**FORMULIR ADMINISTRASI PENELITIAN**

Judul Penelitian : ………………………………………………………………………….

………………………………………………………………………….

………………………………………………………………………….

Nama Peneliti : ………………………………………………………………………….

Fakultas/Universitas : ………………………………………………………………………….

menerangkan bahwa nama tersebut telah membayar biaya pengelolaan, biaya jaminan penelitian dan biaya penelitian di Pusat Inovasi Agroteknologi UGM dengan rincian pembayaran:

1. **Biaya Pengelolaan**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| No. | Peneliti | Biaya Pengelolaan | Ketrangan (V) |
| 1. | Peneliti S1 UGM | Rp 100.000,- |  |
| 2. | Peneliti S2 UGM | Rp 200.000,- |  |
| 3. | Peneliti S3/dosen UGM | Rp 250.000,- |  |
| 4. | Peneliti S1 luar UGM | Rp 200.000,- |  |
| 5. | Peneliti S2 luar UGM | Rp 400.000,- |  |
| 6. | Peneliti S3/dosen luar UGM | Rp 500.000,- |  |

1. **Biaya Jaminan Penelitian**

Uang jaminan akan dikembalikan kepada peneliti setelah surat bebas laboratorium dikeluarkan.

20% x total pengeluaran (Rp) = …….

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

………………………………………………………………………………………………....

1. **Biaya Penelitian**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No. | Fasilitas | Luas (m2) / Jumlah | Waktu (bulan) | Jumlah Biaya |
| 1. | Lahan Blok I |  |  |  |
| 2. | Lahan Blok II |  |  |  |
| 3. | Lahan Blok III |  |  |  |
| 4. | Rumah kaca |  |  |  |
| 5. | Ternak ruminansia besar (sapi) |  |  |  |
| 6. | Ternak ruminansia kecil  (kambing, rusa) |  |  |  |
| 7. | Ternak ruminanasi koleksi  (ayam, merpati, kelinci) |  |  |  |
| 8. | Kolam ikan |  |  |  |
| 9. | Gedung RINDU |  |  |  |
| 10. | Tenaga harian lapangan |  |  |  |
| 11. | Tanah penelitian |  |  |  |
| 12. | Pengolahan tanah/lahan |  |  |  |
| Total Biaya Penelitian | | | |  |

50% x total biaya penelitian (Rp) = …………………………

Yogyakarta,

Diketahui oleh

Peneliti, Kepala Pusat Inovasi Agroteknologi

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

NIP 198102092020121002