**PENDAFTARAN YUDISIUM**

Nama : Reo Sahobby

NIM : 123170067

Program Studi : Informatika

Keminatan : Sistem Cerdas

Bidang Tugas Akhir : Machine Learning

Judul Tugas Akhir : Prediksi Penyakit Jantung dengan Menggunakan Algoritma XgBoost dan

Randomized Search Optimizer

…………………………………………………………………………………..

Judul Tugas Akhir : …………………………………………………………………………………..

(Bahasa Inggris) …………………………………………………………………………………..

…………………………………………………………………………………..

Persyaratan pendaftaran Seminar Tugas Akhir *\*\*)* :

|  |  |
| --- | --- |
|  | Telah menempuh 144 SKS dengan nilai D minimum 20% dari jumlah SKS dan tidak mempunyai nilai E  Dibuktikan dengan melampirkan KHS yang disahkan oleh dosen wali |
|  | Bukti jurnal telah dinyatakan **diterima** oleh *reviewer* (PTA.04) |
|  | Bukti unggah Jurnal |
|  | Persetujuan bebas revisi dari penguji (Form SP.05) |
|  | CD Dokumentasi Tugas Akhir berisi :   * Naskah TA lengkap dengan format PDF dan DOCX (dilengkapi dengan Bookmark/Heading) * *Scan* lembar pengesahan pembimbing dan penguji * *Source Code* Program yang belum di compile dan kompilasi program * Dokumen penunjang Tugas Akhir * Naskah Publikasi Ilmiah/Jurnal format PDF dan DOCX |
|  | Hasil tes TOEFL di UPT Lab. Bahasa UPNVY (**skor minimal : 425)** |
|  | Surat Keterangan Bebas Tanggunan dari Perpustakaan Fakultas (Y.02) |
|  | Surat Keterangan Bebas Tanggunan dari Perpustakaan Universitas |

Yogyakarta,

Diperiksa dan Disetujui, Mahasiswa

TU Jurusan Teknik Informatika

(……………………………………) Reo Sahobby

NIM. 123170067

*\*) Diisi oleh TU Jurusan*

*\*\*)TU Jurusan akan memberi tanda* (*√*) *pada kotak yang tersedia apabila syarat pendaftaran terpenuhi*