



## **PROGRAM PASCASARJANA UNIVERSITAS NUSA CENDANA**

### **Penerimaan Mahasiswa Baru Program Doktor Ilmu Peternakan**

Gedung Pascasarjana  
Jl. Adisucipto Penfui Kupang NTT  
Telp. (0380) 881947, 881580  
Fax: (0380) 21674, 831001

### **Layanan Informasi : Bagian Akademik**

Gedung Pascasarjana Lantai 2  
Jl. Adisucipto Penfui Kupang NTT  
Telp. (0380) 881580  
Fax: (0380) 881674, 881586  
E-mail : [pps.undana@yahoo.co.id](mailto:pps.undana@yahoo.co.id)  
[http //undana.ac.id](http://undana.ac.id)

#### **Persyaratan :**

Calon Mahasiswa adalah lulusan program magister dari perguruan tinggi dalam dan luar negeri yang diakui Undana

#### **Kelengkapan berkas untuk pendaftaran :**

1. Fotocopy ijazah yang telah dilegalisir
2. Fotocopy transkrip nilai yang telah dilegalisir
3. Surat rekomendasi minimal 2 guru besar bidang ilmu terkait

#### **Agenda Penerimaan Mahasiswa Baru**

Pendaftaran : Maret 2018  
Tes seleksi : 2 April 2018  
Pengumuman : 2 Mei 2018

## VISI

Menjadi program studi penghasil doktor ilmu peternakan berbasis lahan kering yang unggul, mandiri, berbudaya, dan berdaya saing global 2025.

## MISI

1. Menyelenggarakan pendidikan tingkat doctoral yang berkualitas untuk menghasilkan sumberdaya manusia yang berkompeten di bidang peternakan lahan kering
2. Melaksanakan riset unggulan peternakan lahan kering secara mendalam
3. Membangun dan membina kerjasama dengan berbagai pihak pada tingkat lokal, nasional dan internasional dalam rangka pengembangan dan penerapan IPTEKS

## KURIKULUM

Kurikulum 2017 berbasis KKNi (Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia) yang dapat mengasah potensi mahasiswa untuk menjadi agen yang berwawasan luas dan memiliki skill yang sesuai dengan kriteria yang dibutuhkan di masyarakat. Secara umum mata kuliah pada Program studi Ilmu Peternakan ini dikelompokkan menjadi tiga yakni:

- a. Mata kuliah umum wajib sebanyak 15 sks
- b. Mata kuliah peminatan wajib sebanyak 6 sks
- c. Mata kuliah keahlian sebanyak 27 sks

## MATA KULIAH YANG DITAWARKAN

1. Filsafat Ilmu
2. Advance Statistics dalam Bidang Peternakan
3. Sistem Peternakan, Lahan Kering & Perubahan Iklim
4. Manajemen pakan di lahan Kering Kepulauan
5. Ilmu Pemuliaan dan Reproduksi Ternak
6. Biokimia dan Fisiologi Proses Produksi
7. Nutrisi Ruminansia Kuantitatif
8. Nutrisi Monogastrik Kuantitatif
9. Ilmu Pengolahan Hasil dan Limbah Ternak
10. Valuasi Lingkungan Peternakan
11. Politik Ekonomi Peternakan Global
12. Valuasi Lingkungan Peternakan
13. Tehnik Seminar & Publikasi Ilmiah

## Tenaga Akademik

1. Prof. Ir. Fredrik L. Benu, M.S., PH.D.
2. Prof. Dr. Ir. J.F. Bale Therik, M.S
3. Prof. Dr. Ir. Erna Hartati, M.S
4. Prof. Ir. H.L.L. Belli, MS., Ph.D
5. Prof. Ir. Herianus Lalel, M.Sc., PH.D
6. Prof. Dr. Ir. Sukawati Fattah, M.P.
7. Prof. Frans U. Datta, M.App.Sc., Ph.D
8. Ir. Marten L. Mullik, PhD
9. Ir. Franky Telupere, M.S., Ph.D
10. Ir. N.G.A Mulyantini S.S., MScAg., Ph.D
11. Dr. Ir. Arnold E. Manu, M.S
12. Dr. Ir. Twen O. Dami Datto, M.P
13. Ir. Pieter Rihi Kale, M.Sc., Ph.D.
14. Dr. Ir. Thomas Mata Hine, M.Si
15. Dr. Ir. Marlene W. Nalley, M.S
16. Ir. I.G.N. Jelantik, M.Sc., Ph.D
17. Dr. Ir. Obed. H. Nono, M.P
18. Dr. Ir. Ulrikus R. Lole, M.Si.
19. Dr. Ir. Maria Y. Luruk, M.P.
20. Dr. Ir. Maria Krova, MP
21. Dr. Ir. Johanis Ly, MSc
22. Dr. Ir. Tara Tiba Nikolaus, M.Sc.
23. Dr. Ir. Edwin J Lazarus, MP.
24. Dr. Ir. Markus M Klede, MP

**Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi  
Universitas Nusa Cendana  
Program Pasasarjana**

