

**FORMULIR NILAI BIMBINGAN PROPOSAL TA**



**FORMULIR NILAI BIMBINGAN PROPOSAL TA**



|  |  |
| --- | --- |
| **NIM** | 1301180352 |
| **Nama Mahasiswa** | Maulidito Dwinandana |
| **Program Studi** | S1 Informatika |
| **Judul Proposal Tugas Akhir** | EXTENDED FINITE STATE MACHINE-MODEL BASED TESTING PADA APLIKASI MOBILE |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Komponen Penilaian | | Kriteria Penilaian | Nilai Maks | Nilai |
| **Pembuatan Proposal** | **Pemilihan Tema** | Kemampuan memilih dan menjustifikasikan tema yang akan diangkat dari sisi **Latar Belakang** dan **Rumusan Masalah** | 15 |  |
| **Pertanyaan Penilitian** | Cara menyajikan pertanyaan penilitian / problem statement untuk membangun Rumusan Masalah dan **Tujuan** | 15 |  |
| **Kajian Pustaka** | Ide/gagasan/strategi untuk menyelesaikan masalah | 10 |  |
| Justifikasi pemilihan model/metode/teori baik model simulasi, komputasi atau model pembangunan aplikasi / perangkat lunak dengan melakukan studi literatur |
| **Rencanan Implementasi / Simulasi / Komputasi** | Penjelasan tentang bagaimana membangun Implementasi / Simulasi / Komputasi yang diturunkan dari pemodelan | 10 |  |
| ***ExpertJudgement*** | Kemandirian Mahasiswa dalam Penyusunan Proposal | | 20 |  |
| Proses Bimbingan | | 20 |  |
| **Jumlah** | | | **100** |  |

|  |
| --- |
| Calon Pembimbing (I/II) |
|  |
| Nama: |

|  |  |
| --- | --- |
| Form TA -01B: Form Nilai Bimbingan Proposal | A-2 |