**FORMULIR PENGAJUAN PENELITIAN**

1. **Tanggal Pengajuan Perijinan Penelitian / /**
2. **Surat Permohonan Ijin**

Surat permohonan ijin resmi yang ditandatangani oleh Pejabat yang berwenang dari instansi terkait

1. **Kategori Peneliti**
2. Peneliti S1 UGM
3. Peneliti S2 UGM
4. Peneliti S3/dosen UGM
5. Peneliti S1 luar UGM
6. Peneliti S2 luar UGM
7. Peneliti S3/dosen luar UGM
8. **Judul Penelitian**

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. **Proposal Penelitian**

Proposal penelitian yang telah disahkan oleh pejabat yang berwenang

1. **Macam Penelitian**
2. Pertanian
3. Peternakan
4. Energi dan Pengelolaan Limbah
5. Perikanan
6. Pascapanen
7. Lain-lain : ……………………
8. **Jenis dan Luas lahan yang digunakan**
9. Lahan Sawah

Luas :

Waktu :

1. Rumah Kaca

Luas :

Waktu :

1. Ternak ruminansia besar (sapi)

Jumlah :

Waktu :

1. Ternak ruminansia kecil (kambing)

Jumlah :

Waktu :

1. Ternak koleksi (ayam, merpati, kelinci)\*

Jumlah :

Waktu :

1. Kolam Ikan

Luas :

Waktu :

1. Gedung RINDU

Luas :

Waktu :

1. **Penggunaan dan Peminjaman Alat**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No. | Nama Alat | Volume | Jumlah |
| 1. |  |  |  |
| 2. |  |  |  |
| 3. |  |  |  |
| 4. |  |  |  |
| 5. |  |  |  |
| dst. |  |  |  |

Yogyakarta,

 Diketahui oleh

Peneliti, Kepala Pusat Inovasi Agroteknologi

………………………………….. Alan Soffan, SP, M.Sc., Ph.D.

 NIP 198102092020121002