

USULAN PENELITIAN
ANALISIS KECERDASAN BUATAN



Oleh:

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

Firdaus, MBA

Ir. Suryanto Aloysius, M.M.

Farid Ridho, S.S.T., M.T.

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

PUSAT PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

POLITEKNIK STATISTIKA STIS

JAKARTA 2022

HALAMAN PENGESAHAN

PROPOSAL PENELITIAN DOSEN

1. Judul Penelitian : Analisis Kecerdasan Buatan
2. Bidang : Sains Data
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 : 4 orang
 - a. Nama Anggota : Firdaus, MBA
Program Studi : KS
 - b. Nama Anggota : Ir. Suryanto Aloysius, M.M.
Program Studi : ST
 - c. Nama Anggota : Farid Ridho, S.S.T., M.T.
Program Studi : KS
 - d. Nama Anggota : Dr. Eng. Arie Wahyu Wijayanto, S.S.T., M.T.
Program Studi : KS

Mengetahui

Kepala PPPM



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

NIDN :

Jakarta, 05 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 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, 05 December 2022

Ketua Peneliti



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

NIDN : 197707222000031002

TUGAS/PERAN TIM PENELITIAN

NO	NAMA PENELITIAN	BIDANG KEAHLIAN	TUGAS/PERAN DALAM PENELITIAN
1	Setia Pramana, S.Si., Ph.D.	Machine Learning	Ketua Penelitian
2	Firdaus, MBA	Sistem Informasi	Pengolahan Data
3	Ir. Suryanto Aloysius, M.M.	Analisis Spasial	Implementasi Data
4	Farid Ridho, S.S.T., M.T.	IT	Computer Security
5	Dr. Eng. Arie Wahyu Wijayanto, S.S.T., M.T.	Big Data	Pengolahan Data

LUARAN DAN TARGET CAPAIAN

NO	JENIS LUARAN	TARGET CAPAIAN	JURNAL/KONFERENS
1	Jurnal Penelitian Nasional	Seminar Nasional	Jurnal Sinta
2	Jurnal Internasional	Seminar Internasional	Jurnal WOS



**PUSAT PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT
POLITEKNIK STATISTIKA STIS**

Jl. Otto Iskandardinata No. 64C, Jakarta 13330

Telp.(021) 8508812, 8191437, fax. (021) 81917577

Homepage: <http://www.stis.ac.id>

**PERJANJIAN KERJA PENELITIAN
POLITEKNIK STATISTIKA STIS**

Nomor :

Tanggal :

Pada hari ini, tanggal, bulan, tahun, yang bertandatangan di bawah ini, ketua Pusat Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Politeknik Statistika STIS, selanjutnya disebut sebagai PIHAK PERTAMA, dan Peneliti, selanjutnya disebut sebagai PIHAK KEDUA. PIHAK PERTAMA dan PIHAK KEDUA sepakat untuk mengadakan perjanjian kerja penelitian.

Pasal 1

PIHAK KEDUA akan melaksanakan kegiatan penelitian dengan judul “ ”.

Pasal 2

Kegiatan tersebut dalam Pasal 1 akan dilaksanakan oleh PIHAK KEDUA mulai tanggal, bulan, tahun..... dan selesai pada tanggal, bulan....., tahun.....

Pasal 3

PIHAK PERTAMA menyediakan dana sesuai dengan anggaran yang diajukan dan sudah disetujui kepada PIHAK KEDUA untuk melaksanakan kegiatan tersebut dalam Pasal 1. Sumber biaya yang dimaksud berasal dari anggaran Politeknik Statistika STIS.

Pasal 4

Pembayaran dana tersebut dalam Pasal 3 akan dilakukan sesuai dengan rancangan anggaran yang sudah diajukan dalam proposal penelitian.

Pasal 5

- (1) PIHAK KEDUA wajib melaksanakan kegiatan tersebut dalam Pasal 1 dalam waktu yang ditentukan dalam Pasal 2;
- (2) PIHAK KEDUA wajib membuat laporan perkembangan kegiatan penelitian;
- (3) PIHAK PERTAMA akan mengevaluasi pelaksanaan kegiatan penelitian sebagaimana disebutkan dalam Pasal 1;
- (4) PIHAK PERTAMA akan menghentikan pelaksanaan kegiatan penelitian jika melewati batas waktu yang ditentukan dalam pasal 2

Jakarta,

PIHAK PERTAMA

Kepala PPPM

PIHAK KEDUA

Ketua Peneliti,

.....

NIDN :

.....

NIDN :

Mengetahui,

Wakil Direktur I

.....

NIDN :