**PERSYARATAN PENGAJUAN JUDUL PENDIDIKAN FISIKA**

**PERIODE ….. TAHUN AKADEMIK .........../.........**

Yang bertanda-tangan di bawah ini.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nama | : | ............................................................................................................ |
| NPM | : | ............................................................................................................ |
| Program Studi | : | ............................................................................................................ |
| Jurusan/Fakultas | : | ...................................../....................................................................... |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Pesyaratan** | **Jumlah** | **Sesuai \*)** | **Tidak Sesuai \*)** | **Keterangan \*\*)** |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) |
| 1. | Mengisi data online pengajuan judul di http://bit.ly/pengajuan-judul |  |  |  |  |
| 2. | Foto Berwarna (2 x 3) cm  (dibalik foto, tulis : Nama, NPM, Fak/ Prodi ) | 3 lbr |  |  |  |
| 3. | F.Copy KTM (asli ditunjukkan) | 1 lbr |  |  |  |
| 4. | F. Copy SPP dari Semester 1 s.d terakhir | 1 set |  |  |  |
| 5. | Transkrip Nilai dari semester 1 s.d terakhir | 1 lbr |  |  |  |
| 6. | F. Copy Kartu Seminar dengan minimal 10 kali mengikuti seminar usul dan seminar hasil (asli ditunjukkan) | 1 lbr |  |  |  |
| 7. | Bukti duplikasi hasil penelitian berhubungan dengan judul yang diajukan, dan artikel ilmiah hasil penelitian yang mengkontribusi judul skripsi yang diajukan. | 1 set |  |  |  |

***\*)*** *diisi oleh admin atau tim penelaah, dan diberikan tanda cek list (√) sesuai ketentuan dengan melihat keaslian setiap dokumen, minimum 110 sks, IPK telah mencapai 2,00 dengan menyelesaikan matakuliah wajib yang mendukung topik skripsi.*

***\*\*)*** *diisikan oleh admin atau tim penelaah dan diberikan keterangan sesuai ketentuan.*

Demikian permohonan saya sampaikan, atas perhatiannya saya ucapkan terimakasih.

Hormat Saya,



........................................

NPM ...............................

Bandarlampung, .............................20…..

Hal **: Pengajuan Judul / Topik Skripsi dan Calon Pembimbing**

Yth. Ketua Program Studi Pendidikan Fisika

Jurusan PMIPA

FKIP Universitas Lampung

Yang bertandatangan di bawah ini.

Nama : ........................................................................

NPM : ........................................................................  
Mengajukan Judul Skripsi :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| No | Rancangan Judul | Calon Komisi Pembimbing |
| 1 | * ........................................................................................................   ........................................................................................................  ........................................................................................................  ........................................................................................................ | 1  2  3  4  5 |
| 2 | * ........................................................................................................   ........................................................................................................  ........................................................................................................  ........................................................................................................ |

Demikian permohonan saya sampaikan, atas perhatiannya saya ucapkan terimakasih.

Sebagai bahan pertimbangan Bapak/Ibu, Pembimbing Akademik menerangkan bahwa mahasiswa diatas telah memenuhi persyaratan pengajuan judul skripsi, yaitu :

* Terdaftar sebagai mahasiswa dan telah melunasi SPP
* Telah menyelesaikan minimum 110 SKS
* Telah meyelesaikan matakuliah wajib yang mendukung topik skripsi
* Telah mencapai IPK 2,00

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Mengetahui, |  | Hormat Saya, |
| Pembimbing Akademik, |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| ..................................... |  | ........................................ |
| NIP ............................. |  | NPM ............................... |

