

LAMPIRAN

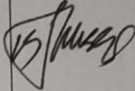
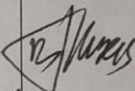
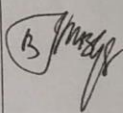
KARTU BIMBINGAN TAHAP I

Nama : Pedro Abdi Yusa

Nim : 32601300707

Judul : Identifikasi pengucapan makhras huruf hijaiyah menggunakan support vector machine (SVM)

Dosen Pembimbing II : Bagus Satrio Waluyo Poetro, S.Kom, M.cs

No	Tanggal	Keterangan	Paraf Dosen
1	1/2018 /09	Format & judul	
2	13/2018 /04	Pasar teori Makhsy huruf hijaiyah svm	
3	20/2018 /09	Acc seminar	





KARTU BIMBINGAN TAHAP I

Nama : Pedro Abdi Yusa

Nim : 32601300707

Judul : Identifikasi pengucapan makraj huruf hijaiyah menggunakan support vector machine (SVM)

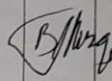
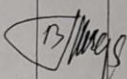
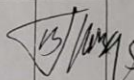
Dosen Pembimbing I : Muhammad Qomaruddin, ST., M.Sc., Ph.D

No	Tanggal	Keterangan	Paraf Dosen
1	12/4 '18		
2	21/5 2018	- parbaik: Letter belafang - parbaik: Daftar pustaka	
3	24/6 '18	- Belajar takwin / mathaijil Hard - Letter belafang harus diganti why svm? - Rumus - angka /	
4	4/9	- Bisa juga presentasi Z	

LOG BOOK : BIMBINGAN PRA SEMINAR PROPOSAL

Nama Mahasiswa :
 N I M :
 Judul TA :




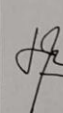
Pembimbing 1 :
 Pembimbing 2 :

No	Tanggal	Catatan	Paraf Dosen
		Revisi judul	
		- tatar belakang - Tujuan - penulisan	
		- ACC	

LOG BOOK : BIMBINGAN PRA SEMINAR KEMAJUAN



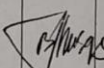
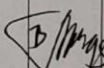
Nama Mahasiswa: Pedro Abdi Yusa
 N I M : 92601300707
 Judul TA : Sistem Pendukung Keputusan Rekomendasi
 Pemilihan sepatu yang tepat berdasarkan
 kriteria-kriteria dengan Mengalahkan
 metode simple multi Attribute Rating (SMART)

Pembimbing 1:
 Pembimbing 2:

No	Tanggal	Catatan	Paraf Dosen
1	19/2	Latar belakang masalah - masalah	
2	31/2	Bab III → desain penelitian	
3	15/2	Perbaikan: ① Rumus masalah ② tujuan penelitian	
4.	4/2	Lanjut Bab 4 & 5	

LOG BOOK : BIMBINGAN PRA SEMINAR KEMAJUAN

Nama Mahasiswa: Pedro Abdi V.
 NIM : 32601300707
 Judul TA : Sistem Pendukung Keputusan Rekomendasi
 pemilihan sepatu yang tepat berdasarkan
 kriteria-kriteria dengan menggunakan
 metode simple multi Attribute Rating (Smart)
 Pembimbing 1:
 Pembimbing 2:

No	Tanggal	Catatan	Paraf Dosen
		Penjelasan Tentang Kriteria \approx di latar belakang	
		bab III \rightarrow Desain Diperbaiki	
		Tujuan Peneliti	
		lanjut pada bab 4 dan 5	

FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
Universitas Islam Sultan Agung (UNISSULA)
Jl. Raya Kaligawe Km.4 Telp. 024-6583584 Psw. 340 Faks. 024-6582455
Semarang 50112 http://www.unissula.ac.id



LEMBAR REVISI & TUGAS Seminar Hasil

Berdasarkan Rapat Tim Penilai Presentasi :

Hari : Rabu
Tanggal : 18 September 2019

Memutuskan bahwa mahasiswa :

Nama : Pedro Abdi Yusa
NIM : 32601300707
Judul TA : Sistem Pendukung Keputusan Rekomendasi Pemilihan Sepatu Yang Tepat Berdasarkan Kriteria-Kriteria Dengan Menggunakan Metode Simple Multi Attribute Rating (Smart)

wajib melakukan perbaikan seperti tercantum dibawah ini:

NO	REVISI	BATAS REVISI
1	Penulisan diperbaiki	B. Mansur 18/09/2019
2	Acasan Pembobotan Kriteria	
3	Tambahan data sepatu diurut yang 10015	

NO	TUGAS
1	Peleajari flowchart
2	Laptop dicek terlebih dahulu setting keyboard

Semarang, 18 September 2019

Mengetahui,
Koordinator Tugas Akhir

Andi Rihsyah, ST, M.Kom
NIP/NIK/NIDN. 210616053

Tim Penilai Seminar

Bagus Satrio WP, S.Kom.M.Cs
NIP/NIK/NIDN. 1027118801



LOG BOOK : BIMBINGAN PRA SIDANG TUGAS AKHIR

Nama Mahasiswa :
 N I M :
 Judul TA :

Pembimbing 1 :
 Pembimbing 2 :

No	Tanggal	Catatan	Paraf Dosen
		<ul style="list-style-type: none"> - Penulisan diperbaiki - Alasan Pembobotan kriteria - Tambah data sepatu 	
		<ul style="list-style-type: none"> - benahi flowchart - Tambah data sepatu 	
		ACC	





LEMBAR REVISI dan TUGAS UJIAN SARJANA

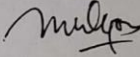
Berdasarkan Rapat Tim Penguji Ujian Sarjana

Hari : Senin
 Tanggal : 14 Oktober 2019
 Tempat : R. seminar

Memutuskan bahwa mahasiswa :

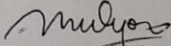
Nama : Pedro Abdi Yusa
 NIM : 32601300707
 Judul TA : Sistem Pendukung Keputusan Rekomendasi Pemilihan
 Septau Yang Tepat Berdasarkan Kreteria-kreteria Dengan
 Menggunakan Metode Simple Multi Atribute Rating (Smart)

wajib melakukan perbaikan seperti tercantum dibawah ini:

NO.	REVISI	BATAS REVISI
	<ul style="list-style-type: none"> - Perbaiki kesalahan tulis. - Belum ada penjelasan kriteria (tahap - metode. smart) yang diimplementasikan di sistem. 	21/11 '19. 

NO.	TUGAS

Semarang, 14 Oktober 2019
 Penguji: 3


 Ir. Sri Mulyono, M.Eng
 NIK/NIP/NIDN. 0626066601



LEMBAR REVISI dan TUGAS UJIAN SARJANA

Berdasarkan Rapat Tim Penguji Ujian Sarjana

Hari : Senin
 Tanggal : 14 Oktober 2019
 Tempat : R. seminar

Memutuskan bahwa mahasiswa :

Nama : Pedro Abdi Yusa
 NIM : 32601300707
 Judul TA : Sistem Pendukung Keputusan Rekomendasi Pemilihan
 Septau Yang Tepat Berdasarkan Kreteria-kreteria Dengan
 Menggunakan Metode Simple Multi Atribute Rating (Smart)

wajib melakukan perbaikan seperti tercantum dibawah ini:

NO.	REVISI	BATAS REVISI
1.	jabarkan lebih detail tentang metode/ algoritma SMART	1. Minggu
2.	Kriteria kurang akurat detail	
3.	Diagram proses tidak jelas	

NO.	TUGAS
1	Polami lagi apa yg anda buat.

Semarang, 14 Oktober 2019
 Penguji 2

Sam Farisa C, ST.M.Kom
 NIK/NIP/NIDN 0628028602

FORMULIR E5



LEMBAR REVISI dan TUGAS UJIAN SARJANA

Berdasarkan Rapat Tim Penguji Ujian Sarjana

Hari : Senin
 Tanggal : 14 Oktober 2019
 Tempat : R. seminar

Memutuskan bahwa mahasiswa :

Nama : Pedro Abdi Yusa
 NIM : 32601300707
 Judul TA : Sistem Pendukung Keputusan Rekomendasi Pemilihan
 Septau Yang Tepat Berdasarkan Kreteria-kreteria Dengan
 Menggunakan Metode Simple Multi Atribute Rating (Smart)

wajib melakukan perbaikan seperti tercantum dibawah ini:

NO.	REVISI	BATAS REVISI
1. 2. 3.	Tujuan metodologi ERD	Agg 27/1/20 [Signature]

NO.	TUGAS
1	User → input sesuai pengubahan user miscal : → harga - rupiah , dll

Semarang, 14 Oktober 2019
 Penguji I

[Signature]
 Ir. Suryani Alifah, MT Ph.D
 NIK/NIP/NIDN. 0625036901

SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN REKOMENDASI
 PEMILIHAN SEPATU YANG TEPAT BERDASARKAN
 KRITERIA-KRITERIA DENGAN MENGGUNAKAN METODE
 SIMPLE MULTI ATRIBUTE RATING (SMART)

ORIGINALITY REPORT

8%	6%	0%	4%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	makalahlaporanterbaru1.blogspot.com Internet Source	1%
2	Submitted to Universitas Ibn Khaldun Student Paper	1%
3	ejournal.unib.ac.id Internet Source	1%
4	digilib.unila.ac.id Internet Source	<1%
5	fr.scribd.com Internet Source	<1%
6	eprints.dinus.ac.id Internet Source	<1%
7	eprints.umm.ac.id Internet Source	<1%
8	Submitted to Unika Soegijapranata Student Paper	<1%

9	ml.scribd.com Internet Source	<1%
10	henysetyawan.blogspot.com Internet Source	<1%
11	yojiuye.blogspot.com Internet Source	<1%
12	Submitted to St. Patrick's College Student Paper	<1%
13	onlinelibrary.wiley.com Internet Source	<1%
14	jurnal.unprimdn.ac.id Internet Source	<1%
15	Submitted to Forum Komunikasi Perpustakaan Perguruan Tinggi Kristen Indonesia (FKPPTKI) Student Paper	<1%
16	Submitted to Informatics Education Limited Student Paper	<1%
17	Submitted to University of East London Student Paper	<1%
18	repository.usu.ac.id Internet Source	<1%
19	jurnal.pcr.ac.id Internet Source	<1%

20	media.neliti.com Internet Source	<1%
21	Submitted to Universitas Sebelas Maret Student Paper	<1%
22	www.pekerjadata.com Internet Source	<1%
23	eprints.undip.ac.id Internet Source	<1%
24	fatchur-alee.blogspot.com Internet Source	<1%
25	docslides.net Internet Source	<1%
26	eprints.ums.ac.id Internet Source	<1%
27	cogito.unklab.ac.id Internet Source	<1%
28	core.ac.uk Internet Source	<1%
29	Submitted to Universiti Sains Malaysia Student Paper	<1%
30	tutorkeren.com Internet Source	<1%
31	Submitted to Universitas Mercu Buana Student Paper	<1%

CS Scanned with
CamScanner

		<1%
32	Submitted to Universitas Pembangunan Panca Budi Student Paper	<1%
33	Submitted to STIE Perbanas Surabaya Student Paper	<1%
34	Submitted to Bournemouth University Student Paper	<1%
35	Submitted to Universiti Malaysia Pahang Student Paper	<1%
Exclude quotes	Off	Exclude matches < 5 words
Exclude bibliography	Off	

Scanned with