

## CPL TEKNOLOGI HASIL PERIKANAN (THP)

Kode	Capaian Pembelajaran Lulusan
<b>Sikap</b>	
S1	Bertaqwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religius;
S2	Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama, moral dan etika
S3	Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan peradaban berdasarkan Pancasila;
S4	Berperan sebagai warga negara yang bangga dan cinta tanah air, memiliki nasionalisme serta rasa tanggungjawab pada negara dan bangsa;
S5	Menghargai keanekaragaman budaya, pandangan, agama, dan kepercayaan, serta pendapat atau temuan orisinal orang lain;
S6	Bekerja sama dan memiliki kepekaan sosial serta kepedulian terhadap masyarakat dan lingkungan;
S7	Taat hukum dan disiplin dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara
S8	Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik (yang bersifat pedagogik)
S9	Menunjukkan sikap bertanggungjawab dan disiplin atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri terhadap kaidah-kaidah
S10	Menginternalisasi semangat kemandirian, kejuangan, dan kewirausahaan
S11	Menginternalisasi nilai ke NU-an, norma, dan etika akademik.
<b>Pengetahuan</b>	
P1	Mampu memanfaatkan IPTEKS dalam bidang teknologi hasil perikanan.
P2	Menguasai konsep teoritis dan praktek pada bidang pengetahuan teknologi hasil perikanan secara umum dan khusus.
P3	Mampu menguasai kebijakan pembangunan perikanan dan kelautan khususnya dalam bidang teknologi hasil perikanan.
P4	Mampu mengambil keputusan dalam bidang teknologi hasil perikanan berdasarkan logika dan analisis.
P5	Mampu mengidentifikasi potensi yang mendukung pengembangan industri pengolahan hasil perikanan dan kelautan.
<b>Keterampilan Umum</b>	
KU1	Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif dalam konteks pengembangan, pembaharuan (tajdid), implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan yang sesuai dengan bidang keahliannya;
KU2	Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu, dan terukur;
KU3	Mampu mengkaji implikasi pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora sesuai dengan keahliannya berdasarkan kaidah, tata cara dan etika ilmiah dalam rangka menghasilkan solusi, gagasan, desain;
KU4	Mampu menyusun deskripsi saintifik hasil kajian tersebut di atas dalam bentuk skripsi atau laporan tugas akhir, dan mengunggahnya dalam laman perguruan tinggi;
KU5	Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya, berdasarkan hasil analisis informasi dan data;
KU6	Mampu memelihara dan mengembangkan jaringan kerja dengan pembimbing, kolega, sejawat baik di dalam maupun di luar lembaganya.

KU7	Mampu bertanggung jawab atas pencapaian hasil kerja kelompok dan melakukan supervisi serta evaluasi terhadap penyelesaian pekerjaan yang ditugaskan kepada pekerja yang berada di bawah tanggung jawabnya;
KU8	Mampu melakukan proses evaluasi diri terhadap kelompok kerja yang berada di bawah tanggung jawabnya, dan mampu mengelola pembelajaran secara mandiri;
KU9	Mampu mendokumentasikan, menyimpan, mengamankan, mengolah dan menemukan kembali data untuk menjamin kesahihan dan mencegah plagiasi;
<b>Keterampilan Khusus</b>	
KK1	Memiliki kemampuan dalam manajemen industri hasil perikanan
KK2	Memiliki kemampuan dalam memanfaatkan teknologi pada pengolahan hasil perikanan.
KK3	Memiliki kemampuan dalam mengaplikasikan prinsip dan kaidah food safety dan food quality terutama pada produk hasil perikanan.
KK4	Memiliki kemampuan dalam menentukan tingkat keamanan produk perikanan baik yang melalui proses pengolahan maupun tidak melalui proses pengolahan.
KK5	Memiliki kemampuan dalam memanfaatkan pangan yang bersumber dari hasil perikanan.
KK6	Memiliki kemampuan dalam pengembangan dan diversifikasi perikanan.
KK7	Memiliki kemampuan transfer ilmu dan penerapan kepada masyarakat, pemerintah, akademisi dan umum