

## Lecture

Mohon maaf karena data pada halaman ini belum available. Saat ini saya masih menempuh studi S3 sehingga belum memungkinkan terlibat aktif dalam aktifitas pengajaran dan pendidikan di IPB.

Insya Allah ke depannya direncanakan halaman ini dipergunakan sebagai media interaksi antara saya dan mahasiswa untuk setiap mata kuliah. Mahasiswa bisa men-download materi2 kuliah beserta bahan2 ajar lainnya.

- Presentasi pada mata kuliah Ruminant Science (program master), Swiss Federal Institute of Technology Zurich (ETH Zurich), Switzerland, 02 Juni 2010. Topik: Tropical feeds and ruminal methane emissions ( [file](#)) Beberapa mata kuliah yang saya terlibat di dalamnya:

1. Pengetahuan Bahan Makanan Ternak (S1)
2. Teknologi Pengolahan Pakan (S1)
3. Metode Penelitian dan Rancangan Percobaan (S1)
4. Bioteknologi Pakan (S2)
5. Metodologi Penelitian (S2)
6. Pengelolaan Sumberdaya Pakan (S2)
7. Toksikologi Pakan (S3)

8. Nutrisi Kuantitatif (S3) Mohon maaf karena data pada halaman ini belum available. Saat ini saya masih menempuh studi S3 sehingga belum memungkinkan terlibat aktif dalam aktifitas pengajaran dan pendidikan di IPB.

Insya Allah ke depannya direncanakan halaman ini dipergunakan sebagai media interaksi antara saya dan mahasiswa untuk setiap mata kuliah. Mahasiswa bisa men-download materi2 kuliah beserta bahan2 ajar lainnya.

- Presentasi pada mata kuliah Ruminant Science (program master), Swiss Federal Institute of Technology Zurich (ETH Zurich), Switzerland, 02 Juni 2010. Topik: Tropical feeds and ruminal methane emissions ( [file](#))