

### III. Program Studi Pengelolaan Hutan

#### Visi Program Studi Pengelolaan Hutan

*“Menjadi Program Studi yang unggul dan kompetitif dalam pengembangan sumberdaya manusia, ilmu pengetahuan dan teknologi di bidang Manajemen atau Pengelolaan Hutan berbasis pulau-pulau kecil di tahun 2035.”*

#### Misi Program Studi Pengelolaan Hutan

Program Studi Manajemen atau Pengelolaan Hutan menetapkan Dua Misi, yaitu:

1. Merencanakan, melaksanakan, mengevaluasi dan meningkatkan kualitas pendidikan dan pengajaran, penelitian, dan pengabdian pada masyarakat berbasis pulau-pulau kecil.
2. Menyiapkan dan meningkatkan kualitas organisasi dan manajemen kelembagaan serta jiwa kewirausahaan.

#### Tujuan Program Studi Pengelolaan Hutan

Program Studi Manajemen atau Pengelolaan Hutan menetapkan Empat tujuan sebagai berikut :

1. Menghasilkan sumberdaya manusia yang berkompeten, profesional, berkepribadian, berdaya saing dan visioner sebagai agen pembaharu dalam manajemen atau pengelolaan hutan di pulau-pulau kecil.
2. Menjadi sumber informasi ilmiah berdasarkan kajian akademik pengelolaan hutan pulau-pulau kecil.
3. Memberikan kontribusi bagi pengembangan masyarakat sekitar hutan melalui inovasi-inovasi baru yang dihasilkan dari berbagai penelitian yang relevan dan menyebar luaskan melalui kegiatan pengabdian pada masyarakat.
4. Menjadi sumber informasi bagi pihak-pihak pengambil kebijakan dalam merumuskan dan menetapkan pemberdayaan masyarakat hutan yang mencirikan pulau-pulau kecil.

Profil lulusan yang akan dibentuk dalam Program Studi Manajemen atau Pengelolaan Hutan adalah :

#### 1. Penyuluh Kehutanan

Mampu menjadi pendamping penyuluh dan mengkomunikasikan berbagai program.

#### 2. Peneliti

Mampu menguasai kaidah, konsep, teori, metode, analisis data, dan memberikan rekomendasi terkait kajian pengelolaan hutan di pulau-pulau kecil.

Mampu mempublikasikan penelitian dan inovasi di bidang pengelolaan hutan di pulau-pulau kecil.

#### 3. Manajer

Mampu merencanakan, meng-organisasikan, melaksanakan, dan mengevaluasi pengelolaan hutan secara khusus pada pulau-pulau kecil.

Mampu mengambil keputusan strategis terhadap pengelolaan hutan di tingkat tapak dari berbagai alternatif solusi berdasarkan analisis informasi dan data yang aktual.

Mampu untuk memanfaatkan IPTEKS berbasis transformasi IT dalam aktivitas perencanaan dan pengelolaan sumberdaya hutan serta mampu untuk memitigasi bencana terhadap perubahan lingkungan pada pulau-pulau kecil.

#### 4. Wirausaha Kehutanan

Memiliki jiwa kewirausahaan dalam bidang kehutanan dan berkolaborasi dengan para pihak

Memiliki kemampuan dalam memanfaatkan sumberdaya hutan dan jasa lingkungan secara efektif, lestari dan berkelanjutan

Mampu menerapkan teknologi diversifikasi pemanfaatan hasil hutan kayu, bukan kayu dan jasa lingkungan.

Mampu melakukan analisis usaha di bidang kehutanan.



## JURUSAN KEHUTANAN FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS PATTIMURA



1. Program Studi Kehutanan
2. Program Studi Ilmu Lingkungan
3. Program Studi Pengelolaan Hutan



#### Informasi lebih lanjut:

- Dr. H. Lelolltery, S.Hut, MP. (082144239094)
- Dr. D.V. Pattimahu, S.Hut, M.Si (081380545218)
- T.E. Siahaya, S.Hut, MP (085106398486)
- <https://kehutanan.faperta.unpatti.ac.id>



Kampus Unpatti. Jln.Ir.M.Putuhena. Poka-Ambon  
Telp. (0911)322626, 322627, 322628  
<https://www.unpatti.ac.id>

## I. Program Studi Kehutanan

### Visi Program Studi Kehutanan

*“Menjadi Program Studi yang Unggul, dan Kompetitif dalam Pengembangan Sumberdaya Manusia, Ilmu Pengetahuan, Teknologi, dan Seni (IPTEKS) di Bidang Kehutanan Berbasis Kepulauan pada Tahun 2035.* Visi ini kemudian dijabarkan menjadi Misi program studi, yaitu untuk Merencanakan, melaksanakan, mengevaluasi dan meningkatkan :

- Kualitas pendidikan dan pengajaran di Program Studi
- Kualitas organisasi dan manajemen (pengelolaan) Program Studi
- Kualitas penelitian yang dihasilkan di Program Studi
- Kualitas pengabdian pada masyarakat di Program Studi
- Kualitas sumberdaya manusia di Program Studi
- Ketersediaan sarana dan prasarana program studi.
- Kerjasama Program Studi dengan lembaga lain

Berdasarkan Visi-Misi tersebut, maka Program Studi Kehutanan akan menghasilkan Profil Lulusan sebagai :

1. Manajer di Bidang Kehutanan
2. Ecotechnopreneur
3. Pendidik dan Penyuluh Bidang Kehutanan
4. Peneliti Bidang Kehutanan
5. Perencana dan Pelaksana Program Bidang Kehutanan

Adapun sumberdaya manusia yang dimiliki oleh Program Studi Kehutanan yang berperan sebagai Tenaga Pendidik untuk menghasilkan Profil Lulusan dimaksud yang berkompentensi dengan kualifikasi sebagai berikut :

1. Guru Besar sebanyak 3 orang
2. Doktor sebanyak 15 orang
3. Kandidat Doktor sebanyak 2 orang
4. Magister sebanyak 33 orang

Selain itu sumberdaya berupa sarana prasarana atau fasilitas pendukung proses belajar mengajar adalah sebagai berikut :

- 5 ruang kelas dilengkapi infocus.
- 1 ruang auditorium
- 1 (satu) Ruang Baca
- 8 (delapan) Laboratorium, terdiri dari Laboratorium Silvikultur, Lab. Perbenihan Tanaman Hutan, Lab. Manajemen Hutan, Lab. SIG, Perpetaan, dan Biometrika Hutan, Lab. Konservasi Hutan dan Ekowisata, Lab. Pengelolaan Lingkungan, Lab. Penggerrgajian dan Pengawetan Kayu, Lab. Pengolahan Kayu dan HHBK
- 1 (satu) Unit Pengelola Hutan Pendidikan di Negeri Honitetu Kabupaten SBB

## II. Program Studi Ilmu Lingkungan

### Visi Program Studi Ilmu Lingkungan

*Menjadi Program Studi Sarjana Ilmu atau Sains Lingkungan yang Unggul, Kreatif dan Inovatif dalam Lingkungan Kepulauan Berkelanjutan.*

### Misi Program Studi Ilmu Lingkungan

1. Menyiapkan dan mengembangkan Sumber daya Manusia yang menguasai dan mampu menerapkan IPTEKS dalam pengelolaan Lingkungan kepulauan berkelanjutan
2. Menyelenggarakan penelitian Lingkungan berbasis kepulauan untuk meningkatkan kesejahteraan masyarakat
3. Mengembangkan pengetahuan dan karya inovatif di bidang Lingkungan melalui kegiatan pengabdian kepada masyarakat di wilayah kepulauan
4. Mengembangkan kerjasama kemitraan dengan lembaga nasional maupun internasional dalam bidang Ilmu atau Sains Lingkungan

## Profil Lulusan

### 1. Peneliti

- Mampu menguasai kaidah, konsep, teori, metode, analisis data, dan memberikan rekomendasi terkait kajian pengelolaan SDA dan Lingkungan di wilayah kepulauan
- Penguasaan bidang keterampilan kerja (skills) (mampu menerapkan ilmu Lingkungan untuk pengembangan IPTEKS, pendekatan Lingkungan secara terpadu serta mampu mentransfer ilmu kepada masyarakat terkait bidang Lingkungan)
- Mampu mempublikasikan penelitian, dan inovasi di bidang pengelolaan SDA dan Lingkungan kepulauan

### 2. Pelaku Bidang Lingkungan

- Mampu menerapkan IPTEKS untuk peningkatan produktivitas sumberdaya alam yang berkelanjutan dengan penguasaan teori dan aplikasinya sehingga tidak merusak Lingkungan

### 3. Pelaku Usaha

- Mampu mengimplementasi secara mandiri maupun berkelompok dengan menganalisis peluang usaha di sektor pemanfaatan sumberdaya alam dan Lingkungan sehingga memberi manfaat bagi masyarakat.

