

**SISTEM TERINTEGRASI EVALUASI PELAKSANAAN
AUDIT MUTU INTERNAL DAN ISO 9001:2015 BERBASIS
MOBILE DI UPN “VETERAN” JAWA TIMUR**



Oleh :

HARYO GHAZA RADITYA

NPM. 17081010072

**PROGRAM STUDI INFORMATIKA
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
JAWA TIMUR
2024**

**SISTEM TERINTEGRASI EVALUASI PELAKSANAAN
AUDIT MUTU INTERNAL DAN ISO 9001:2015 BERBASIS
MOBILE DI UPN “VETERAN” JAWA TIMUR**

SKRIPSI

Diajukan Untuk Memenuhi Sebagai Persyaratan Dalam Menempuh Gelar Sarjana
Komputer Program Studi Informatika



Oleh :

HARYO GHAZA RADITYA

NPM. 17081010072

**PROGRAM STUDI INFORMATIKA
FAKULTAS ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
JAWA TIMUR
2024**

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

Judul : SISTEM TERINTEGRASI EVALUASI PELAKSANAAN AUDIT MUTU INTERNAL DAN ISO 9001:2015 BERBASIS MOBILE DI UPN "VETERAN" JAWA TIMUR

Oleh : Haryo Ghaza Raditya

NPM : 17081010072

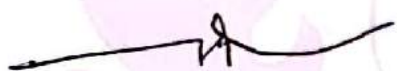
Telah Diseminarkan Dalam Ujian Skripsi Pada:

Hari Jumat, Tanggal 26 Juli 2024

Mengetahui,

Dosen Pembimbing

1.



Dr. Ir. Mohammad Idhom, S.P., S.Kom., MT.
NIP. 19830310 2021211 006

Dosen Pengaji

1.



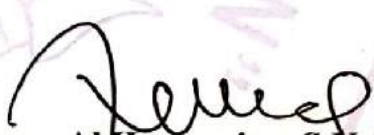
Firza Prima Aditiawan, S.Kom., M.T.I.
NIP. 19860523 2021211 003

2.



Agung Mustika Rizki, S.Kom., M.Kom.
NIP. 19930725 202203 1008

2.

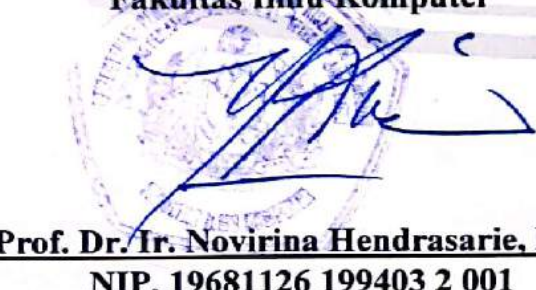


M. Muhamrom Al Haromainy, S.Kom., M.Kom.
NIP. 19950601 202203 1006

Menyetujui,

Dekan

Fakultas Ilmu Komputer



Prof. Dr. Ir. Novirina Hendrasarie, M.T.
NIP. 19681126 199403 2 001

Koordinator Program Studi

Informatika



Fetty Tri Anggraeny, S.Kom., M.Kom.
NIP. 19820211 2021212 005

SURAT PERNYATAAN ANTI PLAGIAT

Saya, mahasiswa Program Studi Sarjana Informatika Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jawa Timur, yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Haryo Ghaza Raditya

NPM : 17081010072

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa Skripsi/Tugas Akhir yang saya kerjakan berjudul:

“SISTEM TERINTEGRASI EVALUASI PELAKSANAAN AUDIT MUTU INTERNAL DAN ISO 9001:2015 BERBASIS MOBILE DI UPN “VETERAN” JAWA TIMUR”

Bukan merupakan plagiasi sebagian atau keseluruhan dari Skripsi/Tugas Akhir/Penelitian orang lain dan juga bukan merupakan produk dan software yang saya beli dari pihak lain. Saya juga menyatakan bahwa Skripsi/Tugas Akhir ini secara keseluruhan adalah pekerjaan Saya sendiri, kecuali yang dinyatakan dalam Daftar Pustaka dan tidak pernah diajukan untuk syarat memperoleh gelar di Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jawa Timur maupun di Institut Pendidikan lain. Bukti hasil pengecekan plagiasi dokumen ini dapat ditelusuri melalui QR Code di bawah.

Apabila di kemudian hari terbukti bahwa dokumen ini merupakan plagiasi karya orang lain, saya sanggup menerima sanksi sesuai aturan yang berlaku. Demikian atas perhatiannya disampaikan terima kasih.

Surabaya, 26 Juli 2024

Hormat Saya,



Haryo Ghaza Raditya
NPM. 17081010072



SISTEM TERINTEGRASI EVALUASI PELAKSANAAN AUDIT MUTU INTERNAL DAN ISO 9001:2015 BERBASIS MOBILE DI UPN “VETERAN” JAWA TIMUR

Nama Mahasiswa : Haryo Ghaza Raditya

NPM : 17081010072

Dosen Pembimbing : Dr. Ir. Mohammad Idhom, S.P., S.Kom., M.T.
Agung Mustika Rizki, S.Kom., M.Kom.

ABSTRAK

Perkembangan teknologi informasi telah berpengaruh signifikan dalam pengelolaan audit mutu di institusi pendidikan. Penelitian ini bertujuan untuk merancang dan mengimplementasikan sistem informasi berbasis mobile yang terintegrasi untuk mendukung audit mutu internal dan kepatuhan terhadap ISO 9001:2015 di UPN "Veteran" Jawa Timur. Sistem ini dirancang untuk meningkatkan efisiensi, akurasi, dan transparansi dalam pengumpulan data, evaluasi, serta pelaporan hasil audit.

Metodologi pengembangan perangkat lunak yang digunakan adalah model *Waterfall*, meliputi tahap analisis kebutuhan, perancangan, pengembangan, pengujian, dan implementasi. Sistem ini dikembangkan menggunakan Android Studio dan MySQL, dengan fitur utama seperti manajemen dokumen audit, pelacakan status audit secara *real-time*, dan pembuatan laporan otomatis.

Hasil pengujian menunjukkan bahwa sistem ini efektif dalam memfasilitasi pekerjaan auditor, mengurangi kesalahan manusia, dan mendukung pengambilan keputusan berbasis data. Implementasi sistem ini diharapkan dapat meningkatkan kualitas manajemen mutu di UPN "Veteran" Jawa Timur, sesuai dengan standar ISO 9001:2015.

Kata Kunci: Sistem Informasi, Audit Mutu Internal, ISO 9001:2015, Aplikasi Mobile, Manajemen Mutu, Model *Waterfall*

KATA PENGANTAR

Dengan mengucapkan puji syukur kehadirat Allah SWT, karena dengan izin dan ridho-Nya serta rahmat dan hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul **“SISTEM TERINTEGRASI EVALUASI PELAKSANAAN AUDIT MUTU INTERNAL DAN ISO 9001:2015 BERBASIS MOBILE DI UPN “VETERAN” JAWA TIMUR”**.

Skripsi ini dibuat untuk memenuhi syarat lulus mata kuliah skripsi sebagai salah satu persyaratan kelulusan dari Fakultas Ilmu Komputer, Program Studi Informatika di Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Jawa Timur. Penulis berharap bahwa dengan penyusunan skripsi ini mampu menambah ilmu baru dan memberikan manfaat bagi semua pihak pembaca.

Penulis menyadari bahwa penulisan laporan skripsi ini masih jauh dari kata sempurna, masih banyak kekurangan mengingat keterbatasan pengetahuan dan kemampuan penulis. Atas segala kekurangan dan ketidaksempurnaan laporan skripsi ini, maka penulis sangat mengharapkan masukan, kritik dan saran yang bersifat membangun dari semua pihak dalam penyempurnaan laporan ini.

Surabaya, 26 Juli 2024

Penulis

UCAPAN TERIMA KASIH

Puji syukur Alhamdulillah penulis haturkan kehadirat Allah SWT atas berkah dan karunia-Nya yang telah dilimpahkan kepada penulis, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi/tugas akhir ini dengan baik. Penulis juga mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada seluruh pihak terkait yang telah mendoakan, membantu serta terlibat atas terselesaiannya laporan skripsi ini. Untuk itu, secara khusus penulis akan menyampaikan ucapan terima kasih yang sedalam-dalamnya kepada:

1. Keluarga besar penulis, terutama kedua orang tua yaitu Bapak Hariyo Sulistiyantoro dan Ibu Puji Astuti yang selalu senantiasa mendoakan, memberikan motivasi dan dukungan kebutuhan baik materiil maupun non-materiil, sehingga penulis mampu untuk menyelesaikan pendidikan sarjana (S1) ini dengan baik.
2. Bapak Prof. Dr. Ir. Akhmad Fauzi, M.MT., IPU., selaku Rektor UPN “Veteran” Jawa Timur.
3. Ibu Prof. Dr. Ir. Novirina Hendrasarie, M.T., selaku Dekan Fakultas Ilmu Komputer UPN “Veteran” Jawa Timur.
4. Bapak Dr. I Gede Susrama Mas Diyasa, S.T., M.T., selaku Wakil Dekan 1 Fakultas Ilmu Komputer UPN “Veteran” Jawa Timur.
5. Ibu Fetty Tri Anggraeny, S.Kom., M.Kom., selaku Koordinator Program Studi Informatika Fakultas Ilmu Komputer UPN “Veteran” Jawa Timur.
6. Bapak Dr. Ir. Mohammad Idhom, S.P., S.Kom., M.T., selaku Dosen Pembimbing 1 yang telah meluangkan waktu untuk memberikan ide, arahan dan saran serta motivasi kepada penulis dalam menyelesaikan tugas akhir ini dari awal hingga akhir.
7. Bapak Agung Mustika Rizki, S.Kom., M.Kom., selaku Dosen Pembimbing 2 yang telah meluangkan waktu untuk memberikan ide, arahan dan saran serta motivasi kepada penulis dalam menyelesaikan tugas akhir ini dari awal hingga akhir.
8. Ibu Eva Yulia Puspaningrum, S.Kom., M.Kom., selaku Dosen Wali yang telah memberikan arahan serta motivasi kepada penulis.

9. Bapak Andreas Nugroho Sihananta, S.Kom., M.Kom., selaku PIA Skripsi Program Studi Informatika Fakultas Ilmu Komputer UPN “Veteran” Jawa Timur yang telah memberikan motivasi, arahan serta informasi terkait Pra-Skripsi, Ujian Lisan/Seminar Hasil dan Yudisium.
10. Segenap Bapak dan Ibu Dosen Program Studi Informatika Fakultas Ilmu Komputer UPN “Veteran” Jawa Timur yang telah mencerahkan tenaga serta pikiran dalam menyampaikan materi perkuliahan dan membagikan ilmu serta pengetahuan baru kepada penulis selama meniti pendidikan sarjana (S1) di kampus UPN “Veteran” Jawa Timur.
11. Ibu Nurul, Bapak Frinda, Ibu Yayuk serta segenap Bapak-Ibu staf Tata Usaha dan Perpustakaan Fakultas Ilmu Komputer UPN “Veteran” Jawa Timur yang telah memberikan motivasi, informasi dan bantuan kepada penulis terkait administrasi untuk tugas akhir ini.
12. Bapak Antonius (Pak Tius), Mas Lilik dan Mas Pur yang telah memberikan semangat, motivasi serta berbagi cerita dan pengalaman baik kepada penulis.
13. Seluruh teman-teman Teknik Informatika angkatan 2017 (TIFATULAS’17) yang telah memberikan semangat serta motivasi dan bantuan ide serta tenaga kepada penulis dalam menyelesaikan tugas akhir ini dari awal hingga akhir.
14. Seluruh teman-teman Himpunan Mahasiswa Teknik Informatika (HIMATIFA) dan Badan Eksekutif Mahasiswa Fakultas Ilmu Komputer (BEM FASILKOM) UPN “Veteran” Jawa Timur yang telah membantu serta memberikan informasi terkait perkuliahan, penurunan UKT dan informasi penting lainnya kepada penulis.
15. Mas Rheza Rizqi Ahmadi yang telah memberikan ide, semangat serta bantuan kepada penulis dalam menyelesaikan tugas akhir ini dari awal hingga akhir.
16. Dandy Noor Imansyah Basoeki, Surya Adi Laksono, Ilham Ananda Rey, Shoima Fitra Kumala, Moh. Fathur Rohman, Firman Romadhoni, Baskara Dipa Airlangga, Barep Johannes Achilleus I. N., Maulana Idris, Annisa Fadhilasari, Hanna Masfuva Della, Muhammad Daffa Amirul Wachid, Handi Fajar Setyawan dan teman-teman TIFATULAS *LAST WARRIOR* lainnya, terima kasih banyak telah saling memberikan semangat serta motivasi dalam menyelesaikan skripsi hingga masing-masing dinyatakan lulus.

17. Mas Haris Peh, Mas Noris, Mas Hobby, Mas Rendyka Ner, Mas Fano, Mas Naqib, Mas Thomi, Mas Jipeng, Mas Reza Plek, Mas Bagos, Mas Irham Gepeng, Mas Dani, Mas Rosyid, Mas Bung Wandy, Daffa Boy serta teman-teman Ngagel Tama dan Persekuturan lainnya yang telah mendoakan, memberikan semangat, motivasi serta berbagi cerita dan pengalaman baiknya kepada penulis.
18. Mifa Abbiyu Hibatulloh, Ryan Eka Wiratna, Dandy Noor Imansyah Basoeki, Ahmad Naufal Mumtaz, David Andreyas, Nyoman Rahadi Sasmita, Aliev Wisnu Prasetya, Ilham Ananda Rey dan teman-teman ICTP lainnya yang telah memberikan semangat, motivasi juga berbagi cerita baik kepada penulis untuk segera menyelesaikan tugas akhir ini dan lulus.
19. Angga Rahmad Purnama, Boy Diego Lumwartono, Brenda Clarinta Nevianing, Adji Rafi Caesar Amarullah, Herdi Rofaldi, Ilham Lintas Perdana, Mochammad Taufiq Rahmadsyach, Dandhie Vega Pradana, Iqbal Imani Khoirul Akbar, Ferry Dzaky Ramadhan dan teman-teman lainnya yang telah memberikan semangat, motivasi juga berbagi cerita baik kepada penulis untuk segera menyelesaikan tugas akhir ini dan lulus.
20. Aditama Azmy Musaddad, Rahmandita Akbar Hibatullah, Eka Yudha Prasetya, Ucik Uswatun Khasanah, Mei Susilowati, Andi Firmansyah, Amanda Sausan Firdausi, Imanuel Andre Aditya, Dhimas Rizky Febriyansyah, Gilang Fajar Bayu Anugrah dan teman-teman KKN Kelompok 40 lainnya yang telah memberikan semangat, motivasi juga berbagi cerita baik kepada penulis untuk segera menyelesaikan tugas akhir ini dan lulus.
21. Ibu Maria Alfianty, Mohammad Idham Fachrurrozi, Marisa Rizky Hanivia, Hertian Yusuf Febriyadi, Dimas Ananda Rizqi P., Fanisa Indah Palupi, A'an Zakky Ramadhani, Firman Jayadiningrat, Muhammad Ikhyia Ulumudin, Bagus Yuma dan teman-teman serta Bapak-Ibu Guru SMA Kemala Bhayangkari 1 Surabaya lainnya yang telah mendoakan, memberikan semangat, motivasi dan berbagi cerita baik kepada penulis untuk segera menyelesaikan tugas akhir ini dan lulus.
22. Ibu Dwi Usmarini, Rozaan Taufiqurrahman, Mirza Assegaf, Mukhammad Amirulloh, Irfan Arif, Doni Ariyanto, Agil Azizi, Adi Prasetyo, Hendra Putra,

Adna Dante, Bagas Fajar, Rio Dika, Susilo Sudarsono, Bagas Priambodo, Mujibatul Ilman, Dimas Rofi'uddin, Usamah Yahya, Akbar Prawira, Rio Andika, Rahayu Wijiasih, Dena Migita, Kiki Ananda, Riang Ursada, Ella Mustika dan teman-teman serta Bapak-Ibu Guru SMPN 35 Surabaya lainnya yang telah mendoakan, memberikan semangat, motivasi dan berbagi cerita baik kepada penulis untuk segera menyelesaikan tugas akhir ini dan lulus.

23. Heryawan Wisnu, Daffa Fairuz, Asyrafi Batistuta, Majid Lazuardi, Muhammad Anis Senoaji, Rizki Pratama, Aldino Ramadhan Adian, Wiky Febriandi dan teman-teman SDN Kendangsari 1/276 Surabaya (2005-2011) lainnya yang telah memberikan semangat, motivasi dan berbagi cerita baik kepada penulis.
24. Mas Hamzah Fikri (Muklis), Mas Ubaidillah (Ubed), Mas Riski, Mas Jaky, Mas Agis Santoso, Mas Arya (Begal), Mas Ari Wahyu, Mas Tama, Mas Danif, Mas Raisal, Mas Naufal Adli (Golem), Mas Ainur Rozaqi (Nonong), Mas Faiz, Mas Dimas Rizward, Mas Chresna (Sutis), Mas Miftahun Nizar (Mif), Mas Diky Setiyawahyudi, Mas Oky, Mas Bagus, Mas Hilman, Mas Ardi, Mas Ilham Setia (Letek), Mbak Ardisty Palvelus Jumala, Mbak Nabella, Mbak Mar'atul Adila, Mbak Santi, Mbak Ilvi, Rafli Agung (Subek), Aghil Sahputro, Arif Samdono, Hanif, Iqyan, Hilal, Iqbal, Ervin, Fayi, Galih Novian, Dio Farrel, Galih Arum, Habib, Hakam, Nizar, Nico, Ravi (Frost), Shawn, Agung, Alvin Faruq, Soebari, Mahendra, Azka, Kuncoro, Gondrong, Alex, Yossie, Argananta, Irsyad, Lovina, Alief, Hakan, serta Kakak Tingkat dan Adik Tingkat Teknik Informatika UPN "Veteran" Jawa Timur lainnya yang telah mendoakan, memberikan semangat, membantu dan memotivasi serta berbagi cerita baik kepada penulis untuk segera menyelesaikan tugas akhir ini dan lulus.
25. Seluruh teman-teman Teknik Informatika angkatan 2017 (TIFATULAS'17) yang solid dan selalu membantu penulis apabila terdapat kesulitan selama masa perkuliahan. Sekali lagi terima kasih banyak atas pengalaman baiknya dan juga bantuannya, semoga Allah SWT membalas semua kebaikan dan bantuan yang telah diberikan kepada penulis.

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	Error! Bookmark not defined.
SURAT PERNYATAAN ANTI PLAGIAT	Error! Bookmark not defined.
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vi
UCAPAN TERIMA KASIH.....	vii
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR TABEL.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan masalah.....	5
1.3 Tujuan.....	5
1.4 Manfaat.....	6
1.5 Batasan Masalah.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1 <i>State of The Art</i>	7
2.2 Sistem Terintegrasi.....	10
2.3 Audit Mutu Internal.....	10
2.3.1 Standar SPMI	10
2.3.2 ISO 9001:2015	11
2.3.3 Asesor Audit Mutu Internal	12
2.3.4 Tempat Audit Mutu Internal	12
2.4 Sistem <i>Mobile</i>	12
2.4.1 Sistem Operasi <i>Mobile</i>	12
2.4.2 Perangkat Keras <i>Mobile</i>	13
2.4.3 Aplikasi <i>Mobile</i>	13
2.4.4 Koneksi Jaringan.....	13
2.4.5 Keamanan.....	13
2.5 Java	13
2.6 <i>Cascading Style Sheet (CSS)</i>	14
2.7 Basis Data.....	14

2.8	MySQL	15
2.9	Android Studio	15
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....		17
3.1	<i>Flowchart</i> Penelitian	17
3.2	Analisis Sistem	18
3.3	Perancangan Sistem.....	19
3.3.1	<i>Flowchart</i> Sistem	19
3.3.2	<i>Use Case Diagram</i>	22
3.3.3	<i>Activity Diagram</i>	23
3.3.4	<i>Class Diagram</i>	31
3.3.5	<i>Sequence Diagram</i>	31
3.3.6	<i>Entity Relationship Diagram</i> (ERD)	34
3.3.7	<i>Conceptual Data Model</i> (CDM)	35
3.3.8	<i>Physical Data Model</i> (PDM)	36
3.3.9	Perancangan Tampilan Sistem	37
3.4	Skenario Pengujian Sistem.....	45
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		47
4.1	<i>Tools</i> dan DBMS (<i>Database Management System</i>)	47
4.2	Hasil Penelitian.....	47
4.2.1.	<i>Login</i> SITEPAMIS.....	47
4.2.2.	Administrator	49
4.2.3.	Program Studi	72
4.2.4.	<i>Reviewer</i>	75
4.3	Hasil Uji Coba	91
4.4	Hasil ISO 9001:2015	92
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....		98
5.1	Kesimpulan.....	98
5.2	Saran.....	98
DAFTAR PUSTAKA		99
BIODATA PENULIS		101

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Diagram <i>Fish-bone</i> Penelitian.....	8
Gambar 2.2. <i>Roadmap</i> Penelitian.....	9
Gambar 3.1. <i>Flowchart</i> Penelitian	17
Gambar 3.2. Analisis Sistem.....	18
Gambar 3.3. <i>Flowchart Reviewer</i>	19
Gambar 3.4. <i>Flowchart Asesor</i>	20
Gambar 3.5. <i>Flowchart</i> Penilaian	21
Gambar 3.6. <i>Use Case Diagram</i> Admin	22
Gambar 3.7. <i>Use Case Diagram</i> Program Studi	22
Gambar 3.8. <i>Use Case Diagram Reviewer</i>	23
Gambar 3.9. <i>Activity Diagram Login</i>	24
Gambar 3.10. <i>Activity Diagram</i> Tambah Data	25
Gambar 3.11. <i>Activity Diagram</i> Ubah Data	26
Gambar 3.12. <i>Activity Diagram</i> Hapus Data	27
Gambar 3.13. <i>Activity Diagram</i> Memilihkan Asesor.....	28
Gambar 3.14. <i>Activity Diagram Upload Data</i> (Program Studi).....	29
Gambar 3.15. <i>Activity Diagram</i> Melaksanakan Penilaian	30
Gambar 3.16. <i>Class Diagram</i>	31
Gambar 3.17. <i>Sequence Diagram</i> Reviewer Melakukan Evaluasi	32
Gambar 3.18. <i>Sequence Diagram Upload Angket Prodi</i>	33
Gambar 3.19. <i>Entity Relationship Diagram</i>	34
Gambar 3.20. <i>Conceptual Data Model</i>	35
Gambar 3.21. <i>Physical Data Model</i>	36
Gambar 3.22. <i>Login Utama</i>	37
Gambar 3.23. <i>Login Administrator</i>	37
Gambar 3.24. <i>Dashboard Administrator</i>	38
Gambar 3.25. <i>Menu Administrator</i>	38
Gambar 3.26. <i>Menu Reviewer</i>	39
Gambar 3.27. <i>Detail Reviewer</i>	39
Gambar 3.28. <i>Menu Asesor</i>	40
Gambar 3.29. <i>Detail Asesor</i>	40

Gambar 3.30. Menu Program Studi	41
Gambar 3.31. Data Angket Program Studi	41
Gambar 3.32. <i>Dashboard</i> (Layanan Sistem) <i>Reviewer</i>	42
Gambar 3.33. Form Angket (<i>Reviewer</i>).....	43
Gambar 3.34. Evaluasi Borang (<i>Reviewer</i>).....	44
Gambar 3.35. Hasil Akhir Pengisian Evaluasi (<i>Reviewer</i>)	44
Gambar 4.1. Tampilan <i>Website Login</i> Utama SITEPAMIS	48
Gambar 4.3. Tampilan <i>Website</i> Menu Administrator	51
Gambar 4.4. Tampilan <i>WebView Dashboard</i> Administrator	52
Gambar 4.5. Tampilan <i>Website</i> Menu Administrator	53
Gambar 4.6. Tampilan <i>WebView</i> Menu Administrator.....	54
Gambar 4.7. Tampilan <i>Website</i> Menu <i>Reviewer</i>	55
Gambar 4.8. Tampilan <i>WebView</i> Menu <i>Reviewer</i>	56
Gambar 4.9. Tampilan <i>Website</i> Detail <i>Reviewer</i>	57
Gambar 4.10. Tampilan <i>WebView</i> Detail <i>Reviewer</i>	57
Gambar 4.11. Tampilan <i>Website</i> Sub Menu Asesor	58
Gambar 4.12. Tampilan <i>WebView</i> Sub Menu Asesor.....	59
Gambar 4.13. Tampilan <i>Website</i> Sub Menu Penilaian Asesor	60
Gambar 4.14. Tampilan <i>WebView</i> Sub Menu Penilaian Asesor	60
Gambar 4.15. Tampilan <i>Website</i> Detail Form Asesor	61
Gambar 4.16. Tampilan <i>WebView</i> Detail Form Asesor	61
Gambar 4.17. Tampilan <i>Website</i> Data Hasil Penilaian Evaluasi	62
Gambar 4.18. Tampilan <i>WebView</i> Data Hasil Penilaian Evaluasi Asesor.....	62
Gambar 4.19. Tampilan <i>Website</i> Menu Fakultas	63
Gambar 4.20. Tampilan <i>WebView</i> Menu Fakultas.....	64
Gambar 4.21. Tampilan <i>Website</i> Menu Program Studi	65
Gambar 4.22. Tampilan <i>WebView</i> Menu Program Studi	66
Gambar 4.23. Tampilan <i>Website</i> Sub Menu Angket Program Studi	67
Gambar 4.24. Tampilan <i>WebView</i> Sub Menu Angket Program Studi.....	67
Gambar 4.25. Tampilan <i>Website</i> Menu Semester	68
Gambar 4.26. Tampilan <i>WebView</i> Menu Semester	69
Gambar 4.27. Tampilan <i>Website</i> Menu Tahun	70

Gambar 4.28. Tampilan <i>WebView</i> Menu Tahun	71
Gambar 4.29. Tampilan <i>Website Login</i> Porgram Studi	72
Gambar 4.30. Tampilan <i>WebView Login</i> Program Studi	73
Gambar 4.35. Tampilan <i>WebView</i> Form <i>Login Reviewer</i>	76
Gambar 4.36. Tampilan <i>Website Dashboard Reviewer</i>	76
Gambar 4.37. Tampilan <i>WebView Dashboard (Reviewer)</i>	77
Gambar 4.38. Tampilan <i>WebView Layanan Sistem</i>	78
Gambar 4.39. Tampilan <i>Website</i> Form Angket <i>Reviewer</i>	79
Gambar 4.40. Tampilan <i>WebView</i> Form Angket <i>Reviewer</i>	80
Gambar 4.41. Tampilan <i>Website</i> Form Evaluasi Penilaian Mutu	81
Gambar 4.42. Tampilan <i>WebView</i> Form Penilaian Evaluasi Mutu	82
Gambar 4.43. Tampilan <i>Website</i> Hasil Akhir	83
Gambar 4.44. Tampilan <i>WebView</i> Hasil Akhir.....	84
Gambar 4.45. Tampilan <i>Website</i> Lihat Hasil Secara Tabel	85
Gambar 4.46. Tampilan <i>WebView</i> Lihat Hasil Secara Tabel.....	86
Gambar 4.47. Tampilan <i>Website</i> Lihat Hasil Secara Grafik	87
Gambar 4.48. Tampilan <i>WebView</i> Lihat Hasil Secara Grafik	88
Gambar 4.49. Tampilan <i>Website</i> Lihat Bobot.....	89
Gambar 4.50. Tampilan <i>WebView</i> Lihat Bobot	90

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1. Skenario Pengujian Sistem.....	45
Tabel 4.1. Hasil Uji Coba.....	91