**Nama Lab**

**Deskripsi Singkat Lab**

Uraikan manfaat dan peran lab dalam mencapai tujuan pembelajaran di dalam kurikulum.

Uraikan kompentensi yang ingin ditanamkan oleh lab untuk mahasiswa.

* Deskripsi kompetensi 1
* Deskripsi kompetensi 2
* ..........dst

Fokus bidang kajian riset di lab:

* Kajian riset 1 dan deskripsinya (singkat).
* Kajian riset 2 dan deskripsinya.(singkat)
* …….dst

Mata kuliah yang yang didukung oleh lab selama perkuliahan mahasiswa:

* Kode MK1 Nama Mata kuliah 1 (sesuaikan nama MK di kurikulum 2021)
* Kode MK2 Nama Mata kuliah 2
* .....dst

Dosen-dosen yang berafiliasi di lab:

* Dosen 1 (Kepala Lab)
* Dosen 2
* Dosen 3
* ........dst

Tabel 1. Instrumen berupa alat ukur, alat manufaktur atau alat uji yang tersedia di lab

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No | Nama alat (Produsen) | Spesifikasi | Jum | Fungsi |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Tabel 2. Modul-modul penunjang praktikum, berupa training kit, experiment/demonstration kit dan electronic development kit yang tersedia di lab.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No | Nama Kit (Produsen) | Jum. Set | Fungsi | Mata kuliah terkait |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Tabel 3. Perangkat lunak yang tersedia di lab.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No | Nama Software | Fungsi | Mata kuliah terkait |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |