



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS SEBELAS MARET
SEKOLAH VOKASI

PROGRAM DIPLOMA III TEKNIK INFORMATIKA

Jl. Ir. Sutami No. 36 A 57126 Ketingan Surakarta Telp./ Fax. (0271)663450
email : d3ti@mipa.uns.ac.id, Website : <http://d3ti.mipa.uns.ac.id>

Lampiran 1

FORMULIR RENCANA KEGIATAN MAGANG MAHASISWA
PROGRAM DIPLOMA 3 TEKNIK INFORMATIKA SEKOLAH VOKASI UNS
TAHUN 2020/2021
(DISETUJUI KEDUA PEMBIMBING PADA AWAL MAGANG)

Nama Mahasiswa : Ryanito Filza Renara Putra
NIM : M3118081
Rencana Judul : Implementasi Front-end dan Back-end Dalam Pengembangan Web dengan menggunakan Framework Codeigniter/Laravel
Instansi : Refactory
No Telpn Pembimbing instansi :

No	Waktu	Rencana Kegiatan Secara Umum
1	Minggu Pertama	Belajar Mengenai Basic-Basic Bahasa Pemrograman Backend (PHP,JavaScript)
2	Minggu Kedua	Belajar Framework PHP (Laravel)
3	Minggu Ketiga	Melakukan Pembahasan Project Dengan Instansi & Menyusun Kerangka Laporan Magang
4	Minggu Keempat	Melakukan Perancangan Projek dan Mulai Menyusun laporan magang
5	Minggu Kelima	Mulai Pengerjaan Projek dan Menyusun Laporan Magang
6	Minggu Keenam	Penyelesaian Projek Instansi dan Penyelesaian Laporan Magang

Diisi pada awal magang dengan didiskusikan dengan pembimbing instansi kemudian dicopy sebagai dokumentasi dan satu diserahkan ke pembimbing magang diploma

Yogyakarta, 2021

Menyetujui,

Pembimbing KMM

Pembimbing Instansi

FENDI AJI PURNOMO, S.SI., M.ENG
NIP. 1984092620160901

Anisah Puji Nastiti



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS SEBELAS MARET
SEKOLAH VOKASI

PROGRAM DIPLOMA III TEKNIK INFORMATIKA

Jl. Ir. Sutami No. 36 A 57126 Kentingan Surakarta Telp./ Fax. (0271)663450

email : d3ti@mipa.uns.ac.id, Website : <http://d3ti.mipa.uns.ac.id>

7	01-Mar-2021 s.d. 05-Mar-2021	Membuat Login, Menerapkan Session, Membuat Template	
8	08-Mar-2021 s.d. 12-Mar-2021	Membuat Template, Membuat Notifikasi Email, Membuat Menu Rekap Harian Parkir,	
9	15-Mar-2021 s.d. 19-Mar-2021	Mencari referensi tentang grafik di Laravel, Membuat Notifikasi Email, Menerapkan grafik pada Menu Rekap Parkir	
10	22-Mar-2021 s.d. 26-Mar-2021	Mempelajari tentang Task Scheduling di Laravel, Menerapkan Task Scheduling untuk mengirim Laporan Parkir Harian melalui Email	
11	29-Mar-2021 s.d. 01-Apr-2021	Debugging Back-end dan Front-end	
12	05-Apr-2021 s.d. 09-Apr-2021	Debugging Back-end dan Front-end	
13	12-Apr-2021 s.d. 19-Apr-2021	Presentasi Project, Membuat Laporan Magang	

Mengetahui,
Pembimbing Instansi


REFACTORY

Anisah Puji Nastiti



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS SEBELAS MARET
SEKOLAH VOKASI

PROGRAM DIPLOMA III TEKNIK INFORMATIKA

Jl. Ir. Sutami No. 36 A 57126 Ketingan Surakarta Telp./ Fax. (0271)663450
email : d3ti@mipa.uns.ac.id, Website : <http://d3ti.mipa.uns.ac.id>

Lampiran 3

FORMULIR PENILAIAN INSTANSI KEGIATAN MAGANG MAHASISWA
PROGRAM DIPLOMA 3 TEKNIK INFORMATIKA SEKOLAH VOKASI UNS
TAHUN 2020/2021

Nama Instansi : Refactory
Alamat instansi : Jln. Palagan Tentara Pelajar Km. 9,8 Ngaglik, Kab. Sleman DI
Yogyakarta 55581

No.	Nama	NIM	Nilai Mahasiswa *)				
			Kedisiplinan	Ketaatan	Inisiatif	Hubungan Kerjasama	Penyelesaian Tugas
1	Ryanito Filza Renara Putra	M311808 1	A-	A-	B+	B+	B+

*) Kriteria Penilaian dalam bentuk angka skala 100 :

85 – 100 = A
80 – 84 = A-
75 – 79 = B+
70 – 74 = B
65 – 69 = C+
60 – 64 = C
55 – 59 = D
< 55 = E

Pembimbing Instansi

Anisah Puji Nastiti

Direktur Trainer Refactory

Maulana Prambadi



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS SEBELAS MARET
SEKOLAH VOKASI

PROGRAM DIPLOMA III TEKNIK INFORMATIKA

Jl. Ir. Sutami No. 36 A 57126 Ketingan Surakarta Telp./ Fax. (0271)663450
email : d3ti@mipa.uns.ac.id, Website : <http://d3ti.mipa.uns.ac.id>

Jika Instansi Bapak / Ibu membutuhkan tenaga kerja IT, kemampuan / skill yang paling dibutuhkan adalah
Golang, VueJS, Kotlin, DevOps, React Native, React JS, dan lain-lain

Pembimbing Instansi

Anisah Puji Nastiti

HALAMAN PERSETUJUAN

LAPORAN KEGIATAN MAGANG MAHASISWA SISTEM INFORMASI PARKIR BERBASIS WEBSITE (STUDI KASUS: REFACTORY YOGYAKARTA)

Disusun Oleh

Ryanito Filza Renara Putra

NIM. M3118081

Laporan Kegiatan Magang Mahasiswa ini disetujui untuk dipresentasikan
pada Seminar KMM pada tanggal

Pembimbing

FENDI AJI PURNOMO, S.Si., M.Eng

NIP. 1984092620160901

Pembimbing Lapangan

A stylized purple signature of Anisah Puji Nastiti, with the word 'REFACTORY' written in a bold, purple, blocky font below it.

ANISAH PUJI NASTITI

HALAMAN PENGESAHAN

Laporan Kegiatan Magang Mahasiswa (KMM) yang dilaksanakan oleh :

Nama : Ryanito Filza Renara Putra

NIM : M3118081

dengan judul :

**LAPORAN KEGIATAN MAGANG MAHASISWA
SISTEM INFORMASI PARKIR BERBASIS WEBSITE
(STUDI KASUS: REFACTORY YOGYAKARTA)**

Pada bulan Januari– April 2021, dipresentasikan dan disahkan pada :

Hari : _____

Tanggal : _____

Pembimbing / Penguji

Fendi Aji Purnomo, S.Si., M.Eng

NIP. 1984092620160901

Mengetahui,

Ketua Program Diploma III Teknik
Informatika Sekolah Vokasi UNS

Direktur Trainer Refactory



Hartatik. S.Si., M.Si

NIP. 1978050320130201

Maulana Prambadi

SURAT PERNYATAAN SELESAI MAGANG MAHASISWA

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Maulana Prambadi
Jabatan : Direktur Trainer
Nama instansi /perusahaan : Refactory

Dengan ini menyatakan bahwa tugas / project yang diberikan selama kegiatan magang terhadap mahasiswa diploma Teknik Informatika dengan identitas :

Nama Mahasiwa : Ryanito Filza Renara Putra
Nim : M3118081
Judul Project Magang : Sistem Informasi Parkir Berbasis Website (Studi Kasus Refactory Yogyakarta)

Berdasarkan hasil evaluasi yang kami laksanakan terhadap pekerjaan tersebut, maka kami berkesimpulan bahwa :

1. Pekerjaan sebagaimana tersebut diatas telah diselesaikan secara baik.
2. Telah menyerahkan hasil project magang terhadap instansi / perusahaan.
3. Telah menyerahkan laporan magang yang sudah disetujui instansi dan pembimbing dosen terhadap instansi / perusahaan.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan sebenar-benarnya dan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Surakarata, 12 April 2021

Yang Menyatakan


Maulana Prambadi

Direktur Trainer

(disertai cap instansi)