USULAN PENELITIAN

ANALISIS KECERDASAN BUATAN (AI)



Oleh:

Setia Pramana, S.Si., Ph.D.

Firdaus

PUSAT PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT POLITEKNIK STATISTIKA STIS

JAKARTA 2022

HALAMAN PENGESAHAN

PROPOSAL PENELITIAN DOSEN

1. Judul Penelitian : Analisis Kecerdasan Buatan (AI)

2. Bidang: Sistem Indormasi Statistik

3. Ketua Tim Peneliti

a. Nama Lengkap : Setia Pramana, S.Si., Ph.D.

b. Jabatan Fungsional: Guru Besar

c. Program Studi : KS

d. Nomor HP : 081297893257

e. Email : setia.pramana@stis.ac.id

4. Jumlah Anggota: 1 orang

a. Nama Anggota : Firdaus

Program Studi : KS

Mengetahui

Kepala PPPM



Dr. Eng. Arie Wahyu Wijayanto, M.T.

NIDN:.....

Jakarta, 03 December 2022

Ketua Peneliti



Setia Pramana, S.Si., Ph.D.

NIDN: 197707222000031002

Menyetujui

Direktur Politeknik Statistika STIS



Dr. Erni Tri Astuti, M.Math.

NIDN:.....

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini

Nama : Setia Pramana, S.Si., Ph.D.

NIDN : 197707222000031002

Jabatan Fungsional : Guru Besar

Dengan ini menyatakan bahwa proposal penelitian saya yang berjudul: Analisis Kecerdasan Buatan (AI) yang diusulkan dengan skema penelitian dosen tahun 2022 bersifat original dan belum pernah mendapatkan biaya/dibiayai oleh lembaga atau sumber biaya lainnya. Jika dikemudian hari ditemukan ketidaksesuaian dengan pernyataan ini, saya bersedia dituntut dan diproses sesuai dengan ketentuan yang berlaku dan mengembalikan seluruh biaya yang sudah saya terima.

Jakarta, 03 December 2022

Ketua Peneliti



Setia Pramana, S.Si., Ph.D.

NIDN: 197707222000031002

TUGAS/PERAN TIM PENELITI

NO	NAMA PENELITI	BIDANG KEAHLIAN	TUGAS/PERAN DALAM PENELITIAN
1	Setia Pramana, S.Si., Ph.D.	Machine Learning	Ketua Penelitian
2	Firdaus	Sistem Informasi	Pengolahan Data

LUARAN DAN TARGET CAPAIAN

NO	JENIS LUARAN	TARGET CAPAIAN	JURNAL/KONFERENS YANG DITUJU*)
1	Jurnal Penelitian Nasional	Seminar Nasional	Jurnal Sinta
2	Jurnal Internasional	Seminar Nasional	Jurnal WOS
3	Jurnal Nasional	Seminar Nasional	Jurnal Sinta

^{*)} tentative