

**RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENILAIAN  
KINERJA GURU PADA SMA TULUS BHAKTI KOTA BEKASI  
 MENGGUNAKAN METODE *360 DEGREE FEEDBACK***

Skripsi Sarjana Ini Diajukan Sebagai  
Salah Satu Syarat Kelulusan Pada Program Strata satu (S1)  
Untuk Program Studi Sistem Informasi Fakultas Teknik  
Universitas Darma Persada

Oleh :

Ichsan Al Ghifari  
2020240026



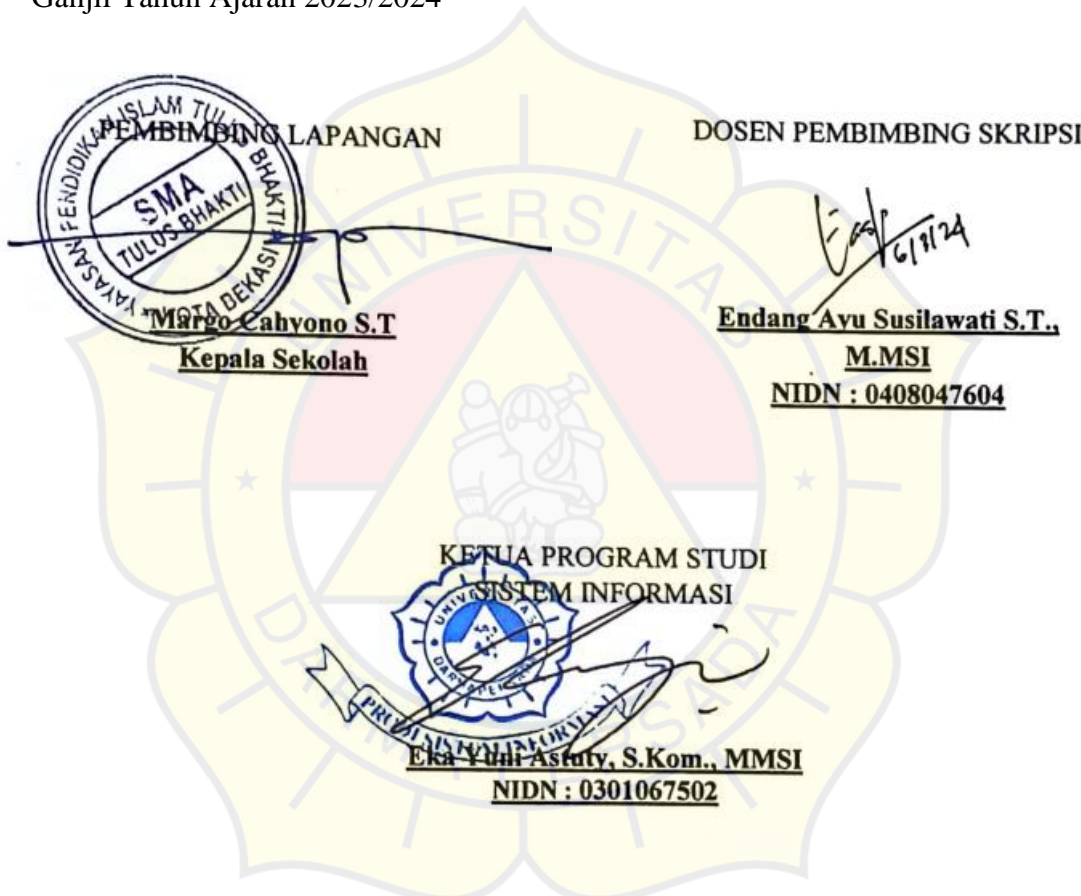
**JURUSAN SISTEM INFORMASI  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS DARMA PERSADA  
JAKARTA  
2024**

# LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI

Skripsi yang berjudul:

## RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENILAIAN KINERJA GURU PADA SMA TULUS BHAKTI KOTA BEKASI MENGGUNAKAN METODE 360 DEGREE FEEDBACK

Telah **disetujui dan disahkan** serta diizinkan untuk dipresentasikan pada sidang Tugas Akhir Strata Satu (S1) untuk Program Studi Sistem Informasi pada Semester Ganjil Tahun Ajaran 2023/2024



# **LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI**

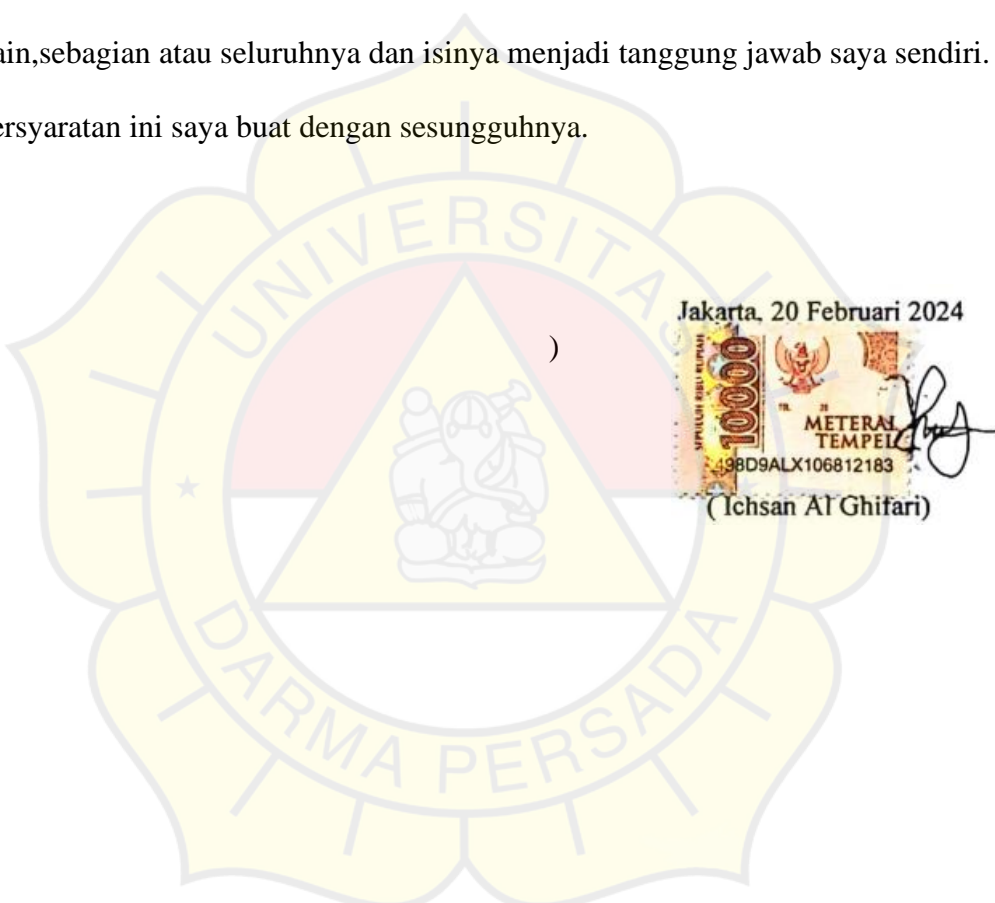
Skripsi Sarjana yang berjudul :

**Rancang Bangun Sistem Informasi Penilaian Kinerja Guru Pada SMA Tulus**

**Bhakti Kota Bekasi Menggunakan Metode 360 *Degree Feedback***

Merupakan karya ilmiah yang saya susun dibawah bimbingan Endang Ayu Susilawati S.T., M.MSI tidak merupakan jiplakan Skripsi Sarjana atau Karya orang Lain,sebagian atau seluruhnya dan isinya menjadi tanggung jawab saya sendiri.

Persyaratan ini saya buat dengan sesungguhnya.



# **LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI**

Skripsi ini diajukan oleh :

Nama : Ichsan Al Ghifari

NIM : 2020240026

Program Studi : Sistem Informasi

Judul Skripsi : Rancang Bangun Sistem Informasi Penilaian Kinerja Guru  
Pada SMA Tulus Bhakti Kota Bekasi Menggunakan Metode  
360 Degree Feedback

Telah berhasil dipertahankan dihadapan Dewan Pengaji dan diterima sebagai bagian persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh Strata satu (S1) pada Program Studi Sistem Informasi, Fakultas Teknik, Universitas Darma Persada.

## **DEWAN PENGUJI**

Pembimbing : Endang Ayu Susilawati S.T, M.MSI (.....)

Ketua Pengaji : Nur Syamsiyah, S.T, M.T.I (.....)

Pengaji II : Yahya, S.T., M.Kom (.....)

Pengaji III : Mira Febriana Sesunan, S.Kom., M.Cs. (.....)

Ditetapkan di : Jakarta

Tanggal : 20 Februari 2024

# **LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Sebagai sivitas akademik Universitas Darma Persada, saya yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Ichsan Al Ghifari  
NIM : 2020240026  
Program Studi : Sistem Informasi  
Fakultas : Teknik  
Jenis Karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Universitas Darma Persada **Hak Bebas Royalti Nonekslusif (Non-exclusive Royalti-Free Right)** atas karya ilmiah saya yang berjudul:

**Rancang Bangun Sistem Informasi Penilaian Kinerja Guru Pada SMA**

**Tulus Bhakti Kota Bekasi Menggunakan Metode 360 Degree Feedback**

beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Nonekslusif ini Universitas Darma Persada berhak menyimpan, mengalihmedia/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan mempublikasikan tugas akhir saya tanpa meminta izin dari saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini sata buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Jakarta  
Pada tanggal : 20 Februari 2024  
Yang menyatakan



(Ichsan Al Ghifari)

## **KATA PENGANTAR**

Puji syukur Alhamdulillah kepada Allah SWT yang telah melimpahkan segala rahmat dan karunia-Nya, sehingga pada akhirnya penulis mampu menyelesaikan tugas akhir ini dengan baik. Adapun judul Skripsi yang penulis ambil adalah sebagai berikut :

### **RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENILAIAN KINERJA GURU PADA SMA TULUS BHAKTI BEKASI MENGGUNAKAN METODE 360 *DEGREE FEEDBACK***

Tujuan penulisan Skripsi ini dibuat adalah sebagai salah satu syarat untuk mencapai kelulusan pada Program Strata satu (S1) pada Program Studi Sistem Informasi Fakultas Teknik Universitas Darma Persada.

Sebagai bahan penulisan diambil berdasarkan hasil penelitian, wawancara, observasi dan beberapa sumber literatur yang mendukung penulisan Skripsi ini. Penulis menyadari bahwa tanpa bimbingan dan dorongan dari semua pihak, maka penulisan Skripsi ini tidak akan lancar. Oleh karena itu pada kesempatan ini, izinkanlah penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada:

1. Dr. Ade Supriatna, S.T., M.T., selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Darma Persada.
2. Eka Yuni Astuty, S.Kom., M.MSI. selaku Ketua Jurusan Sistem Informasi Fakultas Teknik Universitas Darma Persada.
3. Endang Ayu Susilawati S.T., M.MSI., selaku Dosen Jurusan Sistem Informasi. dan Dosen Pembimbing Skripsi yang telah memberikan pengarahan dalam penyusunan skripsi.
4. Nur Syamsiyah, S.T.,M.T.I. selaku Dosen Jurusan Sistem Informasi

5. Mira Febriana S.,S.Kom.,M.Cs, selaku Dosen Jurusan Sistem Informasi.
6. Yahya, S.T., M.Kom, selaku Dosen Jurusan Sistem Informasi
7. Staff/ Karyawan/Dosen di lingkungan Fakultas Teknik, Jurusan Sistem Informasi Universitas Darma Persada.
8. Margo Cahyono S.T, selaku kepala sekolah SMA Tulus Bhakti Bekasi dan Pembimbing Lapangan.
9. Kedua orang tua tercinta dan kakak saya yang tidak pernah lelah memberikan dukungan moral, materi maupun spiritual.
10. Rekan – Rekan Mahasiswa Sistem Informasi Universitas Darma Persada Angkatan 2020 dan seluruh pihak yang telah memberikan semangat dan bantuan kepada saya dalam mengerjakan Skripsi yang tidak bisa saya sebutkan satu persatu.

Serta semua pihak yang terlalu banyak untuk disebut satu persatu sehingga dapat terwujudnya penulisan ini. Penulis menyadari bahwa penulisan Skripsi ini masih jauh sekali dari sempurna, untuk itu penulis mohon kritik dan saran yang bersifat membangun demi kesempurnaan penulisan dimasa yang akan datang.

Akhir kata semoga Skripsi ini dapat berguna bagi penulis khususnya dan bagi para pembaca pada umumnya.

Jakarta, 5 Februari 2024

Ichsan Al Ghifari

Penulis

## Abstrak

SMA Tulus Bhakti merupakan sebuah lembaga pendidikan tingkat menengah atas yang berada di dalam naungan Yayasan Pendidikan Islam Tulus Bhakti yang terletak di Jl. Swatantra II No.7, RT.006/RW.004, Jatiasih, Kec. Jatiasih, Kota Bekasi, Jawa Barat 17424. Sistem Informasi Penilaian Kinerja Guru merupakan sistem informasi yang berguna untuk melakukan penilaian terhadap kinerja guru selama satu semester, sistem informasi penilaian kinerja guru dapat memudahkan kepala sekolah dalam pemantauan kinerja setiap guru.

Perancangan sistem ini menggunakan metode pengembangan sistem *waterfall* dimana proses penggerjaan sistem dilakukan secara berurutan. Metode pemecahan masalah yang digunakan pada penelitian kali ini adalah *360 degree feedback* dimana metode ini memungkinkan satu orang untuk dinilai oleh beberapa sudut pandang agar lebih objektif, pada studi kasus kali ini yang menjadi penilai adalah kepala sekolah, wakil kepala sekolah kurikulum dan tiga orang rekan kerja guru dengan kriteria penilaian mengikuti standar Pemerintah yang tertulis dalam Peraturan Kementerian Pendidikan Nasional No.16 Tahun 2007.

Hasil dari penelitian ini adalah aplikasi penilaian kinerja guru berbasis website yang dapat membantu pihak sekolah dalam melakukan pemantauan kinerja guru.

Kata Kunci: Sistem Informasi, Penilaian Kinerja, 360 Degree Feedback, Waterfall, Peraturan Kementerian Pendidikan Nasional No.16 Tahun 2007.

## DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN SKRIPSI.....	ii
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI .....	iii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI .....	iv
LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS .....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
Abstrak .....	viii
DAFTAR SIMBOL.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR .....	xvi
BAB I .....	1
PENDAHULUAN .....	1
1.1 Pendahuluan .....	1
1.2 Perumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Manfaat Penelitian.....	3
1.5 Ruang Lingkup .....	3
1.6 Sistematika Penulisan.....	4
BAB II .....	6
LANDASAN TEORI .....	6
2.1 Konsep Dasar Sistem Informasi .....	6
2.1.1 Pengertian Sistem .....	6
2.1.2 Pengertian Informasi.....	6
2.1.3 Pengertian Sistem Informasi .....	7
2.1.4 Pengertian Rancang Bangun.....	8
2.1.5 Pengertian Guru .....	8
2.1.6 Pengertian Kinerja Guru .....	8
2.1.7 Pengertian Sistem Penunjang Keputusan .....	8
2.1.8 Pengertian 360 Degree Feedback .....	9
2.1.9 Penerapan Metode 360 Degree Feedback.....	10
2.1.10 Website .....	20
2.1.11 Basis Data .....	20
2.2 Peralatan Pendukung (Tools System).....	20
2.2.1 Pengenalan UML .....	21
2.2.3 XAMPP.....	22
2.2.4 PHP .....	22
2.2.5 HTML .....	22
2.2.6 MYSQL .....	23
BAB III .....	24

METODE PENELITIAN.....	24
3.1 Kerangka Pemikiran .....	24
3.2 Teknik Pengumpulan Data .....	25
3.3 Metodologi Pengembangan Sistem .....	26
3.4 Waktu dan Tempat Penelitian .....	29
3.5 Bahan Penelitian.....	29
3.5.1 Alat Penelitian.....	29
3.5.2 Bahan Penelitian .....	30
BAB IV .....	34
PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI.....	34
4.1 Tinjauan Organisasi.....	34
4.1.1 Sejarah Organisasi .....	34
4.1.2 Visi dan Misi.....	36
4.1.3 Struktur Organisasi dan Fungsi .....	37
4.2 Analisis Sistem Berjalan .....	39
4.2.1 Use Case Diagram .....	39
4.2.2 Skenario Diagram .....	40
4.2.3 Activity Diagram .....	44
4.2.4 Dokumen Masukan .....	47
4.2.5 Identifikasi Kebutuhan Sistem.....	47
4.3 Perancangan Sistem.....	48
4.3.1 Use Case Diagram Sistem Usulan .....	48
4.3.2 Skenario Sistem Usulan .....	52
4.3.3 Activity Diagram Usulan .....	74
4.3.4 Rancangan Masukan .....	96
4.3.5 Rancangan Keluaran .....	104
4.3.6 Rancangan Basis Data .....	110
4.4 Implementasi Sistem.....	112
4.4.1 Rancangan Tampilan Hak Akses Tata Usaha.....	112
4.4.2 Rancangan Tampilan Hak Akses Kepala Sekolah.....	127
4.4.3 Rancangan Tampilan Hak Akses Wakil Kepala Sekolah Kurikulum	134
4.4.4 Rancangan Tampilan Hak Akses Guru.....	139
BAB V.....	145
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	145
5.1 Tampilan Aplikasi .....	145
5.2 Uji Coba Aplikasi .....	166
5.2.1 Uji Coba Struktural.....	166
5.2.2 Uji Coba Fungsional .....	167
5.2.3 Uji Coba Validasi.....	169
BAB VI .....	169
KESIMPULAN DAN SARAN.....	169
6.1 Kesimpulan.....	169

6.2 Saran .....	169
DAFTAR PUSTAKA .....	170
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	172
LEMBAR KONSULTASI SKRIPSI .....	173
LEMBAR KONSULTASI SKRIPSI.....	174
SURAT KETERANGAN RISET .....	175
LEMBAR WAWANCARA.....	176
LAMPIRAN .....	178



## DAFTAR SIMBOL

### a. Simbol Use Case Diagram

NO	GAMBAR	NAMA	KETERANGAN
1		<i>Actor</i>	<i>Actor</i> adalah pengguna sistem. <i>Actor</i> tidak terbatas hanya manusia saja, jika sebuah sistem berkomunikasi dengan aplikasi lain dan membutuhkan <i>input</i> atau memberikan <i>output</i> , maka aplikasi tersebut juga bisa dianggap sebagai <i>actor</i> .
2		<i>Dependency</i>	Hubungan dimana perubahan yang terjadi pada suatu elemen mandiri ( <i>independent</i> ) akan mempengaruhi elemen yang bergantung padanya elemen yang tidak mandiri ( <i>independent</i> ).
3		<i>Association</i>	Asosiasi digunakan untuk menghubungkan <i>actor</i> dengan <i>use case</i> . Asosiasi digambarkan dengan sebuah garis yang menghubungkan antara <i>Actor</i> dengan <i>Use Case</i> .
4		<i>System Boundary</i>	Menspesifikasi paket yang menampilkan sistem secara terbatas.
5		<i>Use Case</i>	Deskripsi dari urutan aksi-aksi yang ditampilkan sistem yang menghasilkan suatu hasil yang terukur bagi suatu aktor
6		<i>Include</i>	Melakukan yang harus terpenuhi agar sebuah <i>event</i> dapat terjadi, dimana pada kondisi ini sebuah <i>use case</i> adalah bagian dari <i>use case</i> lainnya.
7		<i>Extend</i>	Menspesifikasi bahwa <i>use case</i> target memperluas perilaku dari <i>use case</i> sumber pada suatu titik yang diberikan.

b. Simbol Activity Diagram

NO	GAMBAR	NAMA	KETERANGAN
1		<i>Action</i>	State dari sistem yang mencerminkan eksekusi dari suatu aksi
2		<i>Initial Node</i>	Bagaimana objek dibentuk atau diawali.
3		<i>Activity Final Node</i>	Bagaimana objek diakhiri
4		<i>Decission</i>	Pilihan untuk mengambil keputusan dan diakhiri kondisi
5		<i>Transition</i>	Sebuah kejadian yang memicu sebuah state objek dengan cara memperbarui satu atau lebih nilai atributnya

## DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Kompetensi Pedagogik .....	11
Tabel 2. 2 Kompetensi Kepribadian.....	12
Tabel 2. 3 Kompetensi Sosial.....	12
Tabel 2. 4 Kompetensi Profesional .....	12
Tabel 2. 5 Bobot Nilai Kompetensi.....	13
Tabel 2. 6 Indikator Nilai .....	13
Tabel 2. 7 Penilaian Pedagogik .....	14
Tabel 2. 8 Penilaian Kompetensi Kepribadian.....	15
Tabel 2. 9 Penilaian Kompetensi Sosial.....	16
Tabel 2. 10 Penilaian Kompetensi Profesional .....	17
Tabel 2. 11 Skor Akhir.....	19
Tabel 4. 1 Skenario Mengelola Data Guru.....	40
Tabel 4. 2 Menilai Kinerja Guru .....	41
Tabel 4. 3 Laporan Hasil Penilaian .....	42
Tabel 4. 4 Skenario Login Tata Usaha.....	52
Tabel 4. 5 Skenario Menginput Halaman Data Jenis Pengguna .....	53
Tabel 4. 6 Skenario Menginput halaman data pengguna .....	54
Tabel 4. 7 Skenario Menginput Data Kriteria Penilaian .....	55
Tabel 4. 8 Skenario Menginput Data Sub Kriteria Penilaian.....	56
Tabel 4. 9 Skenario Menginput Halaman Periode Penilaian .....	57
Tabel 4. 10 Skenario Menginput Halaman Pemilihan Penilai .....	58
Tabel 4. 11 Skenario Logout.....	59
Tabel 4. 12 Skenario Login Kepala Sekolah.....	60
Tabel 4. 13 Skenario Mengakses Halaman Data Profil .....	61
Tabel 4. 14 Skenario Menginput Halaman Data Penilaian .....	62
Tabel 4. 15 Skenario Menginput Laporan Hasil Penilaian Kinerja .....	63
Tabel 4. 16 Skenario Logout.....	64
Tabel 4. 17 Wakil Kepala Sekolah Kurikulum .....	65
Tabel 4. 18 Skenario Mengakses Halaman Data Profil .....	66
Tabel 4. 19 Skenario Menginput Halaman Data Penilaian .....	67
Tabel 4. 20 Skenario Logout.....	68
Tabel 4. 21 Login Guru .....	69
Tabel 4. 22 Skenario Mengakses Halaman Data Profil .....	70
Tabel 4. 23 Skenario Menginput Halaman Data Penilaian .....	71
Tabel 4. 24 Skenario Menginput Halaman Laporan .....	72
Tabel 4. 25 Skenario Logout.....	73
Tabel 4. 26 user .....	110
Tabel 4. 27 jenis_user .....	111
Tabel 4. 28 periode.....	111
Tabel 4. 29 penilai.....	111
Tabel 4. 30 penilai_detail.....	111
Tabel 4. 31 penilaian .....	111

Tabel 4. 32 isi_kompetensi .....	112
Tabel 4. 33 jenis_kompetensi.....	112
Tabel 5. 1 Hasil Penilaian .....	158
Tabel 5. 2 Uji Coba Struktural .....	166
Tabel 5. 3 Uji Coba Fungsional .....	167



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Kerangka Pemikiran.....	24
Gambar 3.2 Metode Pengembangan Sistem Waterfall .....	26
Gambar 4. 1 Struktur Organisasi SMA Tulus Bhakti .....	37
Gambar 4. 2 Use Case Diagram Sistem Berjalan .....	39
Gambar 4. 3 Activity Diagram Mengelola Data Guru.....	44
Gambar 4. 4 Activity Diagram Menilai Kinerja Guru .....	45
Gambar 4. 5 Laporan Hasil Penilaian .....	46
Gambar 4. 6 Use Case Diagram Hak Akses Tata Usaha .....	48
Gambar 4. 7 Use Case Diagram Hak Akses Kepala Sekolah .....	49
Gambar 4. 8 Use Case Diagram Hak Akses Wakil Kepala Sekolah Kurikulum..	50
Gambar 4. 9 Use Case Diagram Hak Akses Guru .....	51
Gambar 4. 10 Activity Diagram Login Tata Usaha .....	74
Gambar 4. 11 Activity Diagram Menginput Halaman Jenis Pengguna .....	75
Gambar 4. 12 Activity Diagram Menginput Halaman Data Pengguna .....	76
Gambar 4. 13 Activity Diagram Menginput Halaman Data Kriteria Penilaian....	77
Gambar 4. 14 Activity Diagram Menginput Halaman Sub Kriteria Penilaian ....	78
Gambar 4. 15 Activity Diagram Menginput Halaman Periode Penilaian.....	79
Gambar 4. 16 Activity Diagram Menginput Halaman Pemilihan Penilai .....	80
Gambar 4. 17 Activity Diagram Logout .....	81
Gambar 4. 18 Activity Diagram Login Kepala Sekolah .....	82
Gambar 4. 19 Activity Diagram Mengakses Data Profil .....	83
Gambar 4. 20 Activity Diagram Menginput Data Penilaian.....	84
Gambar 4. 21 Activity Diagram Mengakses Halaman Laporan .....	85
Gambar 4. 22 Activity Diagram Logout .....	86
Gambar 4. 23 Activity Diagram Login Wakil Kepala Sekolah Kurikulum.....	87
Gambar 4. 24 Activity Diagram Mengakses Data Profil .....	88
Gambar 4. 25 Activity Diagram Menginput Data Penilaian.....	89
Gambar 4. 26 Activity Diagram Logout .....	90
Gambar 4. 27 Activity Diagram Login Guru .....	91
Gambar 4. 28 Activity Diagram Mengakses Data Profil .....	92
Gambar 4. 29 Activity Diagram Menginput Data Penilaian.....	93
Gambar 4. 30 Activity Diagram Mengakses Halaman Hasil Penilaian .....	94
Gambar 4. 31 Activity Diagram Logout .....	95
Gambar 4. 32 Rancangan Masukan Login .....	96
Gambar 4. 33 Rancangan Masukan Input Data Jenis Pengguna.....	97
Gambar 4. 34 Rancangan Masukan Input Data Pengguna.....	98
Gambar 4. 35 Rancangan Masukan Input Data Kriteria Penilaian .....	99
Gambar 4. 36 Rancangan Masukan Input DAta Sub Kriteria Penilaian.....	100
Gambar 4. 37 Rancangan Masukan Input Data Periode Penilaian .....	101
Gambar 4. 38 Rancangan Masukan Input Data Pemilihan Penilai .....	102
Gambar 4. 39 Rancangan Masukan Input Data Penilaian.....	103
Gambar 4. 40 Rancangan Keluaran Data Jenis Pengguna .....	104

Gambar 4. 41 Rancangan Keluaran Data Pengguna .....	105
Gambar 4. 42 Rancangan Keluaran Data Kriteria Penilaian.....	105
Gambar 4. 43 Rancangan Keluaran Data Sub Kriteria Penilaian .....	106
Gambar 4. 44 Rancangan Keluaran Data Periode Penilaian.....	107
Gambar 4. 45 Rancangan Keluaran Data Pemilihan Penilai.....	107
Gambar 4. 46 Data Hasil Penilaian .....	109
Gambar 4. 47 ERD (Entity Relationship Diagram) .....	110
Gambar 4. 48 Tampilan Login Hak Akses Tata Usaha .....	113
Gambar 4. 49 Rancangan Tampilan Dashboard Hak Akses Tata Usaha.....	114
Gambar 4. 50 Rancangan Tampilan Input Data Jenis Pengguna Hak Akses Tata Usaha.....	115
Gambar 4. 51 Rancangan Tampilan Data Jenis Pengguna Hak Akses Tata Usaha .....	116
Gambar 4. 52 Rancangan Tampilan Input Data Pengguna Hak Akses Tata Usaha .....	117
Gambar 4. 53 Rancangan Tampilan Data Pengguna Hak Akses Tata Usaha.....	118
Gambar 4. 54 Rancangan Tampilan Input Data Kriteria Hak Akses Tata Usaha	119
Gambar 4. 55 Rancangan Tampilan Data Kriteria Hak Akses Tata Usaha .....	120
Gambar 4. 56 Rancangan Tampilan Input Data Sub Kriteria Hak Akses Tata Usaha.....	121
Gambar 4. 57 Rancangan Tampilan Data Sub Kriteria Hak Akses Tata Usaha .	122
Gambar 4. 58 Rancangan Tampilan Input Data Periode Hak Akses Tata Usaha	123
Gambar 4. 59 Rancangan Tampilan Data Periode Hak Akses Tata Usaha .....	124
Gambar 4. 60 Rancangan Tampilan Input Pemilihan Penilai Hak Akses Tata Usaha.....	125
Gambar 4. 61 Rancangan Tampilan Pemilihan Penilai Hak Akses Tata Usaha.	126
Gambar 4. 62 Rancangan Tampilan Login Hak Akses Kepala Sekolah.....	127
Gambar 4. 63 Rancangan Tampilan Dashboard Hak Akses Kepala Sekolah....	128
Gambar 4. 64 Rancangan Tampilan Data Profil Hak Akses Kepala Sekolah ....	129
Gambar 4. 65 Rancangan Tampilan Data Penilaian Hak Akses Kepala Sekolah	130
Gambar 4. 66 Rancangan Tampilan Input Data Penilaian Hak Akses Kepala Sekolah.....	131
Gambar 4. 67 Rancangan Tampilan Data Laporan Hak Akses Kepala Sekolah	132
Gambar 4. 68 Rancangan Tampilan Detail Data Laporan Hak Akses Kepala Sekolah.....	133
Gambar 4. 69 Rancangan Tampilan Login Hak Akses Wakil Kepala Sekolah Kurikulum .....	134
Gambar 4. 70 Rancangan Tampilan Dashboard Hak Akses Wakil Kepala Sekolah Kurikulum .....	135
Gambar 4. 71 Rancangan Tampilan Data Profil Hak Akses Wakil Kepala Sekolah Kurikulum .....	136
Gambar 4. 72 Rancangan Tampilan Data Penilaian Hak Akses Wakil Kepala Sekolah Kurikulum .....	137
Gambar 4. 73 Rancangan Tampilan Input Data Penilaian Hak Akses Wakil Kepala Sekolah.....	138

Gambar 4. 74 Rancangan Tampilan Login Hak Akses Guru.....	139
Gambar 4. 75 Rancangan Tampilan Dashboard Hak Akses Guru .....	140
Gambar 4. 76 Rancangan Tampilan Data Profil Hak Akses Guru .....	141
Gambar 4. 77 Rancangan Tampilan Data Penilaian Hak Akses Guru.....	142
Gambar 4. 78 Rancangan Tampilan Input Data Penilaian Hak Akses Guru .....	143
Gambar 4. 79 Rancangan Tampilan Data Hasil Penilaian Hak Akses Guru .....	144
Gambar 5.1 Tampilan Login Hak Akses Tata Usaha .....	145
Gambar 5. 2 Tampilan Dashboard Hak Akses Tata Usaha.....	146
Gambar 5. 3 Tampilan Input Data Jenis Pengguna Hak Akses Tata Usaha .....	146
Gambar 5. 4 Tampilan Data Jenis Pengguna Hak Akses Tata Usaha.....	147
Gambar 5. 5 Tampilan Input Data Pengguna Hak Akses Tata Usaha .....	148
Gambar 5. 6 Tampilan Data Pengguna Hak Akses Tata Usaha.....	148
Gambar 5. 7 Tampilan Input Data Kriteria Penilaian Hak Akses Tata Usaha....	149
Gambar 5. 8 Tampilan Data Kriteria Penilaian Hak Akses Tata Usaha .....	149
Gambar 5. 9 Tampilan Input Data Sub Kriteria Penilaian Hak Akses Tata Usaha .....	150
Gambar 5. 10 Tampilan Data Sub Kriteria Penilaian Hak Akses Tata Usaha....	151
Gambar 5. 11 Tampilan Input Data Periode Penilaian .....	151
Gambar 5. 12 Tampilan Data Periode Hak Akses Tata Usaha .....	152
Gambar 5. 13 Input Data Pemilihan Penilai Hak Akses Tata Usaha .....	152
Gambar 5. 14 Tampilan Pemilihan Penilai Hak Akses Tata Usaha.....	153
Gambar 5. 15 Tampilan Login Hak Akses Kepala Sekolah .....	154
Gambar 5. 16 Tampilan Dashboard Hak Akses Kepala Sekolah.....	154
Gambar 5. 17 Data Profil Hak Akses Kepala Sekolah.....	155
Gambar 5. 18 Data Penilaian Hak Akses Kepala Sekolah.....	155
Gambar 5. 19 Input Data Penilaian Hak Akses Kepala Sekolah .....	156
Gambar 5. 20 Tampilan Data Laporan Hak Akses Kepala Sekolah .....	156
Gambar 5. 21 Tampilan Detail Data Laporan Hak Akses Kepala Sekolah .....	157
Gambar 5. 22 Tampilan Cetak PDF Hak Akses Kepala Sekolah .....	159
Gambar 5. 23 Tampilan Login Hak Akses Wakil Kepala Sekolah Kurikulum..	159
Gambar 5. 24 Tampilan Dashboard Hak Akses Wakil Kepala Sekolah Kurikulum .....	160
Gambar 5. 25 Tampilan Data Profil Hak Akses Wakil Kepala Sekolah Kurikulum .....	160
Gambar 5. 26 Tampilan Data Penilaian Hak Akses Wakil Kepala Sekolah Kurikulum .....	161
Gambar 5. 27 Tampilan Input Data Penilaian Hak Akses Wakil Kepala Sekolah Kurikulum .....	162
Gambar 5. 28 Tampilan Login Hak Akses Guru .....	162
Gambar 5. 29 Dashboard Hak Akses Guru .....	163
Gambar 5. 30 Tampilan Data Profil Hak Akses Guru .....	163
Gambar 5. 31 Tampilan Data Penilaian Hak Akses Guru .....	164
Gambar 5. 32 Tampilan Input Data Penilaian Hak Akses Guru .....	165
Gambar 5. 33 Tampilan Data Hasil Penilaian Hak Akses Guru .....	165
Gambar 5. 34 Uji Coba Login.....	169

Gambar 5. 35 Uji Coba Input Data Jenis Pengguna.....	169
Gambar 5. 36 Uji Coba Input Data Pengguna.....	169
Gambar 5. 37 Input Data Kriteria Penilaian.....	169
Gambar 5. 38 Input Data Sub Kriteria Penilaian .....	169
Gambar 5. 39 Input Data Periode.....	169
Gambar 5. 40 Input Data Pemilihan Penilai.....	169

