



IMPLEMENTASI KERJA SAMA



ANTARA
PROGRAM STUDI S2 FISIKA
DEPARTEMEN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS NEGERI MALANG

DENGAN
PT BINATAMA WIRAWREDA KONSULTAN

TENTANG

Kegiatan Penelitian Machine Learning untuk Mengukur Tingkat Depresi Mahasiswa berdasar Paramater Fisis dan Psikologis

Nomor: 4.12.35/UN32.3/KS/2025
Nomor: 4.12.05/BWK22.2/KA/2025

Pada hari ini, **Kamis** tanggal **empat** bulan **Desember** tahun **dua ribu dua puluh lima (4-12-2025)**, bertempat di Malang, yang bertanda tangan di bawah ini:

1. **Dr. Eny Latifah, M.Si:** Ketua Program Studi S2 Fisika, Departemen Fisika, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan, Universitas Negeri Malang, yang berkedudukan di Jalan Semarang 5, Malang, selanjutnya disebut sebagai **PIHAK KESATU**.
2. **Al Fathjri Wisesa, M.Si., AIBIZ:** Tenaga Ahli dalam hal ini bertindak untuk dan atas nama PT Binatama Wirawredha Konsultan, Engineering dan Management Consultant, berkantor di Jalan Bintaro Permai Blok A 6, Jakarta Selatan, selanjutnya disebut sebagai **PIHAK KEDUA**.

PIHAK KESATU dan **PIHAK KEDUA** selanjutnya disebut **PARA PIHAK**. Dengan ini sepakat untuk bersama-sama membuat Rancangan Implementasi Kerja Sama mengenai kegiatan Penelitian machine learning untuk Mengukur Tingkat Depresi Mahasiswa berdasar Paramater Fisis dan Psikologis yang dilaksanakan oleh **PARA PIHAK** seperti diatur dalam pasal sebagai berikut.

Paraf Pihak Kesatu
Paraf Pihak Kedua

Pasal 1
MAKSUD DAN TUJUAN

- (1) Maksud Rancangan Implementasi Kerja Sama ini adalah sebagai landasan dalam rangka Implementasi kerja sama yang disusun oleh **PARA PIHAK** sesuai dengan ruang lingkup Pengaturan Implementasi Kerja Sama ini.
- (2) Tujuan Rancangan Implementasi Kerja Sama ini adalah untuk saling mendukung kegiatan **PARA PIHAK** dalam rangka kerja sama yang berkaitan dengan kegiatan Penelitian machine learning untuk Mengukur Tingkat Depresi Mahasiswa berdasar Paramater Fisis dan Psikologis.

Pasal 2
RUANG LINGKUP KEGIATAN

- (1) Ruang lingkup kegiatan kerja sama ini mencakup kegiatan penelitian machine learning untuk mengukur tingkat depresi mahasiswa berdasar paramater fisis dan psikologis.
- (2) Kegiatan kerja sama ini mencakup program studi S2 Fisika Departemen Fisika FMIPA UM dengan penanggung jawab Dr. Eny Latifah, S.Si, M.Si.
- (3) **PARA PIHAK** melaksanakan kegiatan secara berkala.

Pasal 3
PEMBIAYAAN

Biaya program kegiatan penelitian machine learning untuk mengukur tingkat depresi mahasiswa berdasar paramater fisis dan psikologis dibebankan pada dana **PARA PIHAK**.

Pasal 4
JANGKA WAKTU

Jangka waktu Pengaturan Rancangan Implementasi Kerja Sama adalah sejak 4 Desember 2025 sampai dengan 31 Desember 2030.

Pasal 5
PENUTUP

- (1) Perubahan atas naskah Rancangan Implementasi Kerja Sama dapat dilakukan atas persetujuan **PARA PIHAK**.
- (2) Rancangan Implementasi Kerja Sama ini dapat dianggap batal apabila salah satu **PIHAK** atau **PARA PIHAK** tidak memenuhi ketentuan dalam Rancangan Implementasi Kerja Sama.
- (3) Hal yang tidak atau belum diatur dalam naskah Rancangan Implementasi Kerja Sama ini akan diatur kemudian oleh **PARA PIHAK** atas dasar musyawarah atau mufakat yang selanjutnya akan dituangkan dalam Adendum dan merupakan bagian yang tidak terpisahkan dengan Rancangan Implementasi Kerja Sama ini.

Paraf Pihak Kesatu
Paraf Pihak Kedua





ԸՆԴՀԱՆՈՒՄ ԴՐՈՒՄ

ՎԻ ԲԱՐՈՒՄ ԿԱՅՈՒՄ ԿՐԹՈՒՄ

ԵՐԱՅԻՄ ԿԵՏԱՂԱ

ԵՐԱՅԻՄ ԿԵՏԱՂԱ

Իրական ձևով թույլ
ուսուցիչները կարող են (այսինքն) կատարել կրթություն
(3) մասերը կառուցված լինելուց հետո կարող են կատարվել

- (4) Naskah Rancangan Implementasi Kerja Sama dibuat dan ditandatangani oleh **PARA PIHAK** dalam rangkap 2 (dua) yang mempunyai kekuatan hukum yang sama.

PIHAK KESATU,



Dr. Eny Latifah, M.Si

PIHAK KEDUA,



Al Fathjri Wisesa, M.Si., AIBIZ

MENGETAHUI

Dekan FMIPA UM,



Prof. Dr. Hadi Suwono, M.Si

Paraf Pihak Kesatu
Paraf Pihak Kedua

