

lampiran

SURAT KETERANGAN LULUS
UJIAN SARJANA SKRIPSI
PROGRAM STUDI SISTEM INFORMASI
FAKULTAS SAINS TEKNOLOGI
UNIVERSITAS BINA DARMA



Nomor Dok : FRM/WDS/01
 Tanggal 01 Mei 2006, Rev. 00

Nama Lengkap : Ari Saputra
 NIM : 211410053
 Judul : Evaluasi User Experience Web Sevima Pada Mahasiswa Universitas Sjakhyakirti Kota Palembang Menggunakan Metode User Experience Questionnaire (ueq)
 Pembimbing Utama : I. Nyimas Sopiah, S.kom.,m.m.,m.kom.

Telah mengikuti Ujian Komprehensif / Tugas Akhir II Program Studi Sistem Informasi Strata Satu Sains Teknologi Universitas Bina Darma pada :

Tanggal : Selasa, 19 Agustus 2025

Dengan ini dinyatakan LULUS dengan score nilai 87 (A). Atas perhatian dan kerjasamanya Kami mengucapkan terima kasih.

Palembang, 09 September 2025
 Program Studi Sistem Informasi
 Fakultas Sains Teknologi


 Dr. Ari Muzakir, S.kom., M.cs

NB :

1. Syarat untuk mendaftar Wisuda
2. Informasi Pendaftaran Wisuda Hubungi Pusat Pelayanan Mahasiswa
3. Wajib Ditanda tangani oleh Ka. Prog. Studi

**KEPUTUSAN
DEKAN FAKULTAS SAINS TEKNOLOGI
NOMOR : 040/SK/FIK-SI/Univ-BD/VI/2025
TENTANG**

**PEMBIMBING PENELITIAN MAHASISWA
FAKULTAS SAINS TEKNOLOGI UNIVERSITAS BINA DARMA**

- Menimbang** :
- a. Bahwa mahasiswa semester akhir diharuskan melaksanakan penelitian dan menyusun skripsi sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan studi pada Program Strata 1 (S-1) Fakultas Sains Teknologi Universitas Bina Darma;
 - b. Bahwa untuk kelancaran dalam pelaksanaan penelitian dan penyusunan skripsi dimaksud, dipandang perlu untuk menunjuk dan mengaskan Pembimbing Skripsi bagi setiap mahasiswa;
 - c. Bahwa untuk memenuhi butir-butir di atas perlu diterbitkan Surat Keputusan sebagai landasan hukumnya.
- Mengingat** :
1. Undang-undang Nomor 20 tahun 2003;
 2. Peraturan Pemerintah Nomor 60 tahun 1999;
 3. Akte Pendirian Yayasan Nomor 95 tanggal 28 Desember 1993;
 4. Surat Keputusan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor : 112/D/O/2002;
 5. Statuta Universitas Bina Darma;
 6. Surat Keputusan Rektor Universitas Bina Darma Nomor : 165/SK/UNIV-BD/XI/2008 tanggal 03 Nopember 2008.

MEMUTUSKAN

**Menetapkan
PERTAMA**

- Menunjuk dan mengaskan saudara-saudara
1. Nyimas Sopiah, S.Kom.,M.M.,M.Kom.
 - 2.

berturut-turut sebagai Pembimbing Utama dan Pembimbing Pendamping dalam menyusun Skripsi mahasiswa di bawah ini :

Nama : Ari Saputra
Nim : 211410053
Fakultas : Sains Teknologi
Program Studi : Sistem Informasi
Judul Penelitian : EVALUASI USER EXPERIENCE WEB SEVIMA PADA MAHASISWA UNIVERSITAS SJAKHYAKIRTI KOTA PALEMBANG MENGGUNAKAN METODE USER EXPERIENCE QUESTIONNAIRE (UEQ)

KEDUA

- : keputusan ini berlaku mulai tanggal ditetapkan sampai dengan yang bersangkutan menyelesaikan skripsi dan tugas akhir;

KETIGA


- : keputusan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk dilaksanakan sebagaimana mestinya, apabila di kemudian hari terdapat kekeliruan dalam penetapan ini akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Palembang
pada tanggal 02 Juni 2025
Dekan,



Dr. Tata Sutabri, S.Kom., MMSI, MKM

Tembusan disampaikan kepada Yth.
1. Pembimbing Utama dan Pendamping;
2. Ketua Program Studi;
3. Mahasiswa yang bersangkutan.

	FORMULIR Berita Acara Seminar Hasil Penelitian	Nomor Dok : FRM/TA/04/11
		Nomor Revisi : 01
		Tgl. Berlaku : 12 Juli 2023

FORMULIR PERBAIKAN SEMINAR HASIL PENELITIAN

Nama : ARI SAPUTRA

Nim : 211110053

Program Studi : Sistem Informatika

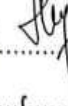
Fakultas : Sains Teknologi


Judul : EVALUASI USER EXPERIENCE web Sevima
pada Mahasiswa Universitas Sjakhyakirti kota
Palembang menggunakan metode USER
EXPERIENCE QUESTIONNAIRE (UEQ)

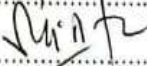
Catatan Perbaikan:

~~catatan~~ catat Penulisan Sesuai pedoman skripsi.
Rekomendasi di bab 4 dan Hasil penelitian yang
Tidak Sesuai dan kelengkapan Hasil penelitian di bab 5

Tim Penguji:


Ketua : Njimas Sopiha S.kom., M.M., M.Hum 


Anggota Penguji : DR. ARI MUZAKIT, S.kom., M.es 

Anggota Penguji : Susandian Puthamasari, M.kom 

Palembang, 19 Agustus 2025

Ketua Program Studi



	FORMULIR Berita Acara Ujian Seminar Proposal Penelitian	Nomor Dok : FRM/TA/ 07
		Nomor Revisi : 04
		Tgl. Berlaku : 1 Jan 2019
		Klausula ISO :

FORMULIR PERBAIKAN PROPOSAL PENELITIAN

Fakultas... Sains dan Teknologi
 Program Studi ... Sistem Informasi
 Universitas Bina Darma

Nama : Ari Saputra
 NIM : 211410053
 Program Studi : Sistem Informasi
 Judul : Evaluasi User Experience web Sevima
pada Mahasiswa Universitas Sjakhyakirti kota Palembang
Menggunakan metode user experience questionnaire (UEQ)

Catatan Perbaikan :

I. cerita tentang web Sevima. Pengoploka web Sevima,
Alasan Pengambilan metode Penelitian, permasalahan dan
kelohun Pengguna. Mente Svaian kan tawaran Penelitian
dan kerangka Penelitian

Tim Penguji:

Ketua : Nyimas sopiah, S.Kom., M.M., M.Kom.

Anggota Penguji : Dr. Ari Muzakir, S.Kom., M.Cs.

Anggota Penguji : Susan Dian Purnamasari, M.Kom.


Palembang,

Ketua Prog. Studi ... sistem Informasi

Dr. Ari Muzakir, S.Kom., M.Cs.

No. Revisi : 04

Tanggal : 1/01/2019

	FORMULIR Permohonan Pengajuan Judul & Pembimbing Karya Akhir	Nomor Dok	FRM/TA/04/05
		Nomor Revisi	05
		Tgl. Berlaku	05 Oktober 2022
		Standar SPMI	-

Perihal : **Permohonan Judul & Pembimbing Karya Akhir**

Kepada Yth.
Ketua Program Studi.....
Fakultas.....
Universitas Bina Darma Palembang

Dengan hormat,
Saya yang bertanda tangan dibawah ini, mahasiswa Program Studi Sistem Informasi Universitas Bina Darma Palembang.

Nama : Ari Saputra
Nim : 211410053
Semester : 8 (Genap)
Program Studi : SI Sistem Informasi
Kelompok Riset :


Sehubungan dengan akan berakhirnya studi saya, maka dengan ini bermaksud mengajukan permohonan judul dan pembimbing tugas akhir. Adapun judul yang saya ajukan sebagai berikut.

1. Analisis Kepuasan Pengguna terhadap Sistem Informasi Administrasi Kependudukan di Dishackapal Kabupaten PALI
2. Analisis kepuasan penggunaan terhadap Universitas Sjakhyakirti kota Palembang
3. **EVALUASI USER EXPERIENCE WEB SEVINA PADA MAHASISWA UNIVERSITAS SIAKHYAKIRTI KOTA PALEMBANG MENGGUNAKAN METODE USER EXPERIENCE QUESTIONNAIRE (UEQ)**


14/5/22
ace
14/5/22

Atas perhatiannya, saya ucapkan terima kasih.


Ketua Kelompok Riset,


(Nyimas Sopiah, S.kom., M.M., M.kom.)

Hormat saya,


(Ari Saputra)

Mengetahui
Ketua Program Studi,


(Dr. Ari Mubandri, S.kom., M.Co)

Pembimbing Karya Akhir


(Nyimas Sopiah, S.kom., M.M., M.kom.)

- Formulir Pengajuan Judul*
1. Formulir di isi lengkap dengan melampirkan jurnal atau paper
 2. Formulir lembar PA yang sudah di isi oleh Pembimbing Akademik untuk mengajukan Skripsi (Khusus Program S1 dan Sistem Informatika) Formulir Non-Diss (Khusus Pascasarjana Ekstensi dan Bina)
 3. Formulir ERS yang terlampir Skripsi
 4. Berkas dimasukkan dalam Map Plastik Transparan warna (Pik. Ilmu Komputer - Merah) (Pik. Teknik dan Bina - Coklat) (Pik. Pendidikan dan Bahasa - Hitam) (Pik. Hukum - Biru) (Pik. Teknik - Hijau) (Pik. Ilmu Keguruan, Ilmu Pendidikan dan Bahasa - Hitam) (Pik. Bahasa, (Pik. Teknik - Orange)



UNIVERSITAS SJAKHYAKIRTI

JL. SULTAN MUH. MANSYUR KB. GEDE 32 ILIR TELP.358320 PALEMBANG - 30145

Palembang, 19 Mei 2025

Nomor : 294 / US / AK / 2025
 Lampiran : -
 Perihal : Surat Balasan Izin Penelitian

Kepada yth : **Ketua Program Studi Sistem Informasi**
 Universitas Bina Darma Palembang
 Di-
 Tempat

Dengan Hormat,

Menindak lanjuti surat dari ketua program studi Sistem Informasi Universitas Bina Darma Palembang Nomor: FRM/TA/02/24 pada tanggal 8 Mei 2025 perihal permohonan surat pengantar tugas akhir/skripsi saudara:

Nim	Nama	Fakultas	Program Studi
211410053	Ari Saputra	Sains Teknologi	Sistem Informasi

Dengan ini kami sampaikan bahwa mahasiswa tersebut diatas dapat kami terima untuk melakukan penelitian untuk tugas/akhir di lingkungan Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sjakhyakirti. Hasil penelitian tersebut digunakan sebagai bahan laporan dalam bentuk laporan tugas akhir/ skripsi. Kami sampaikan selama melakukan penelitian mahasiswa tersebut agar dapat mengikuti aturan yang berlaku di Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sjakhyakirti.

Demikian surat permohonan ini dibuat, atas perhatian dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Hormat Kami,
 Wakil Rektor I,


 Arif Mahmud, S.Sos, S.H. M.Si
 NIDN 0215057003



UNIVERSITAS BINA DARMA
 FAKULTAS SAINS TEKNOLOGI
 SK.Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia No.112/D0/2013
 Jalan Jenderal Ahmad Yani No.12 Palembang 30264
 Telp (0711)515581,515583 Fax.(0711)51800
 Website :<https://www.binadarma.ac.id/> email : bidar@binadarma.ac.id

LEMBAR KONSULTASI KARYA AKHIR/SKRIPSI

Nama : Ari Saputra
 NIM : 211410053
 Program Studi : Sistem Informasi
 Nama Pembimbing : Nyimas Sopiha, S.Kom., M.M., M.Kom
 Judul : EVALUASI USER EXPERIENCE WEB SEVIMA PADA
 MAHASISWA UNIVERSITAS SJAKHYAKIRTI KOTA PALEMBANG
 MENGGUNAKAN METODE USER EXPERIENCE
 QUESTIONNAIRE (UEQ)

No	Tanggal	Keterangan	Paraf
5.	8/7-25	lanjut bab 4 silakan sebar kuesioner acc bab 2 & 3	
5.	21/7-25	- persentase responden → unit - bawa tabel dg 119 responden → 0,05 - Hasil validasi dan SPSS dg dibawa - Nama tabel di atasnya buat warna - ikuti aturan penulisan - jika koreksi bawa sama bab. - buat detail hasil analisis penulisan per variabel	
6.	25-7-25	- jika sub bab atau judul tabel atau judul gambar maka huruf pertama di buat huruf kapital. - cari referensi UEQ dari sumber asli yg jgn dari jurnal atau skripsi. - buat analisis penulisan jgn cuma 1 kalimat tp buat secara rinci di setiap habis hasil penelitiannya	



UNIVERSITAS BINA DARMA
FAKULTAS SAINS TEKNOLOGI
 SK. Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia No.112/D0/2013
 Jalan Jenderal Ahmad Yani No.12 Palembang 30264
 Telp (0711)515581,515583 Fax.(0711)51800
 Website : <https://www.binadarma.ac.id/> email : bidar@binadarma.ac.id

LEMBAR KONSULTASI KARYA AKHIR/SKRIPSI

Nama : Ari Saputra
 NIM : 211410053
 Program Studi : Sistem Informasi
 Nama Pembimbing : Nyimas Sopiah, S.Kom., M.M., M.Kom
 Judul : EVALUASI USER EXPERIENCE WEB SEVIMA PADA
 MAHASISWA UNIVERSITAS SJAKHYAKIRTI KOTA PALEMBANG
 MENGGUNAKAN METODE USER EXPERIENCE
 QUESTIONNAIRE (UEQ)

No	Tanggal	Keterangan	Paraf
7	24-7-25	acc bab 4 & 5 silakan softn komputer	



UNIVERSITAS BINA DARMA
 FAKULTAS SAINS TEKNOLOGI
 SK.Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia No.112/D0/2013
 Jalan Jenderal Ahmad Yani No.12 Palembang 30264
 Telp (0711)515581,515583 Fax.(0711)51800
 Website :<https://www.binadarma.ac.id/> email : bidar@binadarma.ac.id

LEMBAR KONSULTASI KARYA AKHIR/SKRIPSI

Nama : Ari Saputra
 NIM : 211410053
 Program Studi : Sistem Informasi
 Nama Pembimbing : Nyimas Sopiah, S.Kom., M.M., M.Kom
 Judul : EVALUASI USER EXPERIENCE WEB SEVIMA PADA
 MAHASISWA UNIVERSITAS SJAKHYAKIRTI KOTA PALEMBANG
 MENGGUNAKAN METODE USER EXPERIENCE
 QUESTIONNAIRE (UEQ)




No	Tanggal	Keterangan	Paraf
1.	2/7-25	Bab 1 : - Rumusan masalah - dgn terlalu banyak teori di bab 1 Bab 2 : - awal bab seratakan dg teplate - teori met analisis atau bla bla - Peulit perbaiki - masukkan juga teori scope, populasi dll di bab 2 Bab 3 : - sama teori masukkan di bab 2	ff
2.	4/7-25	Bab 2 : - sesuai & arahkan sblu ini - ikuti peneliti sblnya - bawa kvisioner	ff
3	7/7-25	- masukkan teori & skala - Cari tahu mengapa jawaban pres- onan dari - ke + atau + ke- - Mengapa setiap pertanyaan berbeda pola jawabanya, sikkal cari referensi lain atau bla keter di referensi M. Ismail Sidiq	ff



UNIVERSITAS BINA DARMA
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
 SK.Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia No.112/D0/2013
 Jalan Jenderal Ahmad Yani No.12 Palembang 30264
 Telp (0711)515581,515583 Fax.(0711)51800
 Website :<https://www.binadarma.ac.id/> email : bidar@binadarma.ac.id

LEMBAR KONSULTASI LAPORAN

Nama : Ari Saputra
 NIM : 211410053
 Program Studi : Sistem Informasi
 Nama Pembimbing : Nyimas Sopiah, S.Kom., M.M., M.Kom
 Judul : **EVALUASI USER EXPERIENCE WEB SEVIMA PADA MAHASISWA UNIVERSITAS SJAKHYAKIRTI KOTA PALEMBANG MENGGUNAKAN METODE USER EXPERIENCE QUESTIONNAIRE (UEQ)**

No	Tanggal	Keterangan	Paraf
1	16-5-25	<ul style="list-style-type: none"> - Abstrak blom ada - Latar belakang blom ada masalah - minimal rujukan / kutipan / referensi 10 thn terakhir / mis 5 thn - metode analitis / evaluasi (mis uji validasi, uji komparasi, kuantitatif) → sbkn 5.4 - sama gaya hang coz narasi - judul super → populari - bawa format penulisan skripsi 	
2.	19-5-25	kutipan = daftar pustaka max = 10 hal	
3.	20-5-25	acc proposal silakan daftar UP	

EVALUASI USER EXPERIENCE WEB SEVIMA PADA MAHASISWA
 UNIVERSITAS SJAKHYAKIRTI KOTA PALEMBANG
 MENGGUNAKAN METODE User experience Questionnaire
 (UEQ)

Handwritten signature and date: Af/8 2024

ORIGINALITY REPORT



PRIMARY SOURCES

1	Submitted to Sriwijaya University Student Paper	2%
2	eprints.utdi.ac.id Internet Source	1%
3	repository.uin-suska.ac.id Internet Source	1%
4	journal.ppmi.web.id Internet Source	1%
5	repository.upi-yai.ac.id Internet Source	1%
6	Submitted to Universitas Andalas Student Paper	1%
7	Muhammad Rifqi Adli, Wahyudin Wahyudin, Syamsul Bahri. "Evaluasi User Experience Pada Pengguna Aplikasi Maxim Indonesia Menggunakan Metode User Experience Questionnaire (UEQ)", Jurnal Teknik Komputer, 2024 Publication	1%
8	ejournal.bsi.ac.id Internet Source	1%
9	repository.radenintan.ac.id	





ATASI : Adopsi Teknologi dan Sistem Informasi

FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MULAWARMAN

E-ISSN : 2962-7095 (Online)



RF 15/2-25

SURAT PENERIMAAN KARYA ILMIAH

No : ATASI-LOA-35-2025

Judul Artikel : Evaluasi *User Experience* Web Sevima Pada Mahasiswa Universitas Sjakhyakirti Kota Palembang Menggunakan Metode *User Experience Questionnaire* (UEQ)

Nama-Nama Penulis (tidak pakai gelar) : Ari Saputra, Nyimas Sopiah ,

Nama Departemen/Kota/Instansi : Sistem Informasi, Fakultas Sains Teknologi//Universitas Bina Darma

No. HP Correspondensi : +62 822 – 1420 – 4138

e-mail Penulis Correspondensi : arisaputra230903@gmail.com

Diterima Redaksi Tanggal (Editor yang isi)* : 25 Agustus 2025

Diterbitkan pada (Editor yang isi)* : Vol 5 Edisi 1 2026

Editor in Chief
ATASI : Adopsi Teknologi dan Sistem Informasi

Vina Zahrotun Kamila, S.Kom., M.Kom

Penulis

Ari Saputra

Catatan :

- 1) Surat ini dapat digunakan sebagai bukti penerimaan (*Letter of Acceptance*) Jurnal ATASI Universitas Mulawarman.
- 2) Surat ini dikirim bersama dengan file (*softcopy*) jurnal yang akan di publikasikan.
- 3) Penulis bertanggung jawab penuh terhadap jurnal yang telah diserahkan.
- 4) Jurnal yang telah dan akan diterbitkan tidak dapat ditarik atau dibatalkan secara sepihak.

Editors Address :

Department Information System
Faculty Engineering Mulawarman University
Jl. Sambaliung No.9 Kampus Gn. Kelua Universitas Mulawarman Samarinda 75117 Kalimantan Timur
HP : 085740181270 (Vina Zahrotun Kamila)
Email : jurnal.atasi@gmail.com
OJS : <https://e-journals2.unmul.ac.id/index.php/atasi>



Form Verifikasi Format Penjilidan Skripsi Program Studi Sistem Informasi

Nama : ADI. SAPUTRA
 NIM : 211410053
 Judul : EVALUASI USER EXPERIENCE WEB SEVIMA PADA
MAHASISWA UNIVERSITAS SIALKHYAKITTI KOTA PALANGBANG
 (Membuatkan Model User Experience Substansi PC UEA)

No	Deskripsi Penjilidan Skripsi	Kesesuaian		No	Deskripsi Penjilidan Skripsi	Kesesuaian	
		Revisi	Ok			Revisi	Ok
1	Cover Luar		✓				
2	Cover Sampul		✓				
3	Halaman Pengesahan		✓	14	Gambar		
4	Halaman Persetujuan		✓		1. Penomoran Gambar		✓
5	Halaman Pernyataan		✓		2. Sumber Gambar		✓
6	Halaman Motto dan Persembahan		✓		3. Format Gambar		✓
7	Abstrak Bahasa Inggris		✓		Tabel		
8	Abstrak Bahasa Indonesia		✓	15	1. Penomoran Tabel		✓
9	Kata Pengantar		✓		2. Sumber Tabel		✓
10	Format Daftar Isi		✓	16	Format Tabel Pada BAB		✓
11	Format Daftar Gambar		✓	17	Format Tabel Pada Database		✓
12	Format Daftar Tabel		✓	18	Format Daftar Rujukan		✓
				19	Form Perbaikan Revisi Kompre		✓
				20	Bukti Print Screen Pengiriman Skripsi		✓
					Lampiran		
	BAB I				1. Surat Keterangan Lulus Komprehensif		✓
	1. Format Penulisan		✓	21	2. SK Pembimbing		✓
	2. Format Penomoran		✓		3. Lembar Acc Pengajuan Judul		✓
	3. Format Bahasa		✓		4. Lembar Konsultasi Pembimbing 1 dan 2		✓
	BAB II				5. Lain-lainnya		✓
	1. Format Penulisan		✓				
	2. Format Penomoran		✓		BAB I		
	3. Format Bahasa		✓		Lampiran print screen		✓
	BAB III				BAB II		
	1. Format Penulisan		✓		Lampiran print screen		✓
	2. Format Penomoran		✓		BAB III		
	3. Format Bahasa		✓	22	Lampiran print screen		✓
	BAB IV				BAB IV		
	1. Format Penulisan		✓		Lampiran print screen		✓
	2. Format Penomoran		✓		BAB V		
	3. Format Bahasa		✓		Lampiran print screen		✓
	BAB V				BAB IV		
	1. Format Penulisan		✓		Lampiran print screen		✓
	2. Format Penomoran		✓	23	Paraf Jilid		
	3. Format Bahasa		✓				
	BAB VI						
	1. Format Penulisan		✓				
	2. Format Penomoran		✓				
	3. Format Bahasa		✓				

Mengetahui.

Palembang.
 Pemeriksa Verifikasi Jilid
 (Nyimas Sopiha, S.Kom., M.M., M.Kom.)

Palembang.
 Ketua Program Studi Sistem Informasi
 (Dr. Ari Muzakir, S.Kom., M.CS)

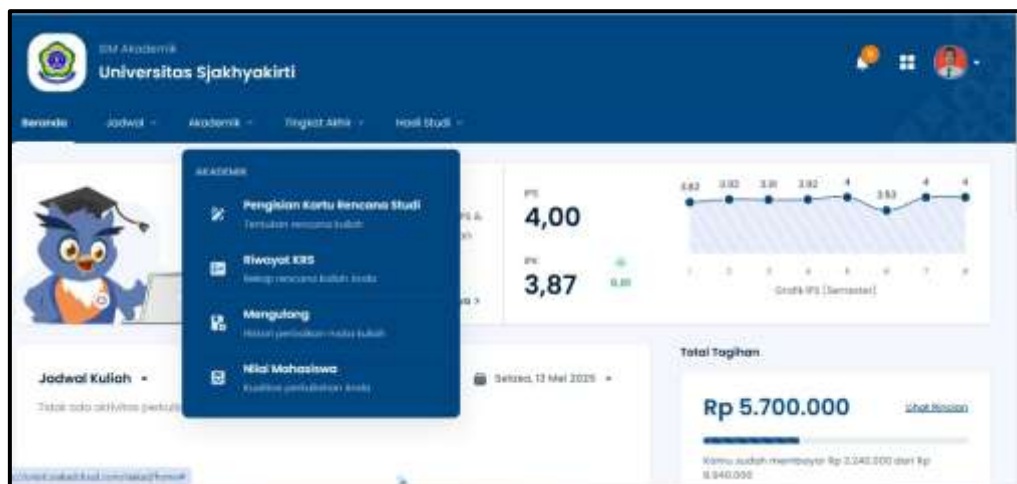
Lampiran 1 Tampilan Fitur Jadwal Web Sevima

Pada Fitur Jadwal terdapat informasi mengenai Pengumuman, Kalender Akademik, Jadwal Minggu ini dan Jadwal Semester.



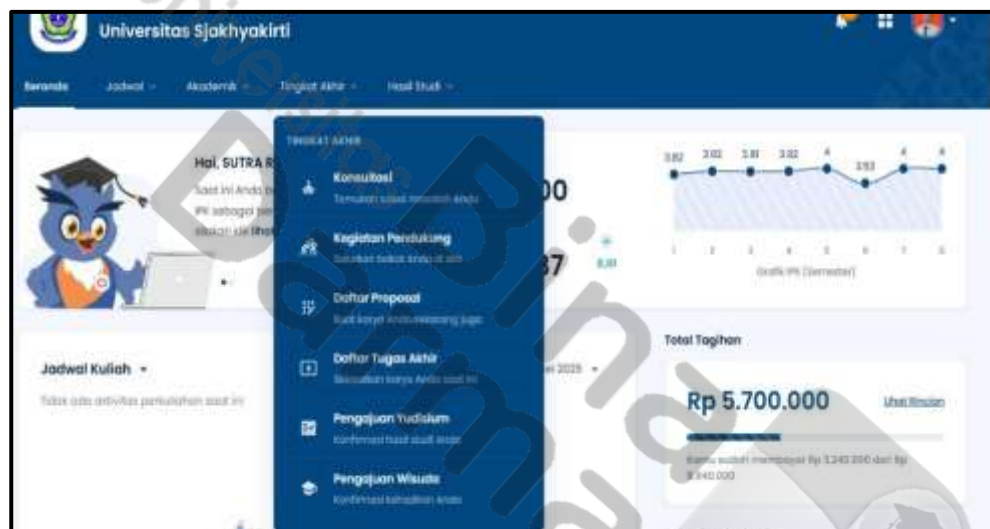
Lampiran 2 Tampilan Fitur Akademik

Pada Fitur Akademik terdapat menu perancangan kuliah dari Pengisian Kartu Rencana Studi, Riwayat KRS, Mengulang, Nilai Mahasiswa.



Lampiran 3 Tampilan Fitur Tingkat Akhir

Pada Fitur Tingkat Akhir terdapat menu-menu yang bisa menyelesaikan tongkat akhir mahasiswa, menu pertama Konsultasi, Kegiatan Pendukung, Daftar Proposal, Daftar Tugas Akhir, Pengajuan Yudisium, dan Pengajuan Wisuda.



Lampiran 4 Kuesioner

KUESIONER

A. Profil Responden

Jawablah pertanyaan berikut ini dengan benar dengan memberi tanda centang pada salah satu jawaban yang tersedia.

1. Nama :
2. NIM :
3. Jenis Kelamin :
 - Laki-Laki
 - Perempuan
4. Usia:
 - 18-25 tahun
 - 26-45 tahun
 - 46-55 tahun
5. Pendidikan Terakhir :
 - SMA / SMK / Sederajat
 - D1 / Diploma 1
 - D2 / Diploma 2
 - D3 / Diploma 3
 - D4 / Diploma 4
 - S1
6. Fakultas :
 - Fakultas Ekonomi
 - Fakultas Ilmu Administrasi
 - Fakultas Hukum
 - Fakultas Pertanian
 - Fakultas Ilmu Pendidikan
 - Fakultas Ilmu Komputer

- B. Pertanyaan Umum
1. Sudah berapa lama anda menggunakan Web Sevima?
 - < 1 tahun
 - 01 - 3 tahun
 - > 3 tahun
 2. Seberapa sering anda menggunakan Web Sevima?
 - Setiap hari
 - Seminggu sekali
 - Sebulan sekali
- C. Kuesioner User Experience Questionnaire
- Untuk melakukan sebuah asesmen pada Web Sevima, silahkan mengisi kuesioner berikut ini. Kuesioner terdiri dari penjelasan pada dari setiap indikator dan terdapat pasangan indikator yang berlawanan makna yang dapat menggambarkan keadaan produk. Anda dapat mengekspresikan persetujuan terhadap atribut yang ada dengan cara memilih lingkaran yang lebih dekat dengan impresi anda. Anda dapat memilih salah satu lingkaran pada setiap indikator dan mohon menjawab dengan benar sesuai dengan pengalaman anda.
1. Kesan anda terhadap Web Sevima secara keseluruhan (menyusahkan / menyenangkan) = *Attractiviness*
 - 1. Sangat Menyusahkan
 - 2. Cukup Menyusahkan
 - 3. Sedikit Menyusahkan
 - 4. Netral
 - 5. Sedikit Menyenangkan
 - 6. Cukup Menyenangkan
 - 7. Sangat Menyenangkan
 2. Kesan anda terhadap Web Sevima secara keseluruhan (baik / buruk) = *Attractiviness*
 - 1. Sangat Baik
 - 2. Cukup Baik
 - 3. Sedikit Baik
 - 4. Netral
 - 5. Sedikit Buruk
 - 6. Cukup Buruk
 - 7. Sangat Buru
 3. Kesan anda terhadap Web Sevima secara keseluruhan (tidak disukai / menggembirakan) = *Attractiviness*
 - 1. Sangat Tidak Disukai
 - 2. Cukup Tidak Disukai
 - 3. Sedikit Tidak Disukai
 - 4. Netral
 - 5. Sedikit Menggembirakan
 - 06. Cukup Menggembirakan
 - 07. Sangat Menggembirakan
 4. Kesan anda terhadap Web Sevima secara keseluruhan (tidak nyaman / nyaman) = *Attractiviness*
 - 1. Sangat Tidak Nyaman
 - 2. Cukup Tidak Nyaman
 - 3. Sedikit Tidak Nyaman
 - 4. Netral
 - 5. Sedikit Nyaman
 - 6. Cukup Nyaman
 - 7. Sangat Nyaman
 5. Kesan anda terhadap Web Sevima secara keseluruhan (atraktif / tidak atraktif) = *Attractiviness*

1. Sangat Atraktif
 2. Cukup Atraktif
 3. Sedikit Atraktif
 4. Netral
 5. Sedikit Tidak Atraktif
 6. Cukup Tidak Atraktif
 7. Sangat Tidak Atraktif
6. Kesan anda terhadap Web Sevima secara keseluruhan (ramah pengguna / tidak ramah pengguna) = *Attractiviness*
1. Sangat Ramah Pengguna
 2. Cukup Ramah Pengguna
 3. Sedikit Ramah Pengguna
 4. Netral
 5. Sedikit Tidak Pengguna
 6. Cukup Tidak Pengguna
 7. Sangat Tidak Pengguna
7. Cara penggunaan Web Sevima (tidak dapat dipahami / dapat dipahami) = *Perspiciuity*
1. Sangat Tidak Dapat Dipahami
 2. Cukup Tidak Dapat Dipahami
 3. Sedikit Tidak Dapat Dipahami
 4. Netral
 5. Sedikit Dapat Dipahami
 6. Cukup Dapat Dipahami
 7. Sangat Dapat Dipahami
8. Cara penggunaan Web Sevima (mudah dipelajari / sulit dipelajari) = *Perspiciuity*
1. Sangat Mudah dipelajari
 2. Cukup Mudah dipelajari
 3. Sedikit Mudah dipelajari
 4. Netral
 5. Sedikit Sulit dipelajari
 6. Cukup Sulit dipelajari
 7. Sangat Sulit dipelajari
9. Cara penggunaan Web Sevima (rumit / sederhana) = *Perspiciuity*
1. Sangat Rumit
 2. Cukup Rumit
 3. Sedikit Rumit
 4. Netral
 5. Sedikit Sederhana
 6. Cukup Sederhana
 7. Sangat Sederhana
10. Cara penggunaan Web Sevima (jelas / membingungkan) = *Perspiciuity*
1. Sangat Jelas
 2. Cukup Jelas
 3. Sedikit Jelas
 4. Netral
 5. Sedikit Membingungkan
 6. Cukup Membingungkan
 7. Sangat Membingungkan
11. Web Sevima berjalan dengan (cepat / lambat) saat digunakan = *Efficiency*
1. Sangat Cepat
 2. Cukup Cepat
 3. Sedikit Cepat
 4. Netral
 5. Sedikit Lambat
 6. Cukup Lambat
 7. Sangat Lambat
12. Web Sevima dapat menyelesaikan tugas (task) anda dengan (tidak efisien / efisien) = *Efficiency*
1. Sangat Rumit
 2. Cukup Rumit
 3. Sedikit Rumit
 4. Netral
 5. Sedikit Sederhana
 6. Cukup Sederhana
 7. Sangat Sederhana
13. Cara penggunaan Web Sevima (tidak praktis / praktis) = *Efficiency*
1. Sangat Jelas
 2. Cukup Jelas
 3. Sedikit Jelas
 4. Netral
 5. Sedikit Membingungkan

- O 6. Cukup Membingungkan
O 7. Sangat Membingungkan
14. Tampilan Web Sevima (terorganisasi / berantakan) = *Efficiency*
O 1. Sangat Terorganisasi
O 2. Cukup Terorganisasi
O 3. Sedikit Terorganisasi
O 4. Netral
O 5. Sedikit Berantakan
O 6. Cukup Berantakan
O 7. Sangat Berantakan
15. Respons Web Sevima (tidak dapat diprediksi / dapat diprediksi) saat digunakan = *Dependability*
O 1. Sangat Tidak Dapat Diprediksi
O 2. Cukup Tidak Dapat Diprediksi
O 3. Sedikit Tidak Dapat Diprediksi
O 4. Netral
O 5. Sedikit Dapat diprediksi
O 6. Cukup Dapat diprediksi
O 7. Sangat Dapat diprediksi
16. Anda merasa Web Sevima (menghalangi / mendukung) anda dalam menyelesaikan tugas (task) = *Dependability*
O 1. Sangat Menghalangi
O 2. Cukup Menghalangi
O 4. Netral
O 5. Sedikit Mendukung
O 6. Cukup Mendukung
O 7. Sangat Mendukung
17. Anda merasa Web Sevima (aman / tidak aman) = *Dependability*
O 1. Sangat Aman
O 2. Cukup Aman
O 3. Sedikit Aman
O 4. Netral
O 5. Sedikit Tidak Aman
- O 6. Cukup Tidak Aman
O 7. Sangat Tidak Aman
18. Anda merasa Web Sevima (memenuhi ekspektasi / tidak memenuhi ekspektasi) saat digunakan = *Dependability*
O 1. Sangat Memenuhi Ekspektasi
O 2. Cukup Memenuhi Ekspektasi
O 3. Sedikit Memenuhi Ekspektasi
O 4. Netral
O 5. Sedikit Tidak Memenuhi Ekspektasi
O 6. Cukup Tidak Memenuhi Ekspektasi
O 7. Sangat Tidak Memenuhi Ekspektasi
19. Anda merasa Web Sevima (bermanfaat / kurang bermanfaat) untuk digunakan = *Stimulation*
O 1. Sangat Bermanfaat
O 2. Cukup Bermanfaat
O 3. Sedikit Bermanfaat
O 4. Netral
O 5. Sedikit Kurang Bermanfaat
O 6. Cukup Kurang Bermanfaat
O 7. Sangat Kurang Bermanfaat
20. Anda merasa Web Sevima (membosankan / mengasyikan) untuk digunakan = *Stimulation*
O 1. Sangat Membosankan
O 2. Cukup Membosankan
O 3. Sedikit Membosankan
O 4. Netral
O 5. Sedikit Mengasyikan
O 6. Cukup Mengasyikan

- O 7. Sangat Mengasyikan
21. Anda merasa aplikasi Web Sevima (tidak menarik / menarik) untuk digunakan = *Stimulation*
- O 1. Sangat Tidak Menarik
- O 2. Cukup Tidak Menarik
- O 3. Sedikit Tidak Menarik
- O 4. Netral
- O 5. Sedikit Menarik
- O 6. Cukup Menarik
- O 7. Sangat Menarik
22. Aplikasi Web Sevima (tmemotivasi / tidak memotivasi) anda untuk menggunakan lebih lanjut = *Stimulation*
- O 1. Sangat Memotivasi
- O 2. Cukup Memotivasi
- O 3. Sedikit Memotivasi
- O 4. Netral
- O 5. Sedikit Tidak Memotivasi
- O 6. Cukup Tidak Memotivasi
- O 7. Sangat Tidak Memotivasi
23. Tampilan Web Sevima (kreatif / monoton) = *Novelty*
- O 1. Sangat Kreatif
- O 2. Cukup Kreatif
- O 3. Sedikit Kreatif
- O 4. Netral
- O 5. Sedikit Monoton
- O 6. Cukup Monoton
- O 7. Sangat Monoton
24. Tampilan Web Sevima (Berdaya Cipta / konvensional) = *Novelty*
- O 1. Sangat Berdaya Cipta
- O 2. Cukup Berdaya Cipta
- O 3. Sedikit Berdaya Cipta
- O 4. Netral
- O 5. Sedikit Konvensional
- O 6. Cukup Konvensional
- O 7. Sangat Konvensional
25. Tampilan Web Sevima (lazim / terdepan) = *Novelty*
- O 1. Sangat Lazim
- O 2. Cukup Lazim
- O 3. Sedikit Lazim
- O 4. Netral
- O 5. Sedikit Terdepan
- O 6. Cukup Terdepan
- O 7. Sangat Terdepan
26. Tampilan Web Sevima (konservatif / inovatif) = *Novelty*
- O 1. Sangat Konservatif
- O 2. Cukup Konservatif
- O 3. Sedikit Konservatif
- O 4. Netral
- O 5. Sedikit Inovatif
- O 6. Cukup Inovatif
- O 7. Sangat Inovatif

Lampiran 5 Profil Responden

Responden dalam penelitian ini adalah pengguna Web Sevima yang telah menggunakan layanan tersebut dalam jangka waktu tertentu. Berikut adalah data profil responden:

Nama Lengkap	NIM	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan Terakhir	Fakultas	Sudah berapa lama anda menggunakan Web Sevima?	Seberapa sering anda menggunakan Web Sevima?
Aan Asca	22610002	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ekonomi	1 -3 tahun	Sebulan sekali
Jerry Micho	24610031P	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Pertanian	< 1 tahun	Seminggu sekali
EEM	21610002	Perempuan	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ekonomi	1 - 3 tahun	Seminggu sekali
Eci permatasari	24610005	Perempuan	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Pertanian	< 1 tahun	Seminggu sekali
Silvianti	24610027	Perempuan	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Pertanian	< 1 tahun	Seminggu sekali
Amelia Tri Naully Napitupulu	2461003	Perempuan	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Pertanian	< 1 tahun	Seminggu sekali
Muhammad Romadhon	24610013	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Pertanian	< 1 tahun	Setiap hari
Muhammad Alfa Reza	21610003	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ekonomi	> 3 tahun	Seminggu sekali
Sopian	21610008	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ekonomi	> 3 tahun	Seminggu sekali
Eldhiyano pratama	24610006	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Pertanian	< 1 tahun	Sebulan sekali
Fahmiyansyah	24610007	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Pertanian	< 1 tahun	Seminggu sekali

M. Apreza Saputra	21610009	Laki-Laki	26-45 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ekonomi	> 3 tahun	Seminggu sekali
Muhammad Reihan Aryodillah	21610010	Laki-Laki	26-45 tahun	D3 / Diploma 3	Fakultas Ekonomi	> 3 tahun	Seminggu sekali
M. Ikhsan Anggara	21610013	Laki-Laki	26-45 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ekonomi	> 3 tahun	Sebulan sekali
M. Yovan anugrah hidayat	24610011	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Pertanian	< 1 tahun	Seminggu sekali
RM. Ardiansyah	21610016	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ekonomi	> 3 tahun	Sebulan sekali
M. Risqi Madani	21610005	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ekonomi	> 3 tahun	Seminggu sekali
Aulia Ariyani	24610001	Perempuan	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Pertanian	< 1 tahun	Seminggu sekali
Novita Sari Nurjanah Putri	24610020	Perempuan	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Pertanian	< 1 tahun	Sebulan sekali
Abdul Wirawansyah	21610001	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ekonomi	1 - tahun	Setiap hari
Kevin Olivia Indri Putri	24610008P	Perempuan	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Pertanian	< 1 tahun	Setiap hari
Muhammad Rayhan Pratama	21610004	Laki-Laki	26-45 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ekonomi	> 3 tahun	Seminggu sekali
Zainudin	24610029	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Pertanian	< 1 tahun	Setiap hari
Putra Al-falah	21610006	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ekonomi	1 - tahun	Sebulan sekali
Robet Roi Stepen	21610007	Laki-Laki	26-45 tahun	D3 / Diploma 3	Fakultas Ekonomi	1 - tahun	Seminggu sekali
Mujib Burahman	24610019	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Pertanian	< 1 tahun	Seminggu sekali
Muhammad AL-Hapiz	21610014	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ekonomi	> 3 tahun	Seminggu sekali

Muhammmad Aidil Gibran	24610016	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Pertanian	< 1 tahun	Seminggu sekali
Roy Ramdani Putra	19610011	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ekonomi	> 3 tahun	Setiap hari
Renda Pratama	24610022	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Pertanian	< 1 tahun	Setiap hari
Muhammad Rasya Septian Ramadhan	24620023	Laki-Laki	26-45 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Administrasi	> 3 tahun	Sebulan sekali
Repaldo duwi putra	24620028	Laki-Laki	26-45 tahun	D3 / Diploma 3	Fakultas Ilmu Administrasi	1 - tahun	Seminggu sekali
Agung Abdurrahman	24610002	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Pendidikan	< 1 tahun	Seminggu sekali
M.Fahreza	24620017	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Administrasi	1 - 3 tahun	Sebulan sekali
Muhammad Malik dhafa	24620022	Laki-Laki	18-25 tahun	D3 / Diploma 3	Fakultas Ilmu Administrasi	1 - 3 tahun	Seminggu sekali
Rihan Rahmanda	24610024	Laki-Laki	26-45 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Pendidikan	< 1 tahun	Seminggu sekali
Rendy Nopriansyah.S	24610023	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Pendidikan	< 1 tahun	Sebulan sekali
Ikhsan aprianda	24620002	Laki-Laki	26-45 tahun	D3 / Diploma 3	Fakultas Ilmu Administrasi	1 - 3 tahun	Seminggu sekali
Revina Dwi Yanti	24620029	Perempuan	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Administrasi	< 1 tahun	Seminggu sekali
Rizki adi saputra	24610025	Laki-Laki	26-45 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Pendidikan	< 1 tahun	Sebulan sekali
Saldi arjhopi marsaleno	24006126	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Pendidikan	< 1 tahun	Setiap hari
Nia yoan dwi putri	24620025	Perempuan	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Administrasi	1 - 3 tahun	Setiap hari
Gani	24620014	Laki-Laki	26-45 tahun	D3 / Diploma 3	Fakultas Ilmu Administrasi	1 - 3 tahun	Seminggu sekali

Badri	24610004	Laki-Laki	26-45 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Pendidikan	< 1 tahun	Setiap hari
Muhammad fadhi	24610015	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Pendidikan	< 1 tahun	Seminggu sekali
Velyra Putri Raihany	24620035	Perempuan	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Administrasi	1 - 3 tahun	Seminggu sekali
Afdallah	24620005	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Administrasi	1 - 3 tahun	Seminggu sekali
Muhammad ayyub mustakim	24620021	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Administrasi	1 - 3 tahun	Seminggu sekali
Muhammad Ibrahim	24610015	Laki-Laki	26-45 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Pendidikan	< 1 tahun	Seminggu sekali
Maolvi Bay Haqqi	24620020	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Administrasi	1 - 3 tahun	Seminggu sekali
Pebriansyah	24620026	Laki-Laki	26-45 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Administrasi	1 - 3 tahun	Seminggu sekali
Tara Putri Septiani	24610028P	Laki-Laki	18-25 tahun	D3 / Diploma 3	Fakultas Ilmu Pendidikan	< 1 tahun	Seminggu sekali
Arya Hamdika Zikrillah	24620010	Laki-Laki	26-45 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Administrasi	1 - 3 tahun	Sebulan sekali
Maya Khairun Nisa	24610012P	Perempuan	26-45 tahun	D3 / Diploma 3	Fakultas Ilmu Pendidikan	< 1 tahun	Seminggu sekali
Zuiman Zaldi	24620036P	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Administrasi	< 1 tahun	Sebulan sekali
Lekat Apriadi	24610009	Laki-Laki	26-45 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Pendidikan	< 1 tahun	Seminggu sekali
Muhammad Ihwannudin	24610017P	Laki-Laki	26-45 tahun	D3 / Diploma 3	Fakultas Ilmu Pendidikan	< 1 tahun	Seminggu sekali
Queena ela adelia	24610021p	Perempuan	18-25 tahun	D3 / Diploma 3	Fakultas Ilmu Pendidikan	< 1 tahun	Seminggu sekali
Muhammad yopi	24610018P	Laki-Laki	18-25 tahun	D3 / Diploma 3	Fakultas Ilmu Pendidikan	< 1 tahun	Seminggu sekali

Muhammad arief abdillah	24610030	Laki-Laki	26-45 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Pendidikan	< 1 tahun	Seminggu sekali
Farindi Pratama	23620014P	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Hukum	1 - 3 tahun	Setiap hari
Irfan Ramadan	2162p00115P	Laki-Laki	26-45 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Hukum	> 3 tahun	Setiap hari
Mindian Sari	21620016	Perempuan	26-45 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Hukum	> 3 tahun	Seminggu sekali
Suci Sefriana	23620017	Perempuan	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Hukum	1 - 3 tahun	Sebulan sekali
Jami Arian	22620003	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Hukum	1 - 3 tahun	Sebulan sekali
M.Fauzan	22620004	Laki-Laki	26-45 tahun	D3 / Diploma 3	Fakultas Hukum	> 3 tahun	Seminggu sekali
M. Nazori Fauzi	22620005	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Hukum	1 - 3 tahun	Sebulan sekali
Maulana Ardi	22620007	Laki-Laki	26-45 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Hukum	> 3 tahun	Sebulan sekali
M. Andreansyah	22620008	Laki-Laki	26-45 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Hukum	> 3 tahun	Seminggu sekali
Rizki Fajar	2,26E+08	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Hukum	1 - 3 tahun	Setiap hari
Andrian Kaspari	21220008	Laki-Laki	26-45 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Hukum	1 - 3 tahun	Sebulan sekali
Gunawan Indra Saputra	21620010	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Hukum	< 1 tahun	Sebulan sekali
Joean Caran Wirjayanata	21620011	Laki-Laki	26-45 tahun	D3 / Diploma 3	Fakultas Hukum	1 - 3 tahun	Sebulan sekali
Putri Andromeda	21620006	Perempuan	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Hukum	1 - 3 tahun	Seminggu sekali
Firga Abel Astiawan	21620007	Laki-Laki	26-45 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Hukum	> 3 tahun	Sebulan sekali

Jovi Argamarchelo	21620003	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Hukum	1 - 3 tahun	Sebulan sekali
Gilang saputra	23610007	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Komputer	1 - 3 tahun	Sebulan sekali
Audha Rhoudatul Jauna	23610002	Perempuan	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Komputer	1 â- 3 tahun	Seminggu sekali
Bayu Dwiki Fedrosa	23610003	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Komputer	1 - 3 tahun	Seminggu sekali
Jauhari Abdul Gani	23610008	Laki-Laki	18-25 tahun	D1 / Diploma 1	Fakultas Ilmu Komputer	1 - 3 tahun	Setiap hari
Muhammad ajodya kharis	23610012p	Laki-Laki	26-45 tahun	D3 / Diploma 3	Fakultas Ilmu Komputer	1 - 3 tahun	Seminggu sekali
Padilah	23610012	Perempuan	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Komputer	1 - 3 tahun	Setiap hari
Prayoga Putra Utama	24150036	Laki-Laki	26-45 tahun	S1	Fakultas Ilmu Administrasi	< 1 tahun	Seminggu sekali
A tegas dymnastriar	22610001	Laki-Laki	18-25 tahun	D1 / Diploma 1	Fakultas Ilmu Komputer	1 â- 3 tahun	Setiap hari
Arie Fajarsari	24160019	Laki-Laki	46-55 tahun	S1	Fakultas Pertanian	< 1 tahun	Seminggu sekali
Dwika nilwafa	23610003	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Komputer	1 - 3 tahun	Seminggu sekali
Aprilia Stefani Jasianda	2411002	Perempuan	26-45 tahun	S1	Fakultas Pertanian	< 1 tahun	Seminggu sekali
Fika safari	22610004	Perempuan	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Komputer	> 3 tahun	Setiap hari
Annisa	2415009	Perempuan	26-45 tahun	S1	Fakultas Pertanian	< 1 tahun	Seminggu sekali
Chika Derry	2316004	Perempuan	26-45 tahun	S1	Fakultas Pertanian	1 - 3 tahun	Seminggu sekali
Kemas nur muhammad ismail	22610005	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Komputer	> 3 tahun	Seminggu sekali

Ria jai yanti	22610018	Perempuan	18-25 tahun	D1 / Diploma 1	Fakultas Ilmu Komputer	> 3 tahun	Sebulan sekali
Nur ilnus Alliyy	2311006	Perempuan	26-45 tahun	S1	Fakultas Pertanian	1 â- 3 tahun	Seminggu sekali
Rida Oktaria	2411009	Perempuan	26-45 tahun	S1	Fakultas Pertanian	< 1 tahun	Setiap hari
Khairunnisai	22610006	Perempuan	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Komputer	> 3 tahun	Seminggu sekali
M Alvien khlid	22610008	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Komputer	1 â- 3 tahun	Seminggu sekali
M gilang ramadhan	22610013	Laki-Laki	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Komputer	1 - 3 tahun	Setiap hari
Ayu Sundari	24610005	Perempuan	26-45 tahun	S1	Fakultas Pertanian	1 - 3 tahun	Seminggu sekali
Nadiva awaliyah	22610009	Perempuan	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Komputer	1 - 3 tahun	Seminggu sekali
Putri anissa	22610015	Perempuan	18-25 tahun	D1 / Diploma 1	Fakultas Ilmu Komputer	1 - 3 tahun	Seminggu sekali
Sintia Agustin	23620010	Perempuan	26-45 tahun	S1	Fakultas Pertanian	1 - 3 tahun	Setiap hari
Ratih putri	22610017	Perempuan	18-25 tahun	SMA / SMK / Sederajat	Fakultas Ilmu Komputer	1 - 3 tahun	Seminggu sekali
Feby Nur Syahidah	23620012	Perempuan	26-45 tahun	S1	Fakultas Pertanian	1 - 3 tahun	Sebulan sekali
Farhan ali	22610019P	Laki-Laki	26-45 tahun	D3 / Diploma 3	Fakultas Ilmu Komputer	1 - 3 tahun	Setiap hari
Iskandar	24620017	Laki-Laki	46-55 tahun	S1	Fakultas Pertanian	1 - 3 tahun	Sebulan sekali
Andri	24620014	Laki-Laki	26-45 tahun	S1	Fakultas Pertanian	< 1 tahun	Seminggu sekali
Arianto	24620017	Laki-Laki	26-45 tahun	S1	Fakultas Pertanian	1 - 3 tahun	Sebulan sekali

Taupik Hidayat	24150012	Laki-Laki	26-45 tahun	S1	Fakultas Ilmu Administrasi	< 1 tahun	Seminggu sekali
Abdur Rahman	24150003	Laki-Laki	46-55 tahun	S1	Fakultas Ilmu Administrasi	< 1 tahun	Seminggu sekali
Andriadi	23620025	Laki-Laki	26-45 tahun	S1	Fakultas Pertanian	1 - 3 tahun	Seminggu sekali
Amelia Mustikatamara	23150019	Perempuan	26-45 tahun	S1	Fakultas Ilmu Administrasi	1 - 3 tahun	Seminggu sekali
Muhammad Ali	23150022	Laki-Laki	46-55 tahun	S1	Fakultas Ilmu Administrasi	1 - 3 tahun	Seminggu sekali
Zainudin	24620024	Laki-Laki	46-55 tahun	S1	Fakultas Ilmu Administrasi	1 - 3 tahun	Sebulan sekali
Rismita	23160021	Perempuan	26-45 tahun	S1	Fakultas Ilmu Administrasi	1 - 3 tahun	Sebulan sekali
Adam Hendra Wijaya	23160018	Laki-Laki	26-45 tahun	S1	Fakultas Ilmu Administrasi	1 - 3 tahun	Seminggu sekali
Lingga Rafi	23160026	Laki-Laki	26-45 tahun	S1	Fakultas Ilmu Administrasi	1 - 3 tahun	Seminggu sekali
Juli Zulkarnain Amiruddin	23150019	Laki-Laki	46-55 tahun	S1	Fakultas Ilmu Administrasi	1 - 3 tahun	Seminggu sekali
Sindy Sabilla	23160015	Perempuan	26-45 tahun	S1	Fakultas Ilmu Administrasi	1 - 3 tahun	Seminggu sekali
Daffa Gusda	24150011	Laki-Laki	26-45 tahun	S1	Fakultas Ilmu Administrasi	< 1 tahun	Seminggu sekali

Lampiran 6 Hasil Kuesioner UEQ

Berikut ini data hasil penyebaran kuesioner pada mahasiswa universitas sjakhyakirti pengguna Web Sevima yang telah menggunakan layanan tersebut dalam jangka waktu tertentu.

Items																									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
2	2	7	6	7	1	1	4	4	7	2	5	2	2	3	3	6	7	7	1	6	2	4	6	4	2
4	6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6	7	1	2	2	7	7	6	1	1	6	1	7	6	7	6	2	1	1	6	1	6	1	2	1	6
6	6	5	2	2	2	4	5	5	6	5	2	4	5	3	5	4	3	6	5	5	5	5	4	4	5
7	7	1	1	1	7	7	7	1	2	7	1	7	7	7	7	1	1	1	7	1	7	1	1	1	7
7	7	2	1	1	5	6	4	3	4	4	3	4	6	4	7	5	4	4	4	5	2	6	6	4	2
4	5	4	3	3	3	3	5	5	5	4	4	5	4	2	4	3	4	5	4	5	3	4	4	3	4
6	6	1	2	1	6	6	6	2	2	6	2	6	6	7	6	2	2	2	6	2	6	2	2	2	7
5	5	6	5	3	2	5	4	4	6	5	3	7	5	2	5	3	3	6	5	3	5	5	3	4	2
5	3	7	3	2	2	5	4	4	6	5	3	6	5	2	5	3	3	3	5	3	4	2	4	4	1
6	6	6	2	2	6	6	2	4	6	6	2	6	6	2	6	2	2	2	6	2	6	2	6	2	2
4	5	6	3	3	2	4	4	4	6	5	3	4	5	2	5	4	5	4	5	3	4	4	4	3	2
5	5	5	3	4	3	2	4	3	6	5	3	5	5	2	3	3	3	3	5	3	5	5	4	3	3
6	6	6	2	2	2	6	2	2	6	6	2	6	6	2	6	2	2	2	6	6	6	2	2	2	2
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1
5	6	5	2	3	5	5	6	3	6	5	3	2	5	2	5	2	3	5	5	3	5	2	3	3	2
3	5	5	3	3	3	5	3	3	5	5	3	5	5	3	5	3	3	5	5	3	5	3	5	3	3
4	4	5	3	3	4	4	4	4	5	4	2	6	4	2	5	4	4	3	5	5	5	3	6	5	2
6	5	6	5	1	3	5	3	6	6	5	2	6	5	4	6	3	2	5	5	2	6	3	2	2	1
6	7	6	3	1	5	5	4	4	6	4	4	4	5	2	4	2	4	5	5	3	6	5	2	3	3

3	5	3	3	2	4	5	5	2	2	3	3	5	4	5	5	3	2	5	5	3	5	2	2	2	6
5	5	3	2	2	5	4	6	3	3	3	3	3	5	3	5	3	3	3	5	3	4	3	3	3	5
3	3	3	5	2	6	4	3	3	5	3	3	3	4	2	5	3	3	5	5	3	5	3	2	3	6
5	5	6	4	1	2	3	3	3	6	3	3	5	5	2	6	3	3	5	6	3	5	3	2	2	2
7	7	1	1	1	6	6	6	2	2	6	2	6	7	6	6	2	2	2	6	2	6	2	2	2	6
5	6	5	2	2	4	5	6	3	6	5	3	6	5	2	6	4	2	6	6	2	5	2	3	3	2
2	6	2	6	1	4	4	5	3	2	3	3	4	5	3	5	4	4	4	6	3	5	3	3	2	3
5	5	3	4	4	4	4	6	2	5	5	2	3	5	2	2	2	3	3	2	2	5	3	2	3	2
5	6	2	4	2	5	6	3	3	5	6	3	5	5	6	5	3	3	3	5	3	4	5	3	2	3
4	6	5	2	2	5	5	4	2	4	5	2	6	5	4	5	3	2	3	5	4	5	5	4	2	2
5	5	6	3	4	6	6	3	3	5	5	3	5	5	3	6	4	4	2	5	2	5	2	4	3	5
4	4	5	3	3	4	5	5	3	3	3	3	5	5	5	4	4	5	4	5	3	5	3	5	4	6
4	3	3	3	2	4	6	5	3	4	5	3	6	5	3	5	3	3	3	5	5	5	4	3	3	2
6	5	3	3	2	4	5	5	4	6	4	3	5	5	2	5	4	2	3	6	4	5	3	2	2	3
4	5	3	2	2	6	5	5	3	2	5	2	5	5	5	6	4	3	3	5	3	5	3	3	3	6
6	3	6	2	1	4	5	6	3	2	5	3	5	5	2	5	3	2	3	5	3	5	3	2	4	5
6	6	2	2	1	5	6	5	3	2	5	2	2	6	2	6	2	2	2	6	2	6	3	2	2	6
5	6	5	2	2	5	5	5	3	3	6	3	6	5	3	6	4	2	4	6	2	6	3	3	2	5
6	5	2	2	2	4	5	5	2	7	5	3	6	5	2	5	2	2	3	5	2	5	4	2	4	4
4	4	5	2	2	4	4	4	3	3	4	4	4	4	6	4	4	3	3	4	4	6	2	3	3	4
6	4	5	4	2	6	6	5	3	5	2	2	5	5	5	5	2	2	2	5	3	5	4	4	3	3
5	5	3	2	3	5	5	6	3	3	3	2	5	5	5	6	3	2	2	5	2	5	5	2	3	4
5	6	6	3	2	4	4	5	3	2	5	2	4	5	2	4	4	2	2	4	3	5	4	4	2	3
6	5	2	2	2	4	6	4	2	2	5	4	4	4	4	4	4	3	3	5	3	5	3	2	3	4
3	6	5	2	3	3	5	5	5	3	5	3	4	5	4	5	2	2	5	4	4	4	3	3	3	1
5	5	2	2	2	4	6	6	2	2	5	3	2	5	4	6	4	2	3	5	2	5	3	2	3	3

5	5	2	3	3	5	5	4	4	2	4	4	4	5	6	4	3	4	3	6	3	5	2	3	2	6	
6	6	2	3	2	5	5	5	3	2	5	3	3	3	4	5	3	3	2	5	3	5	3	2	2	2	
5	6	5	5	3	3	6	5	5	3	5	2	5	5	2	5	4	2	2	5	5	6	4	5	5	3	
4	6	6	2	1	6	4	5	4	5	4	3	5	5	2	4	4	3	2	5	2	5	2	4	2	2	
4	4	5	3	2	4	4	4	4	6	4	3	2	4	2	4	4	5	3	6	3	5	6	2	2	2	
5	6	3	3	2	4	5	5	3	6	4	2	3	5	4	6	3	3	3	6	3	5	4	4	4	4	
4	6	2	3	2	4	5	3	3	4	5	4	4	4	2	5	3	2	3	5	5	4	2	3	3	3	
4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	3	3	4	2	5	2	2	3	6	4	4	4	4	4	4	
4	5	3	2	2	4	3	5	4	2	5	3	5	5	3	4	4	3	3	4	3	5	3	2	2	3	
5	5	5	2	3	5	6	5	6	5	3	3	3	6	2	5	2	2	2	6	2	5	2	4	2	1	
5	5	6	2	2	5	6	6	2	6	5	3	5	5	2	5	3	2	2	5	3	6	3	3	2	2	
4	5	5	2	2	5	4	5	2	2	4	3	3	6	1	5	3	3	3	5	4	5	3	4	3	2	
4	6	5	2	2	4	4	6	2	6	6	4	5	4	2	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	3	
4	3	5	3	7	6	2	6	3	6	4	4	3	3	2	4	4	4	4	6	4	6	4	4	4	2	
6	3	5	4	3	4	4	4	2	5	4	4	4	4	1	4	2	4	4	4	2	4	5	4	4	2	
4	5	5	6	4	4	4	6	3	6	6	4	7	4	6	5	4	4	4	5	3	5	6	4	4	3	
4	5	4	5	5	4	6	4	3	5	4	4	4	3	1	4	5	4	4	3	4	4	4	4	4	2	
6	4	3	3	4	3	4	4	3	7	5	4	4	4	1	3	4	4	4	5	4	4	4	4	4	3	1
4	5	4	3	3	2	4	5	6	7	5	4	3	4	4	4	4	4	5	3	5	6	5	4	4	2	
4	4	4	4	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	3	4	4	4	5	4	4	4	4	4	1	
6	6	4	2	3	4	4	5	2	4	5	2	6	6	2	6	2	2	2	6	2	6	2	2	2	2	
4	5	5	4	2	4	2	5	3	7	6	4	3	4	3	5	6	3	4	3	2	3	3	4	4	1	
5	5	4	3	3	4	4	4	2	5	4	2	6	5	4	5	3	3	2	5	3	5	3	5	3	4	
2	5	6	2	2	5	5	5	3	2	5	3	5	5	3	5	3	3	2	5	2	5	3	3	3	5	
4	6	3	3	2	4	5	5	3	6	6	2	6	6	2	5	4	2	2	6	2	6	2	3	2	2	
5	6	5	2	2	6	5	6	3	6	3	2	5	6	2	5	3	3	3	5	2	5	3	3	3	3	

5	6	6	2	2	4	5	5	3	6	6	2	5	6	2	6	2	2	2	5	2	5	3	3	3	3
5	5	2	2	2	3	5	5	3	6	5	2	3	5	2	4	2	2	2	5	3	5	2	2	2	1
5	2	7	3	2	5	5	6	2	7	5	3	5	5	2	5	4	3	3	5	3	5	3	3	3	2
3	3	6	5	1	5	4	5	4	6	3	2	5	5	2	5	3	4	3	5	3	5	3	2	2	2
5	6	5	3	2	2	3	5	2	6	5	2	3	5	2	5	4	2	3	5	3	5	3	2	2	2
2	5	5	3	1	3	5	5	2	5	5	2	3	5	2	5	2	2	2	5	2	5	2	2	2	2
2	5	6	2	1	3	2	5	3	3	2	3	3	5	2	5	2	2	2	5	2	5	2	5	3	2
5	3	3	3	1	3	5	5	2	3	3	2	5	4	2	5	2	3	3	5	3	5	3	3	3	3
4	4	3	5	4	5	4	6	6	7	5	3	3	4	2	5	3	5	4	7	6	5	3	3	2	1
4	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	3	4	5	3	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	1
6	5	5	3	3	5	3	4	5	6	7	4	3	5	4	4	4	3	5	4	3	4	4	3	5	2
5	5	7	4	3	3	5	4	3	7	4	5	3	4	2	4	2	4	4	4	4	4	5	4	4	2
5	5	6	4	4	4	4	5	5	5	6	4	3	5	4	4	3	4	4	4	4	4	5	4	4	3
4	5	6	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	2	5	4	4	4	4
4	4	3	4	4	4	4	4	4	7	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1
5	5	5	2	2	4	5	5	3	2	5	3	5	5	2	5	2	3	3	5	2	5	3	2	2	2
4	4	3	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1
4	5	3	2	4	3	5	3	4	5	3	4	5	3	4	5	4	3	4	4	5	3	4	5	4	4
4	4	4	4	3	5	4	3	2	4	4	4	5	4	1	4	4	3	4	4	4	4	5	5	4	1
5	6	5	3	3	3	3	3	4	5	2	3	5	3	2	5	3	3	2	5	3	5	3	2	3	2
5	4	3	2	2	3	5	3	2	6	3	2	3	6	2	5	2	2	2	5	2	5	2	2	2	2
4	4	3	4	4	4	4	5	5	4	3	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	1
5	5	3	2	2	3	4	4	2	7	5	4	4	4	2	5	2	2	1	5	2	5	3	2	3	2
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	1	4	4	5	4	5	3	4	5	4	4	1
4	5	6	5	2	4	3	4	4	7	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
4	4	5	4	4	4	5	4	3	6	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	1

4	5	3	3	4	5	5	3	4	5	4	3	4	5	4	5	3	5	5	4	6	3	4	3	3	4
5	5	5	3	3	3	4	5	6	5	3	3	5	5	2	5	2	3	3	5	2	5	3	3	2	2
5	5	3	2	2	5	5	5	3	5	2	2	5	5	2	5	2	2	3	5	3	5	3	3	2	3
6	6	2	2	1	5	6	5	2	2	5	2	5	5	2	5	2	2	2	5	2	5	3	2	2	6
5	5	5	2	3	5	5	5	3	3	5	2	3	4	1	5	4	3	3	5	2	5	6	3	3	2
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
4	7	3	2	2	6	6	6	2	2	6	2	6	6	6	4	3	3	3	6	2	6	2	2	5	4
6	6	3	2	2	4	4	6	2	4	6	3	5	5	6	3	3	4	1	2	1	1	2	4	6	3
7	7	2	1	1	5	6	5	2	2	7	2	6	6	6	6	2	3	2	6	1	6	2	2	6	4
4	4	4	2	3	4	4	5	3	2	6	2	6	6	5	4	1	3	3	7	2	7	2	2	6	7
7	7	1	1	1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	6	2
6	6	3	2	2	5	6	4	1	3	6	2	6	7	6	6	3	4	2	6	2	6	2	2	4	6
4	5	6	3	4	3	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	3	4	5	3	5	4	4	4	5
2	2	7	6	7	1	1	4	4	7	2	5	2	2	3	3	6	7	7	1	6	2	4	6	4	2
4	4	3	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1
4	5	3	2	4	3	5	3	4	5	3	4	5	3	4	5	4	3	4	4	5	3	4	5	4	4
5	6	5	2	2	5	5	5	3	3	6	3	6	5	3	6	4	2	4	6	2	6	3	3	2	5
6	5	2	2	2	4	5	5	2	7	5	3	6	5	2	5	2	2	3	5	2	5	4	2	4	4
4	4	5	2	2	4	4	4	3	3	4	4	4	4	6	4	4	3	3	4	4	6	2	3	3	4
6	4	5	4	2	6	6	5	3	5	2	2	5	5	5	5	2	2	2	5	3	5	4	4	3	3

NOV1	Pearson Correlation	0,017	-0,092	.204	.385	.365	-0,135	-0,158	0,071	.303	.339	-0,098	.421	-0,121	.279	-.198	-0,160	.421	.452	.465	-.206	.430	-.253	1	.413	.351	-.248	.388
	N	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119
NOV2	Pearson Correlation	-.210	-0,136	.397	.312	.497	-0,151	-.224	-.183	.328	.309	-.197	.440	0,066	.257	0,115	0,163	.518	.496	.368	.310	.504	-.382	.413	1	.457	.250	.381
	N	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119
NOV3	Pearson Correlation	0,043	-0,066	0,136	0,153	.348	-0,139	-0,142	0,001	0,119	0,166	0,094	.405	0,010	0,155	0,098	-.226	.335	.459	.335	-.246	.260	-.239	.351	.457	1	-.033	.393
	N	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119
NOV4	Pearson Correlation	.204	.297	-.292	-.294	-.253	.393	.353	.235	-.261	-.490	.198	-.275	.325	.319	.567	.327	-.196	-.213	-.184	.344	-.265	.363	-.248	-.250	0,033	1	.211
	N	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119
Total	Pearson Correlation	.362	.375	.300	.258	.272	.298	.341	.303	.350	.307	.430	.277	.422	.348	.313	.389	.369	.350	.390	.351	.305	.335	.388	.381	.393	.211	1
	N	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119	119

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Lampiran 8 Hasil Uji Reliabilitas

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.688	27

Lampiran 9 r Tabel

df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
1	0.9877	0.9969	0.9995	0.9999	1.0000
2	0.9000	0.9500	0.9800	0.9900	0.9990
3	0.8054	0.8783	0.9343	0.9587	0.9911
4	0.7293	0.8114	0.8822	0.9172	0.9741
5	0.6694	0.7545	0.8329	0.8745	0.9509
6	0.6215	0.7067	0.7887	0.8343	0.9249
7	0.5822	0.6664	0.7498	0.7977	0.8983
8	0.5494	0.6319	0.7155	0.7646	0.8721
9	0.5214	0.6021	0.6851	0.7348	0.8470
10	0.4973	0.5760	0.6581	0.7079	0.8233
11	0.4762	0.5529	0.6339	0.6835	0.8010
12	0.4575	0.5324	0.6120	0.6614	0.7800
13	0.4409	0.5140	0.5923	0.6411	0.7604
14	0.4259	0.4973	0.5742	0.6226	0.7419
15	0.4124	0.4821	0.5577	0.6055	0.7247
16	0.4000	0.4683	0.5425	0.5897	0.7084
17	0.3887	0.4555	0.5285	0.5751	0.6932
18	0.3783	0.4438	0.5155	0.5614	0.6788
19	0.3687	0.4329	0.5034	0.5487	0.6652
20	0.3598	0.4227	0.4921	0.5368	0.6524
21	0.3515	0.4132	0.4815	0.5256	0.6402
22	0.3438	0.4044	0.4716	0.5151	0.6287
23	0.3365	0.3961	0.4622	0.5052	0.6178
24	0.3297	0.3882	0.4534	0.4958	0.6074
25	0.3233	0.3809	0.4451	0.4869	0.5974
26	0.3172	0.3739	0.4372	0.4785	0.5880
27	0.3115	0.3673	0.4297	0.4705	0.5790
28	0.3061	0.3610	0.4226	0.4629	0.5703
29	0.3009	0.3550	0.4158	0.4556	0.5620
30	0.2960	0.3494	0.4093	0.4487	0.5541
31	0.2913	0.3440	0.4032	0.4421	0.5465
32	0.2869	0.3388	0.3972	0.4357	0.5392
33	0.2826	0.3338	0.3916	0.4296	0.5322
34	0.2785	0.3291	0.3862	0.4238	0.5254
35	0.2746	0.3246	0.3810	0.4182	0.5189
36	0.2709	0.3202	0.3760	0.4128	0.5126
37	0.2673	0.3160	0.3712	0.4076	0.5066
38	0.2638	0.3120	0.3665	0.4026	0.5007
39	0.2605	0.3081	0.3621	0.3978	0.4950
40	0.2573	0.3044	0.3578	0.3932	0.4896
41	0.2542	0.3008	0.3536	0.3887	0.4843
42	0.2512	0.2973	0.3496	0.3843	0.4791
43	0.2483	0.2940	0.3457	0.3801	0.4742
44	0.2455	0.2907	0.3420	0.3761	0.4694
45	0.2429	0.2876	0.3384	0.3721	0.4647
46	0.2403	0.2845	0.3348	0.3683	0.4601
47	0.2377	0.2816	0.3314	0.3646	0.4557
48	0.2353	0.2787	0.3281	0.3610	0.4514
49	0.2329	0.2759	0.3249	0.3575	0.4473
50	0.2306	0.2732	0.3218	0.3542	0.4432



df = (N-2)	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
101	0.1630	0.1937	0.2290	0.2528	0.3196
102	0.1622	0.1927	0.2279	0.2515	0.3181
103	0.1614	0.1918	0.2268	0.2504	0.3166
104	0.1606	0.1909	0.2257	0.2492	0.3152
105	0.1599	0.1900	0.2247	0.2480	0.3137
106	0.1591	0.1891	0.2236	0.2469	0.3123
107	0.1584	0.1882	0.2226	0.2458	0.3109
108	0.1576	0.1874	0.2216	0.2446	0.3095
109	0.1569	0.1865	0.2206	0.2436	0.3082
110	0.1562	0.1857	0.2196	0.2425	0.3068
111	0.1555	0.1848	0.2186	0.2414	0.3055
112	0.1548	0.1840	0.2177	0.2403	0.3042
113	0.1541	0.1832	0.2167	0.2393	0.3029
114	0.1535	0.1824	0.2158	0.2383	0.3016
115	0.1528	0.1816	0.2149	0.2373	0.3004
116	0.1522	0.1809	0.2139	0.2363	0.2991
117	0.1515	0.1801	0.2131	0.2353	0.2979
118	0.1509	0.1793	0.2122	0.2343	0.2967
119	0.1502	0.1786	0.2113	0.2333	0.2955
120	0.1496	0.1779	0.2104	0.2324	0.2943
121	0.1490	0.1771	0.2096	0.2315	0.2931
122	0.1484	0.1764	0.2087	0.2305	0.2920
123	0.1478	0.1757	0.2079	0.2296	0.2908
124	0.1472	0.1750	0.2071	0.2287	0.2897
125	0.1466	0.1743	0.2062	0.2278	0.2886
126	0.1460	0.1736	0.2054	0.2269	0.2875
127	0.1455	0.1729	0.2046	0.2260	0.2864
128	0.1449	0.1723	0.2039	0.2252	0.2853
129	0.1443	0.1716	0.2031	0.2243	0.2843
130	0.1438	0.1710	0.2023	0.2235	0.2832
131	0.1432	0.1703	0.2015	0.2226	0.2822
132	0.1427	0.1697	0.2008	0.2218	0.2811
133	0.1422	0.1690	0.2001	0.2210	0.2801
134	0.1416	0.1684	0.1993	0.2202	0.2791
135	0.1411	0.1678	0.1986	0.2194	0.2781
136	0.1406	0.1672	0.1979	0.2186	0.2771
137	0.1401	0.1666	0.1972	0.2178	0.2761
138	0.1396	0.1660	0.1965	0.2170	0.2752
139	0.1391	0.1654	0.1958	0.2163	0.2742
140	0.1386	0.1648	0.1951	0.2155	0.2733
141	0.1381	0.1642	0.1944	0.2148	0.2723
142	0.1376	0.1637	0.1937	0.2140	0.2714
143	0.1371	0.1631	0.1930	0.2133	0.2705
144	0.1367	0.1625	0.1924	0.2126	0.2696
145	0.1362	0.1620	0.1917	0.2118	0.2687
146	0.1357	0.1614	0.1911	0.2111	0.2678
147	0.1353	0.1609	0.1904	0.2104	0.2669
148	0.1348	0.1603	0.1898	0.2097	0.2660
149	0.1344	0.1598	0.1892	0.2090	0.2652
150	0.1339	0.1593	0.1886	0.2083	0.2643



Lampiran 10 Dokumentasi Penyeran Kuesioner

Penyebaran kuesioner dilakukan untuk mengumpulkan data primer yang diperlukan dalam penelitian ini. Kuesioner disebarikan kepada responden yang merupakan pengguna Web Sevima, dengan tujuan untuk mengetahui pengalaman pengguna dan persepsi mereka terhadap layanan tersebut. Penyebaran kuesioner disebarikan pada mahasiswa S1 dan S2.

Mahasiswa S1





Mahasiswa

