

**LAPORAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN  
PT NODEFLUX**

**“ANALISIS PENERAPAN APLIKASI DISCORD SEBAGAI  
MEDIA KOMUNIKASI PADA PESERTA MAGANG MBKM  
MENGUNAKAN METODE TAM”**

**(STUDI KASUS PERUSAHAAN NODEFLUX)**



**IVANA STEPHANI TAURAN  
19103164**

**Dosen Pembimbing:**

**Khairun Nisa Meiah Ngafidin, S.Pd., M.Kom**

**PROGRAM STUDI S1 SISTEM INFORMASI  
FAKULTAS INFORMATIKA  
INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM PURWOKERTO  
2023**

**LAPORAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN  
PT NODEFLUX**

**“ANALISIS PENERAPAN APLIKASI DISCORD SEBAGAI  
MEDIA KOMUNIKASI PADA PESERTA MAGANG MBKM  
MENGUNAKAN METODE TAM”**

**(STUDI KASUS PERUSAHAAN NODEFLUX)**



**Laporan Praktik Kerja Lapangan Disusun Guna Memenuhi Syarat  
Kewajiban Praktik Kerja Lapangan**

**IVANA STEPHANI TAURAN**

**19103164**

**PROGRAM STUDI S1 SISTEM INFORMASI  
FAKULTAS INFORMATIKA  
INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM PURWOKERTO  
2023**

LAPORAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN

DI NODEFLUX

"ANALISIS PENERAPAN APLIKASI DISCORD SEBAGAI MEDIA  
KOMUNIKASI PADA PESERTA MAGANG MBKM  
MENGUNAKAN METODE TAM"

(STUDI KASUS PERUSAHAAN NODEFLUX)

Dipersiapkan dan disusun Oleh:

Ivana Stephani Tauran19103164

Telah dipresentasikan pada hari Selasa, 27 Desember 2022

Mengetahui,

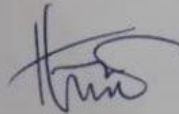
Ketua Program Studi



(Dwi Mustika Kusumawardani,  
S.Kom.,M.Kom)

NIDN. 0617019102

Pembimbing PKL



(Khairun Nisa Meiah Ngafidin,  
S.Pd.,M.Kom)

NIDN. 0101088702

## KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa karena atas berkat dan rahmatNya penulis mampu mengerjakan dan menyelesaikan penulisan Laporan Praktik Kerja lapangan yang berjudul “Analisis Penerapan Aplikasi Discrod Sebagai Media Komunikasi pada Peserta Magang MBKM Menggunakan Metode TAM” dengan mengambil topik penelitian di perusahaan Nodeflux. Laporan Praktik Kerja Lapangan (PKL) merupakan salah satu syarat kelulusan mata kuliah program studi S1 sistem informasi fakultas informatika Institut Teknologi Telkom Purwokerto (ITTP).

Penulisan laporan Praktik Kerja Lapangan (PKL) ini bisa berjalan lancar karena adanya dukungan dari berbagai pihak. Penulis telah banyak menerima bimbingan, petunjuk serta arahan yang membantu hingga akhir dari penelitian ini. Untuk itu penulis mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada yang terhormat:

1. kepada Bapak Dr. Arfianto Fahmi, S.T., M.T., IPM., selaku Rektor Institut Teknologi Telkom Purwokerto.
2. kepada Ibu Dr. Tenia Wahyuningrum, M.T selaku Dekan Fakultas Informatika Institut Teknologi Telkom Purwokerto.
3. Ibu Dwi Mustika K, S.Kom., M.Kom selaku ketua program studi S1 Sistem Informasi.
4. kepada Bu Khairun Nisa Meiah Ngafidin, S.Pd.,M.Kom. selaku Dosen Pembimbing PKL yang sudah membimbing dan mengarahkan dalam penyusunan laporan PKL ini.
5. kepada Bapak Yudha Arjuna selaku mentor pada divisi *Business Partner Success* yang telah memberikan bimbingan pada saat melakukan magang.
6. Seluruh staff dan karyawan Perusahaan Nodeflux.
7. Ucapan terimakasih kepada Bapak dan Ibu Dosen beserta seluruh staff civitas akademika Institut Teknologi Telkom Purwokerto.
8. Teman-teman penulis yang sudah memberikan dukungan.

Penulis berharap semoga laporan ini dapat bermanfaat bagi yang membaca serta bagi penulis. Meskipun pada laporan ini masih banyak kekurangannya, oleh karena itu kritik dan saran yang membangun yang penulis harapkan.

Bekasi, 26 Desember 2022

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Ivana Stephani Tauran' in a cursive style.

Ivana Stephani Tauran

## DAFTAR ISI

ABSTRAK.....	iv
ABSTRACT .....	v
KATA PENGANTAR .....	vi
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR TABEL .....	xi
DAFTAR LAMPIRAN .....	xii
BAB I.....	1
PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Tujuan .....	3
1. Tujuan pelaksanaan praktik kerja lapangan .....	3
2. Tujuan pembuatan laporan praktik kerja lapangan .....	3
C. Manfaat .....	4
D. Ruang Lingkup.....	4
E. Aspek umum dan kelembagaan .....	4
1. Profil Perusahaan.....	4
2. Tugas Pokok .....	5
3. Fungsi .....	6
4. Struktur Organisasi.....	6
F. Metode Penulisan Laporan.....	6
G. Sistematika Penulisan Laporan .....	7
BAB II .....	8
LANDASAN TEORI.....	8
A. Sistem Informasi .....	8
B. Discord .....	8
C. MBKM .....	9
D. Metode TAM.....	10
E. Uji Reliabilitas.....	12
BAB III .....	14
ANALISA DAN PEMBAHASAN.....	14

A. Pekerjaan dan Kegiatan.....	14
1. Instrumen Penelitian.....	15
2. Hasil Uji Validitas.....	15
3. Hasil Uji Reliabilitas.....	18
4. Statistik Deskriptif.....	18
BAB IV.....	23
PENUTUP.....	23
A. Kesimpulan.....	23
B. Saran.....	23
DAFTAR PUSTAKA.....	27

## **DAFTAR GAMBAR**

<b>Gambar 1. 1</b> Logo Nodeflux.....	5
<b>Gambar 1. 2</b> Struktur Organisasi .....	6
<b>Gambar 2. 1</b> Range Skor.....	12
<b>Gambar 3. 1</b> Skala Likert.....	15
<b>Gambar 3. 2</b> Pengujian Reliabilitas .....	18



## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 3.1</b> Hasil Pengujian Validitas .....	16
--	----

## **DAFTAR LAMPIRAN**

<b>Lampiran 1</b> Dokumentasi Aktivitas Magang .....	24
<b>Lampiran 2</b> Hasil Cek Turnity .....	25
<b>Lampiran 3</b> Dokumentasi Seminar PKL .....	26
<b>Lampiran 4</b> Form Penilaian .....	26