

LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Keterangan Pengambilan Data Di Desa Penawangan



PEMERINTAH KABUPATEN SEMARANG
KECAMATAN PRINGAPUS
DESA PENAWANGAN
Desa Penawangan, Kecamatan Pringapus, 50553

SURAT KETERANGAN

Nomor: 008/XII/2019

Saya yang bertanda tangan dibawah ini adalah Kepala Desa Penawangan, menerangkan bahwa mahasiswi Fakultas Teknologi Industri Universitas Islam Sultan Agung :

Nama : Indah Setyo Rini
NIM : 32601300768
Jurusan : Teknik Informatika

Telah melakukan pengambilan data dari tanggal 29-30 Juli 2019 di Desa Penawangan, Kecamatan Pringapus untuk menyusun skripsi dengan judul "**Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Calon Penerima Bantuan Pembuatan MCK Di Desa Penawangan Menggunakan Metode Simple Additive Weighting**".

Demikian surat keterangan ini dibuat, agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Penawangan, 30 Juli 2019

Kepala Desa Penawangan



Tembusan disampaikan kepada yth:

1. Arsip

Lampiran 2 Surat keterangan pemberian bobot oleh pemerintah desa



PEMERINTAH KABUPATEN SEMARANG
KECAMATAN PRINGAPUS
DESA PENAWANGAN
 Desa Penawangan, Kecamatan Pringapus, 50553

SURAT KETERANGAN

Nomor: 009/XII/2019

Saya yang bertanda tangan dibawah ini adalah Kepala Desa Penawangan menerangkan bahwa untuk menyelenggarakan program bantuan pembuatan MCK tepat sasaran maka kami memberikan persyaratan/ kriteria yang harus terpenuhi untuk mendapatkan program bantuan tersebut. Oleh karena itu berikut adalah persyaratan atau kriteria calon penerima bantuan beserta bobot penilaiannya:

kriteria	bobot
Lansia (>55)	30%
Kepemilikan lahan kosong	30%
Penghasilan tidak tetap	20%
Jumlah anggota keluarga banyak	20%

Demikian surat keterangan ini saya buat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Penawangan, 10 Agustus 2019

Kepala Desa Penawangan



Lampiran 3 Tempat Penelitian Balai Desa Penawangan



Lampiran 4 Lembar Revisi dan Tugas Ujian Sarjana Penguji 1

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 dan TUGAS UJIAN SARJANA


Berdasarkan Rapat Tim Penguji Ujian Sarjana

Hari : Kamis
 Tanggal : 30 Januari 2020
 Tempat : R Sidang

Memutuskan bahwa mahasiswa :


Nama : Indah Setyo Rini
 NIM : 32601300768
 Judul TA : Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Calon Penerima
 Batuan Pembuatan MCK di Desa Penawangan
 Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW)

wajib melakukan perbaikan seperti tercantum dibawah ini:

NO.	REVISI	BATAS REVISI
1.	perbaiki draft	
2.	perbaiki TA anda	

NO.	TUGAS
1.	Tambahkan report peramiran batuan.

Semarang, 30 Januari 2020
 Penguji 1


 Dedy Kurniadi, ST, M.Kom
 NIK/NIP. 0622058802

FORMULIR ES

Lampiran 5 Lembar Revisi dan Tugas Ujian Sarjana Penguji 2

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 dan TUGAS UJIAN SARJANA

Berdasarkan Rapat Tim Penguji Ujian Sarjana

Hari : Kamis
Tanggal : 30 Januari 2020
Tempat : R. Sidang

Memutuskan bahwa mahasiswa :

Nama : Indah Setyo Rini
NIM : 32601300768
Judul TA : Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Calon Penerima
Batuhan Pembuatan MCK di Desa Penawangan
Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW)

wajib melakukan perbaikan seperti tercantum dibawah ini:

NO.	REVISI	BATAS REVISI
	Penulisan	B/MW/S ACC 04/03

NO.	TUGAS

Semarang, 30 Januari 2020
Penguji 3

Bagus S.W.P. S.Kom. M.Cs
NIK/NIP. 1027118801

FORMULIR ES

Lampiran 6 Lembar Revisi dan Tugas Ujian Sarjana Penguji 3

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 dan TUGAS UJIAN SARJANA

Berdasarkan Rapat Tim Penguji Ujian Sarjana

Hari : Kamis
 Tanggal : 30 Januari 2020
 Tempat : R. Sidang

Memutuskan bahwa mahasiswa :

Nama : Indah Setyo Rini
 NIM : 32601300768
 Judul TA : Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Calon Penerima
 Batuan Pembuatan MCK di Desa Penawangan
 Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW)

wajib melakukan perbaikan seperti tercantum dibawah ini:

NO.	REVISI	BATAS REVISI
1	Tabel dirujuk pada filisan. (Tabel 3.11 - 3.16)	1 mg ace Mulyono
2	Tabel 4.1 → C2 & C3 Cost Normalisasi C2 (keuntungan)? hal 52.	
3	Report belum ada. UAT.	

NO.	TUGAS

Semarang, 30 Januari 2020
 Penguji 2

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

Lampiran 7 Hasil Turn it in

Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Calon Penerima
Bantuan Pembuatan MCK Di Desa Penawangan Menggunakan
Metode Simple Additive Weighting (SAW)

ORIGINALITY REPORT

15%

SIMILARITY INDEX

14%

INTERNET SOURCES

0%

PUBLICATIONS

7%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1

library.binus.ac.id

Internet Source

4%

2

repository.untag-sby.ac.id

Internet Source

2%

3

digilib.unila.ac.id

Internet Source

2%

4

Submitted to Sultan Agung Islamic University

Student Paper

2%

5

www.scribd.com

Internet Source

2%

6

ojs.ukmc.ac.id

Internet Source

2%

7

edoc.site

Internet Source

2%