

ACC Ujian KP
Adhi Pradhana.

LAPORAN KERJA PRAKTEK

**IMPLEMENTASI *WEB PROFILE* PADA INTERNATIONAL CONFERENCE
ON FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY (*FOSciTech*) 2018**



Disusun Oleh:

Rohmat Agung Pamungkas

1500018269

PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA

FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI

UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN

YOGYAKARTA

2018

HALAMAN PENGESAHAN

KERJA PRAKTEK

**IMPLEMENTASI WEB PROFILE PADA INTERNATIONAL CONFERENCE ON FOOD
SCIENCE AND TECHNOLOGY (FOSciTech) 2018**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh :

Rohmat Agung Pamungkas

1500018269

Telah disetujui dan disahkan oleh :

PEMBIMBING : Adhi Prahara, S.Si., M.Cs.
NIY : 60150841

PENGUJI : Ahmad Azhari, S.Kom., M.Eng.
NIY : 60160863



Kaprodi Teknik Informatika

Nur Rochma Dyah Puji Astuti, S.T., M.Kom
NIP. 197608192005012001

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya, sehingga saya dapat menyelesaikan penyusunan Laporan Kerja Praktek di *International Conference on Food Science and Technology 2018* yang beralamat Jl. Ring Road Utara, Depok, Sleman, Yogyakarta Indonesia. Kerja praktek ini merupakan bagian dari pengabdian masyarakat dosen pembimbing yang merupakan bagian dari program 1 juta domain *KOMUNIKASI DAN INFORMASI REPUBLIK INDONESIA*.

Salawat dan salam semoga *tercurahkan* kepada Nabi kita *Muhammad SAW*, beserta keluarga dan para sahabat beliau. Pada kesempatan ini, saya ingin mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu saya dari awal pelaksanaan Kerja Praktik sampai akhir penyusunan Laporan Kerja Praktek, untuk itu dengan tulus saya mengucapkan terima kasih kepada :

1. Nur Rochma Dyah Puji Astuti, S.T., M.Kom selaku Kepala Program Studi Teknik Informatika Universitas Ahmad Dahlan Yogyakarta.
2. Adhi Prahara, S.Si., M.Cs selaku dosen pembimbing yang telah memberikan pengarahan dan bimbingan kepada saya selama menjalankan Kerja Praktek dan penyusunan Laporan Kerja Praktek.
3. Awan Sentosa, S.E., M.Si selaku pembimbing lapangan *International Conference on Food Science and Technology (FOSciTech) 2018* yang telah memberikan pengarahan dan bimbingan mengerjakan Kerja Praktek di instansi tersebut.
4. Kedua orang tua saya yang senantiasa memberikan dukungan baik moril maupun materi, dan do'a yang selalu mereka panjatkan untuk kesuksesan saya.

Saya menyadari bahwa penyusunan Laporan Kerja Praktek ini masih banyak kekurangan dan jauh dari kesempurnaan, oleh karena itu saran dan kritik yang sifatnya membangun akan senantiasa saya harapkan.

Semoga Laporan Kerja Praktek ini dapat bermanfaat bagi pembaca dan semua pihak yang menekuni di bidang Web Profile.

Yogyakarta, 14 Desember 2018

Rohmat Agung Pamungkas

DAFTAR ISI

Lembar Pengesahan.....	ii
Kata Pengantar.....	iii
Daftar Isi.....	v
Daftar Gambar	vi
Daftar Tabel	vii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. LATAR BELAKANG.....	1
B. IDENTIFIKASI MASALAH	2
C. BATASAN MASALAH.....	2
D. RUMUSAN MASALAH.....	2
E. TUJUAN KERJA PRAKTEK.....	3
F. MANFAAT KERJA PRAKTEK	3
BAB II GAMBARAN INSTANSI	4
A. UMUM.....	4
B. ALAMAT INSTANSI.....	4
C. STRUKTUR ORGANISASI	5
BAB III METODOLOGI KERJA PRAKTEK	7
A. LOKASI KERJA PRAKTEK, ALAMAT, KONTAK PEMBIMBING KERJA PRAKTEK	7
B. METODE PENGAMBILAN DATA KERJA PRAKTEK.....	7
C. RANCANGAN JADWAL KEGIATAN KERJA PRAKTEK	7
D. RANCANGAN SISTEM	8
BAB IV HASIL PELAKSANAAN KERJA PRAKTEK	13
A. DESKRIPSI SISTEM YANG DIBANGUN	13
B. PEMBAHASAN SISTEM YANG DIBANGUN	13
C. HASIL PENGUJIAN SISTEM.....	20
BAB V PENUTUP	22
KESIMPULAN	22
SARAN.....	22
DAFTAR PUSTAKA	23
LAMPIRAN	24

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1. Tampilan Website	9
Gambar 3.2. Halaman Login admin.....	10
Gambar 3.3. Halaman Dashboard admin	11
Gambar 3.4. Use Case Diagram	12
Gambar 4.1. Halaman Home.....	13
Gambar 4.2. Halaman <i>Committees</i>	14
Gambar 4.3. Halaman Program	15
Gambar 4.4. Halaman Speaker	15
Gambar 4.5. Halaman Registration.....	16
Gambar 4.6. Halaman Venue.....	17
Gambar 4.7. Halaman Publications.....	17
Gambar 4.8. Halaman Scope & Topics.....	18
Gambar 4.9. Halaman Visa Master	18
Gambar 4.10. Halaman Author Guidelines.....	19

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1. Rancangan jadwal kegiatan Kerja Praktek	8
Tabel 4.1. Kuisisioner Pengujian Sistem	20