

TUGAS AKHIR

**PENYUSUNAN *DISASTER RECOVERY PLAN*
MENGUNAKAN PENDEKATAN NIST 800-34**

(STUDI KASUS: BAGIAN SISTEM DAN TEKNOLOGI INFORMASI ITTP)



Salsabila Ulya Nabilah Fuad

19103086

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

TUGAS AKHIR

**PENYUSUNAN *DISASTER RECOVERY PLAN*
MENGUNAKAN PENDEKATAN NIST 800-34**

(STUDI KASUS: BAGIAN SISTEM DAN TEKNOLOGI INFORMASI ITTP)

**DEVELOPMENT OF DISASTER RECOVERY PLAN
USING NIST 800-34**

(CASE STUDY: ITTP INFORMATION SYSTEMS AND TECHNOLOGY SECTION)

Disusun Sebagai Salah satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Komputer



SALSABILA ULYA NABILAH FUAD

19103086

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

2023

LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING

**PENYUSUNAN *DISASTER RECOVERY PLAN*
MENGUNAKAN PENDEKATAN NIST 800-34**

(STUDI KASUS: BAGIAN SISTEM DAN TEKNOLOGI ITTP)

**DEVELOPMENT OF DISASTER RECOVERY PLAN
USING NIST 800-34**

(CASE STUDY: ITTP INFORMATION SYSTEMS AND TECHNOLOGY SECTION)

Dipersiapkan dan Disusun Oleh

Salsabila Ulya Nabilah Fuad

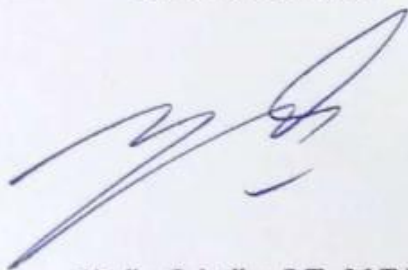
19103086

Fakultas Informatika

Institut Teknologi Telkom Purwokerto

Pada Tanggal: 02 Februari 2023

Pembimbing Utama



(Yudha Saintika, S.T., M.T.I)

NIDN. 0621128902

Pembimbing Pendamping



(Sarah Astiti, S.Kom., M.MT)

NIDN. 0610108905

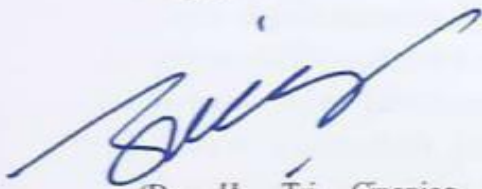
**PENYUSUNAN *DISASTER RECOVERY PLAN*
MENGUNAKAN PENDEKATAN NIST 800-34
(STUDI KASUS: BAGIAN SISTEM DAN TEKNOLOGI INFORMASI)**

**DEVELOPMENT OF *DISASTER RECOVERY PLAN*
USING NIST 800-34
(CASE STUDY: ITTP INFORMATION SYSTEMS AND TECHNOLOGY SECTION)**

Disusun oleh
Salsabila Ulya Nabilah Fuad
19103086

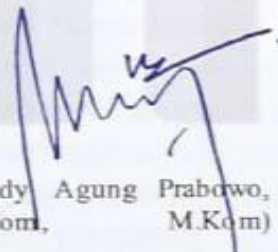
Telah Dijikan dan Dipertahankan dalam Sidang Ujian Tugas
Akhir Pada Hari, Tanggal 15 Februari 2023.

Penguji I,



(Dr. H. Tri Gnanjar
Laksana, S.Kom, M.C.S.,
M.Kom)
NIDN. 0407088502

Penguji II,



(Dedy Agung Prabowo,
S.Kom, M.Kom)

NIDN. 0231108502

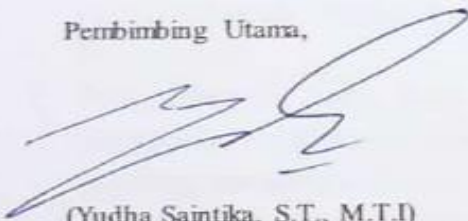
Penguji III,



(Novanda Alim Setya
Nugraha, S.S., M.Hum.)

NIDN. 0627119002

Pembimbing Utama,



(Yudha Sainika, S.T., M.T.I)
NIDN. 0621128902

Pembimbing Pendamping,



(Sarah Astuti, S.Kom, M.MT)
NIDN. 0610108905

Dekan,



(Auliya Burhanuddin, S.Si., M. Kom)
NIDN. 0630058202

HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN TUGAS AKHIR

Yang bertandatangan di bawah ini,

Nama Mahasiswa : Salsabila Ulya Nabilah Fuad
NIM : 19103086
Program Studi : S1 Sistem Informasi

Menyatakan bahwa Tugas Akhir dengan judul berikut:

**PENYUSUNAN *DISASTER RECOVERY PLAN* MENGGUNAKAN
PENDEKATAN NIST 800-34
(STUDI KASUS: BAGIAN SISTEM DAN TEKNOLOGI INFORMASI
ITTP)**

Dosen Pembimbing Utama : Yudha Santika, S.T., M.T.I

Dosen Pembimbing Pendamping : Sarah Astiti, S.Kom., M.MT

1. Karya tulis ini adalah benar-benar ASLI dan BELUM PERNAH diajukan untuk mendapatkan gelar akademik, baik di institut Teknologi Telkom Purwokerto maupun di Perguruan Tinggi lainnya.
2. Karya tulis merupakan gagasan, rumusan dan penelitian Saya Sendiri, tanpa bantuan pihak lain kecuali arahan dari Tim Dosen Pembimbing.
3. Dalam Karya tulis ini tidak terdapat karya maupun pendapat orang lain, kecuali secara tertulis dengan jelas dicantumkan sebagai acuan dalam naskah dengan disebutkan nama nama pengarang dan disebutkan dalam Daftar Pustaka pada karya tulis ini.
4. Perangkat lunak yang digunakan dalam penelitian ini sepenuhnya menjadi tanggungjawab Saya, bukan tanggungjawab Institut Teknologi Telkom Purwokerto.
5. Pernyataan ini Saya buat dengan sesungguhnya, apabila dikemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidakbenaran dalam pernyataan ini, maka Saya bersedia menerima Sanksi Akademik dengan pencabutan gelar yang sudah diperoleh serta sanksi lainnya sesuai dengan norma yang berlaku di Perguruan Tinggi.

Purwokerto, 28 Januari 2023



(Salsabila Ulya Nabilah Fuad)