

CAPAIAN PEMBELAJARAN

- MENGUASAI KONSEP DAN TEORITIS TENTANG PEMBUATAN PAPAN PARTIKEL DAN PAPAN SERAT, KAYU LAPIS DAN PAPAN BLOK, MAULDING DAN KERAJINAN SERTA PULP DAN KERTAS.
- MENGUASAI PEMILIHAN BAHAN BAKU SESUAI DENGAN ANTONYM DAN DISIOLOGI TUMBUHAN DAN PENGAMBILAN ARAH PENGERGAJIAN PADA KAYU YANG TEOAT SERTA TEKNIK DASAR PERMESINAN KAYU.
- MENGUASAI KONSEP DAN TEORITIS CARA PENGERINGAN KAYU, PROSES PEMILIHAN DAN PENGAPLIKASIAN PREKAT PADA KAYU, ANALISIS KIMIA KAYU DAN PENGUJIAN MUTU FISIKA DAN MEKANIKA KAYU.
- MENGUASAI KONSEP DAN TEORITIS PENGOLAHAN HASL HUTAN BUKAN KAYU MENJADI BENTUK TANAMAN OBAT., MINYAT ATSIRI, PENGOLAHAN DAN PEMANFAATAN LIQUID SMOKE.
- MENGUASAI KONSEP DAN TEORITIS KAYU SEBAGAI BAHAN BANGUNAN DENGAN PEMILIHAN BAHAN BAKU YANG SESUAI DENGAN ANATOMI DAN FISILOGI TUMBUHAN, PENGETAHUAN TENTANG DETERIOSISAI KAYU DAN PROTEKSI BANGUNAN YANG BERKAITAN DENGAN PEMILIHAN BAHN PENGAWET DAN METODE PENGAWETAN YANG DIGUNAKAN SERTA PENGERINGAN KAYU.
- MENGUASAI PENGETAHUAN PENGENDALIAN MUTU HASIL HUTAN DENGAN MENGAPLIKASIKAN SECARA BAIK PENGUJI FISIKA DAN MEKANIKA KAYU UNTUK MELIHAT KUALITAS KAYU.



FASILITAS & LABORATORIUM

Prodi Pengolahan Hasil Hutan terletak di gedung AD di Politeknik Pertanian Negeri Samarinda, dengan fasilitas yang sangat memadai. Pelaksanaan praktikum dilengkapi dengan beberpa laboratorium, yakni Lab. Sifat Kayu dan Analisis Produk,Rekayasa Pengolahan Kayu, Keteknikan Hutan, Hasil Hutan Non Kayu, Pengeringan dan Pengawetan Kayu serta unit kampus industri berupa Kerajinan Rotan dan Briket Arang, Fasilitas lainnya yang tersedia antara lain gedung kuliah dan administrasi, perpustakaan, asrama mahasiswa putra dan putri, auditorium, pusat komputer, bahasa dan multimedia, work-place area dan free wifi, bus kampus, radio kampus, masjid, dan sarana olahraga.



KURIKULUM

Kurikulum mengacu pada SNPT No. 44/2015, berada pada level 5 KKNI. Proporsi kuliah dan praktik yaitu 40% : 60%. Kurikulum Prodi PHH disusun memenuhi unsur materi pembelajaran untuk meningkatkan mutu kayu, meningkatkan teknik pengolahan kayu dan produk turunan kayu yang jabarkan pada mata kuliah dasar dan keahlian dalam semester I sampai dengan V. Tugas akhir pada semester VI melaksanakan PKL dan menyusun Karya Ilmiah. dalam menunjang kegiatan akademik pada semester II dan IV dilaksanakan orientasi profesi/OP I bidang pengenalan industri kehutanan dan OP II pengolahan hasil hutan.



PROFIL LULUSAN

- Sebagai pengusaha dibidang kehutanan yang akan menekuni bidang usaha sendiri sehingga mampu membuka lapangan pekerjaan, baik dibidang kehutanan maupun bidang lainnya.
- Sebagai pegawai di pemerintahan maupun swasta yang mampu membangun karir dalam pelayanan di sektor publik baik di pemerintahan maupun swasta.
- Sebagai akademisi dibidang kehutanan yang akan membangun karir sebagai penyuluh dibidang kehutanan.
- Sebagai ecotechnopreneur yang akan menekuni dunia wirausaha dibidang kehutanan yang bekerjasama dengan bidang lain.



VISI DAN MISI

VISI

" Menjadikan Program Studi Pengolahan Hasil Hutan sebagai pusat pendidikan vokasi unggulan dan profesional di bidang Teknologi Hasil Hutan"

MISI

Menyelenggarakan proses pendidikan Prodi Pengolahan Hasil Hutan untuk menjadi pusat penghasil tenaga profesional, skill (keahlian khusus) dan tangguh serta memiliki jiwa enterpreneur (kewirausahaan).

Mengembangkan sistem pendidikan Pengolahan Hasil Hutan khususnya industri kehutanan dan pemanfaatan potensi hutan secara optimal.

Menjalin Kemitraan sebagai implementasi keilmuan bidang Pengolahan Hasil Hutan.

Mengembangkan dan melaksanakan nilai-nilai dan etika moral akademik.

TUJUAN PROGRAM STUDI

- Menghasilkan lulusan Ahli Madya yang profesional, mempunyai keahlian khusus dan tangguh serta memiliki jiwa entrepreneur (wirausaha).
- Menyelenggarakan sistem pendidikan teknologi hasil hutan khususnya industri kehutanan dan pemanfaatan potensi hutan.
- Menyelenggarakan penelitian aplikatif dan kerja sama dengan berbagai pihak terkait, baik pemerintah maupun swasta serta masyarakat dibidang pengolahan hasil hutan.
- Menyelenggarakan pendidikan dengan sistem manajemen yang transparan guna mewujudkan suasana akademik yang kondusif.

LAMA PENDIDIKAN DAN GELAR

Gelar Ahli Madya (A.Md) akan diperoleh setelah menempuh pendidikan selama 3 tahun dengan total sks sebanyak 109.

BIAYA PENDIDIKAN DAN BEASISWA

SPP berdasar Uang Kuliah Tunggal (UKT) Jenjang D3 Berkisar antara UKT 1 (Rp 0,-) sampai dengan UKT 6 (Rp 1.500.000,-)/semester dan Tersedia Program beasiswa. antara lain:

- Bidikmisi/KIP Kuliah
- Kaltim Tuntas
- Bank Indonesia

STAF PENGAJAR DAN TENDIK

Staf pengajar prodi sebanyak 16 orang dosen tetap berkualifikasi S2 dan S3 lulusan dari perguruan tinggi luar dan dalam negeri dan 2 orang dosen matakuliah dasar

KEGIATAN MAHASISWA

Kegiatan mahasiswa diarahkan kepada hal yang mendukung profesi mahasiswa dimasa depan, diantaranya Himpunan Mahasiswa Program Studi, BEM, HMI, KBMK, Olahraga dan Seni (Agro Band), MAPA Politani, Jurnalistik, Seminar, Broadcasting (Agro FM) dan kegiatan pengabdian kepada masyarakat.



HUBUNGI KAMI
0812 5394 2170
0823 5307 6082
0813 4295 3550

Jl. Samratulangi, Samarinda 75131
politani.smr@gmail.com
www.politanisamarinda.ac.id



POLITEKNIK PERTANIAN NEGERI SAMARINDA

- DIPLOMA III -

PROGRAM STUDI

PENGOLAHAN HASIL HUTAN

JURUSAN TEKNOLOGI PERTANIAN



WWW.POLITANISAMARINDA.AC.ID