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 PENELITI

NO	NAMA PENELITI	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 YANG DITUJU*)
1	Jurnal Penelitian Nasional	Seminar Nasional	Jurnal Sinta
2	Jurnal Internasional	Seminar Internasional	Jurnal WOS

^{*)} tentative

Presensi Kajian Rutin Senin-Kamis

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Terima kasih sudah meluangkan waktunya untuk mengikuti kegiatan ini Kepada seluruh peserta kajian, dimohon untuk mengisi presensi berikut

Note:

- Link presensi akan dibuka dalam rentang pukul 18.30 19.45 WIB
- Jangan lupa, Bismillah dulu yaa ^^

222011295@stis.ac.id Ganti akun



Oraf disimpan

Alamat email Anda akan direkam saat formulir ini dikirimkan

* Wajib

Presensi Kegiatan *



Kajian Rutin Senin (05 September 2022)

Nama Lengkap *

Fatya Ratnadilla

NIM *

222011295

Kelas *

3SI2

Waktu Kehadiran *

Waktu

18.31

Ringkasan Kajian *

Segala sesuatu diawali berdasarkan niat, maka dari itu niatkanlah segala sesuatu karena Allah Swt. Sesuai dengan bunyi hadist "Innamal A'malu Binniyat" yang artinya "Sesungguhnya segala perbuatan itu bergantung pada niatnya." Apa yg didapatkan oleh seseorang sesuai dengan niatnya. Sehingga harus memperbanyak niat yang baik dan ikhlas karena Allah. Niat baik tidak cukup jika tidak ada amal. Niat baik, namun tidak melakukan amal yg disyariatkan maka akan terperdaya. Ibadah yang tidak diniatkan oleh Allah Swt. maka tidak akan mendapat pahala/keberkahan dari Allah Swt.

Kritik dan Saran Kegiatan

Jawaban Anda

Berikutnya

Kosongkan formulir

Jangan pernah mengirimkan sandi melalui Google Formulir.

Formulir ini dibuat dalam Politeknik Statistika STIS. Laporkan Penyalahgunaan

Google Formulir