

LAMPIRAN-LAMPIRAN

LAMPIRAN A

Lampiran 1.1 Surat Keterangan Kerja



PT FinAccel Teknologi Indonesia
Sampoerna Strategic Square, South Tower Level 3D
Jl. Jend. Sudirman Kav 45-46, Jakarta 12930
T: +62-21-2205-9677

SURAT KETERANGAN

No: 005/HR/1/2023

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Grace Augustina Metanfanuan
Division : HR division

Menerangkan dengan sesungguhnya bahwa yang bersangkutan di bawah ini :

Nama : Jefri Adventer
NIK : 3671061312890004
Alamat : Wisma Tajur Blok D1/21, RT 004 RW 007, Kel. Tajur, Kec. Ciledug, Kab.
Kota Tangerang

Benar telah menjadi karyawan PT FinAccel Teknologi Indonesia terhitung sejak 24 Januari 2022 dengan status karyawan Permanent sebagai Infrastructure Engineer - Ops.

Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat digunakan sebagaimana mestinya.


















Jakarta, 27 Januari 2023







Grace Augustina Metanfanuan
HR Division

Lampiran 1.2. Laporan Harian Kerja Profesi

	LAPORAN HARIAN PELAKSANAAN KERJA PROFESI	SPT-I/03/SOP-27.b/F-03
		No. Rekaman

Nama Mahasiswa : Jefri Adventer
 Program Studi/NIM : Kerja Profesi / 2019071107
 Nama Instansi/Perusahaan : PT. Finacel Teknologi Indonesia
 Unit/Bagian/Seksi tempat KP : IT Infrastructure
 Tanggal Pelaksanaan KP : 1 Februari 2023 s.d. 1 Mei 2023

No.	Tanggal	Materi yang Dikerjakan	Paraf Pembimbing Kerja
1	1 - 3 Februari	- Mengumpulkan data repository masing dari masing-masing service	
2	6 - 8 Februari	- testing create AWS resource (ecs fargate, ssm parameter, KMS, Role, Security Group)	
3	9 - 10 Februari	- membuat project plan di jira ticket - membuat arsitektur terraform	
4	13 - 17 Februari	- membuat terraform module untuk AWS SSM parameter - membuat terraform module untuk AWS Key management service	
5	20 - 24 Februari	- membuat terraform module untuk AWS ECS Service - membuat terraform module untuk AWS appautoscaling - membuat terraform module untuk AWS ECS task definition	
6	27 - 28 Februari	- melanjutkan membuat terraform module untuk AWS ECS task definition - testing module AWS SSM Parameter, KMS, ECS	
7	1 Maret	- fix error terraform module	
8	2 - 3 Maret	- membuat terraform module untuk AWS Target group - membuat terraform module untuk AWS Application load balancer	
9	6 - 9 Maret	- melanjutkan membuat terraform module untuk AWS Application load balancer - testing provision Application load balancer - fix dynamic condition pada terraform loadbalancer	
10	10 Maret	- testing terraform module di staging environment - fix naming resource pada RDS, KMS staging	
11	13 Maret	- testing terraform module di production environment - membuat iam policy untuk selfservice	
12	14 - 17 Maret	membuat function pada bash script - function untuk build push docker images ke AWS Elastic container registry - function OIDC untuk autentikasi ke AWS (passwordless) - function untuk parsing variable pada terraform value - function untuk membuat terraform backend state ke S3 bucket	
13	20 - 24 Maret	- function untuk terraform plan - function untuk terraform apply SSM parameter - function untuk terraform apply menggunakan target resource - function untuk restart ECS Service	
14	27 - 28 Maret	- membuat bitbucket pipeline template untuk proses continuous integration dan delivery	
15	29 - 31 Maret	- testing provision menggunakan terraform module dan bash script pada bitbucket pipeline - refactor bash script (add function untuk mount AWS Credential pada saat proses build docker images) - refactor bash script (add function untuk menambahkan custom argumen pada docker build)	
16	3 - 4 April	- testing pipeline build push docker images - testing pipeline terraform plan - testing pipeline terraform apply	
17	5 - 6 April	- membuat dokumentasi selfservice pada confluence	

18	7 April	- sharing session kepada Devops Team mengenai cara penggunaan module	
19	6-7 April	- apply config pipeline ke semua repository	
20	10 - 14 April	- apply config pipeline ke semua repository	
21	17 - 21 April	- apply config pipeline ke semua repository	
22	24 - 28 April	- apply config pipeline ke semua repository	
23	1 - Mei	- apply config pipeline ke semua repository	

*** jika tidak mencukupi, dapat menggunakan lebih dari 1 (satu) lembar*

Tanggal:

Pembimbing Kerja,


Digitally signed by: MUHAMAD ROHMAN

Signed at: Jun 5, 2023 21:26:55


(Muhammad Rohman)



Lampiran 1.3 Laporan Bimbingan Kerja Profesi

 <p>Universitas Pembangunan Jaya</p>	<p>FORMULIR BIMBINGAN KERJA PROFESI</p>	<p>SPT-1/03/SOP-27.b/F-04</p>
		<p>No. Rekaman</p>

Nama Mahasiswa : JEFFI ADVENTER









Program Studi/NIM : Keja Profesi / 2019071107

Nama Instansi/Perusahaan : PT. Finacel Teknologi Indonesia

Unit/Bagian/Seksi tempat KP : IT Infrastructure


Tanggal Pelaksanaan KP : 1 feb 2023 s.d. 1 Mei 2023

Nama Dosen Pembimbing KP : Dr. Ida Nurhaida, S.T., M.T.

No.	Tanggal	Materi	Paraf Mahasiswa	Paraf Dosen Pembimbing KP
1	1 april 23	BAB I & BAB II		
2	26 mei 23	BAB III		
3	30 mei 23	BAB III & BAB IV		
4	6 Juni 23	Review final		

** jika tidak mencukupi, dapat menggunakan lebih dari 1 (satu) lembar.

Tgl:
Dosen Pembimbing KP,



(nama lengkap)

Copyright ©2020 Universitas Pembangunan Jaya. All rights reserved. | +62-21-7455555