



## TENTANG PRODI

Program studi Ilmu Lingkungan Jurusan kehutanan pada Fakultas Pertanian Universitas Pattimura yang didirikan berdasarkan Keputusan Menteri Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknologi Republik Indonesia No. 157/E/O2022 merupakan suatu program studi baru dalam lingkup Universitas Pattimura Ambon, sehingga baru dilakukan penyusunan kurikulum tahun 2022 sebagai landasan operasional proses pembelajaran di program studi.

# Program Studi Ilmu Lingkungan

JURUSAN KEHUTANAN  
UNIVERSITAS PATTIMURA

## VISI

“Menjadi Program Studi Sarjana Ilmu Lingkungan yang unggul, kreatif, dan inovatif dalam bidang Lingkungan kepulauan berkelanjutan di tahun 2035”

## MISI

1. Menyiapkan dan mengembangkan Sumberdaya 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 Lingkungan.







## Link Pendaftaran

<https://portal-snpmb.bppp.kemendikbud.go.id>

<https://pmb.unpatti.ac.id/>



## Layanan Informasi



081380545218 (Dr. Debby)



[ilmulingkungan.unpatti@gmail.com](mailto:ilmulingkungan.unpatti@gmail.com)



KODE PRODI ILMU LINGKUNGAN:  
25201



Jln. Ir. M. Putuhena, Kampus  
Poka Unpatti, Ambon 97233.



## PROFIL LULUSAN



### 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



### Pelaku Bidang Lingkungan

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



### Pelaku Usaha

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

