**Lembar Aplikasi**

**Laboratorium ter-otorisasi Lab-based Education (LBE)**

**Periode bulan/tahun:....................**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nama ketua Laboratorium**(beserta gelar lengkap) |  |
| **Jabatan** |  |
| **Departemen & Fakultas** |  |
| **Telepon kantor / fax** |  |
| **No. HP** |  |

Tanggal:

|  |
| --- |
| 1. Bidang riset
 |
| 1. Bidang riset
2. Topik/proyek riset saat ini
 |
| 1. Struktur anggota tim
 |
| 1. Daftar anggota: <harap diisi **lampiran 1**>
2. Susunan struktural: <harap diisi **lampiran** **2**>
 |
| 1. Penugasan mahasiswa Pasca
 |
| <ditunjukkan pada **lampiran 1 atau 2>** |
| 1. Rencana kegiatan untuk menjalankan LBE (merujuk pada pedoman LBE)
 |
| 1. Memberikan tugas/kewajiban yang jelas kepada mahasiswa Pasca

□Ya □Tidak 2. Rencana paper/thesis/disertasi ditulis oleh mahasiswa Pasca  3. Peta paten:<harap diisi **lampiran 3**> merujuk pada *pedoman paten* 4. Rencana komunikasi dengan alumni tim riset  5. Tindakan lainnya  |
| 1. Keberlanjutan
 |
| 1. Rencana aplikasi dana riset untuk kegiatan riset/LBE mendatang
2. Rencana rekrutmen anggota riset baru
3. Rencana kegiatan lainnya untuk keberlanjutan LBE dan kegiatan riset pada tim riset
 |
| 1. Data pendukung
 |
| 1. Daftar thesis yang ditulis oleh mahasiswa S2
2. Daftar disertasi yang ditulis oleh mahasiswa S3
3. Daftar publikasi paper dalam kurun waktu 3 (tiga) tahun terakhir ***< lembar excel publikasi terlampir*** >
4. Daftar aplikasi paten riset tim < harap diisi **lampiran** **4**>
 |

**Lampiran : Daftar anggota tim riset beserta penugasannya**

**Pertanggal:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nama** | **Jabatan** | **Institusi / Departemen / Fakultas** | **Kewajiban / tugas pokok** | **Kontak****(e-mail / No.HP)** |
| **Anggota Fakultas (dosen) ITS** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **Anggota Mahasiswa S2 dan S3 ITS** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **Anggota fakultas (dosen) pada Universitas Lain*****(Apabila terdaftar sebagai mahasiswa S2/S3 di ITS, maka cantumkan pada kolom mahasiswa S2/S3 ITS)*** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **Anggota riset berasal dari institusi pemerintah atau industri** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **Anggota lainnya**  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**Lampiran: Susunan Struktural**

****

**Lampiran : Peta Paten**

|  |  |
| --- | --- |
| Kata kunci (Key Words) riset ini | (1)(2)…. |
| Hasil pencarian paten pada bidang terkait (USA)  | US Patent and Trademark Office (USPTO)<http://patft.uspto.gov/>Terbitan paten (pencarian cepat) yang dekat dengan riset saya Topik/bidang riset potensial |
| Hasil pencarian paten pada bidang terkait (EU) | European Patent Office (EPO)<http://worldwide.espacenet.com/quickSearch?local=en>Terbitan paten (pencarian cepat) yang dekat dengan riset saya Topik/bidang riset potensial |
| Kandidat teknologi yang mana dapat diaplikasikan pada paten melalui riset ini  |  |

**Lampiran : Daftar Aplikasi Paten**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Inventor(s)** | **Name of Invention** | **Date of Patent Application** | **Patent Application Number** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

 **Surabaya, ………………2018**

**Mengetahui, Kepala Laboratorium………….**

**Kepala Departemen…………………………**

**(………………………………………..) (………………………………………)**