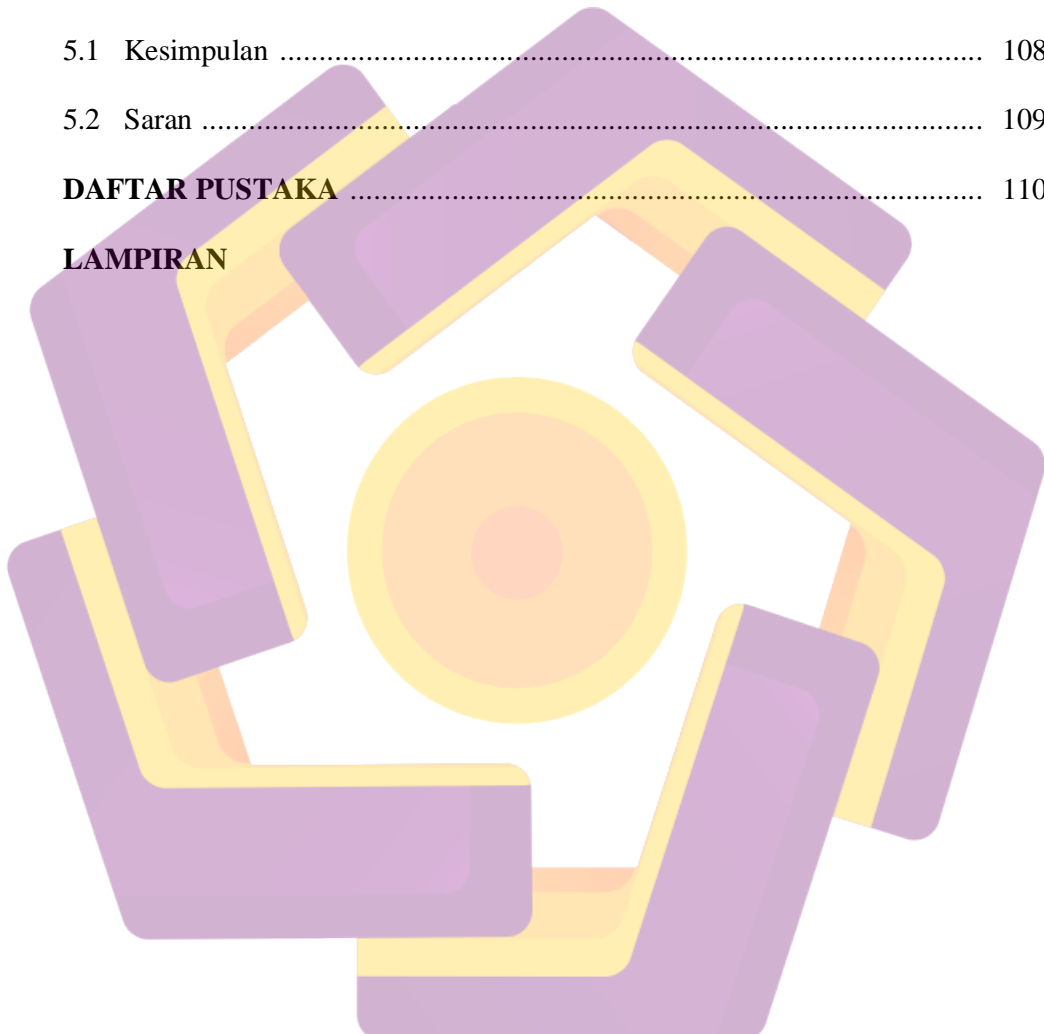
4.7	Pembahasan Listing Program .....	93
4.8	Manual Program .....	96
4.9	Implementasi Laporan .....	104

## **BAB V PENUTUP**

5.1	Kesimpulan .....	108
5.2	Saran .....	109

<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	110
-----------------------------	-----

## **LAMPIRAN**



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Notasi Kesatuan Luar di DFD .....	20
Gambar 2.2 Notasi Arus Data .....	20
Gambar 2.3 Notasi Proses di DFD .....	20
Gambar 2.4 Notasi Simpanan Data di DFD .....	20
Gambar 2.5 Simbol Bagan Alir ( <i>flowchart</i> ) Sistem .....	21
Gambar 2.6 Tampilan IDE Visual Basic 6.0.....	23
Gambar 2.7 Menu Visual Basic.....	24
Gambar 2.8 Toolbar .....	24
Gambar 2.9 Form Windows .....	25
Gambar 2.10 Toolbox pada Visual Basic 6.0 .....	25
Gambar 2.11 Project Explorer .....	27
Gambar 2.12 Jendela Properties .....	28
Gambar 2.13 Form layout window .....	28
Gambar 2.14 Jendela Kode .....	29
Gambar 2.15 Tampilan SQL Server Enterprise Manager .....	30
Gambar 2.16 Tampilan SQL Query Analyzer .....	31
Gambar 3.1 Struktur Organisasi SMK N 1 Pandak .....	40
Gambar 4.1 Flowchart Sistem yang diusulkan .....	52
Gambar 4.2 DFD Level 0 Pembayaran SPP .....	55
Gambar 4.3 DFD Level 1 Pembayaran SPP.....	57
Gambar 4.4 Rancangan Input Login .....	64

Gambar 4.5 Rancangan Input Petugas .....	65
Gambar 4.6 Rancangan Input Siswa .....	66
Gambar 4.7 Rancangan Input Biaya .....	68
Gambar 4.8 Rancangan Input Pembayaran .....	69
Gambar 4.9 Rancangan Input Kepala Sekolah .....	71
Gambar 4.10 Rancangan Output Kwitansi Pembayaran SPP .....	72
Gambar 4.11 Rancangan Output Data Biaya .....	73
Gambar 4.12 Rancangan Output Data Jurusan .....	74
Gambar 4.13 Rancangan Output Data Petugas .....	74
Gambar 4.14 Rancangan Output Data Siswa .....	75
Gambar 4.15 Rancangan Output Data Pembayaran Bulanan .....	76
Gambar 4.16 Tampilan Connect Query Analyzer .....	79
Gambar 4.17 Tampilan SQL Server Create Database .....	80
Gambar 4.18 Tampilan SQL Server Use Pembayaran SPP .....	81
Gambar 4.19 Tampilan Tabel Kepala Sekolah .....	82
Gambar 4.20 Tampilan Tabel Petugas .....	83
Gambar 4.21 Tampilan Tabel Jurusan .....	83
Gambar 4.22 Tampilan Tabel Siswa .....	84
Gambar 4.23 Tampilan Tabel Biaya .....	85
Gambar 4.24 Tampilan Tabel Pembayaran .....	86
Gambar 4.25 Relasi Antar Tabel Pembayaran SPP .....	87
Gambar 4.26 Pesan Kesalahan .....	88
Gambar 4.27 Kesalahan Penulisan Program .....	89

Gambar 4.28 Form Login .....	96
Gambar 4.29 Pesan Kesalahan .....	97
Gambar 4.30 Form Menu Utama .....	97
Gambar 4.31 Form Menu Input Petugas .....	98
Gambar 4.32 Form Menu Input Jurusan .....	99
Gambar 4.33 Form Menu Input Kepala Sekolah .....	100
Gambar 4.34 Form Menu Input Siswa .....	101
Gambar 4.35 Form Menu Input Biaya .....	102
Gambar 4.36 Form Menu Input Pembayaran .....	103
Gambar 4.37 Tampilan laporan Kwitansi Pembayaran .....	104
Gambar 4.38 Tampilan Laporan Data Biaya .....	105
Gambar 4.39 Tampilan Laporan Data Jurusan .....	105
Gambar 4.40 Laporan Data Petugas .....	106
Gambar 4.41 Laporan Data Siswa .....	107
Gambar 4.42 Laporan Data Pembayaran Bulanan .....	107

## **DAFTAR TABEL**

Tabel 1.1 Jadwal Kegiatan Penelitian Tugas Akhir .....	8
Tabel 2.1 Tabel Toolbox pada Visual Basic 6.0 .....	26
Tabel 4.1 Elemen-elemen DFD dan Lambangnya .....	54
Tabel 4.2 Normalisasi Bentuk Pertama .....	59
Tabel 4.3 Normalisasi Bentuk Kedua .....	60
Tabel 4.4 Normalisasi Bentuk Ketiga .....	61
Tabel 4.5 Tabel Petugas .....	62
Tabel 4.6 Tabel Jurusan .....	62
Tabel 4.7 Tabel Siswa .....	62
Tabel 4.8 Tabel Pembayaran .....	63
Tabel 4.9 Tabel Biaya .....	63
Tabel 4.10 Tabel Kepala Sekolah .....	63
Tabel 4.11 Daftar Pertanyaan dan Jawaban Terhadap Tampilan Perangkat Lunak .....	91
Tabel 4.12 Daftar Pertanyaan dan Jawaban Terhadap Pengaruh Tampilan .....	91

## **INTISARI**

Perkembangan teknologi semakin canggih, membuat banyak organisasi menggunakannya sebagai pengolahan data media, mendukung kemampuan komputer pengolahan data secara tepat waktu, efisien untuk memberikan informasi yang akurat. Dengan menggunakan teknologi komputer, penyajian informasi akan menjadi lebih mudah.

Teknologi komputer kini telah digunakan secara luas di lingkungan sekolah, namun pemanfaatannya masih belum maksimal. Di SMK N 1 Pandak Bantul siswa melakukan data pemrosesan pembayaran yang cukup, maka pengolahan data membutuhkan waktu yang lama.

Oleh karena itu, sistem informasi diperlukan dalam membantu pengolahan data pembayaran siswa. Tujuan dari pembuatan aplikasi ini untuk memfasilitasi pengolahan data itu secara manual menjadi terkomputerisasi. Metode penelitian dimulai dari akuisisi data, setelah melakukan suatu sistem dimulai dari identifikasi masalah, analisis masalah, desain sistem, sistem pengujian, dan implementasi sistem. Dengan pembuatan aplikasi sistem informasi pembayaran siswa, dapat membantu sekolah untuk melakukan pengolahan data yang berhubungan dengan pembayaran siswa, memfasilitasi penyimpanan dan manipulasi data.

Kata kunci: sistem, informasi, sistem manajemen

## **ABSTRAKSI**

The development of increasingly advanced technology, makes a lot of organizations use it as data processing media, it supported the ability of computers in data processing capability in a timely, appropriate, effective and efficient to provide an accurate information. By using computer technology, the presentation of information will become easier.

Current computer technology has been widely used in the school environment, but still not maximum utilization. At SMK N 1 Pandak Bantul for students who perform data processing payment enough, then the data processing requires a long time. Therefore, the information system is needed that can assist in data processing of student payments.

The purpose of making this application, to facilitate the processing of data that was manually become computerized. Research methodology starts from data acquisition, after making a system that starts from problem identification, problem analysis, system design, system testing, and system implementation. By making payment of student information system applications, it helps the schools to perform data processing related to the payment of students, facilitate the storage and manipulation of data.

Keywords: Information, Management System.