

A. Learning and Objective Outcome

PLO code	Description
PLO-1	Able to have faith in God Almighty and uphold the values of humanity by carrying out duties based on religion, morals, and ethics.
PLO-2	Able to contribute to improving the quality of life in society, nation, state, love of the homeland, nationalism, culture, views, religion, law-abiding, and progress of civilization based on Pancasila and has social sensitivity and concern for society and environment.
PLO-3	Able to demonstrate a responsible attitude toward work with independent expertise, academic norms, and ethics.
PLO-4	Able to apply logical, critical, systematic, and innovative thinking in the context of science development or implementation knowledge and technology that pays attention to and applies humanities values appropriate to the field of his expertise.
PLO-5	Able to study the implications of the development or implementation of science and technology that pays attention to and apply humanities values according to their expertise based on scientific rules, procedures, and ethics to produce solutions, ideas, designs, or art criticism, compose scientific description of the results of the study in the form of a thesis or final assignment report, and upload it to the page College.
PLO-6	Able to make appropriate decisions in context, solve problems in his area of expertise based on results, analyze information and data, and document, store, and secure data to ensure validity and prevent plagiarism.
PLO-7	Able to carry out planning, development, research, and innovation in the field of animal science in a rainforest environment and humid tropics.
PLO-8	Able to carry out livestock business analysis at the level of microeconomics and macroeconomics and apply rules and principles of entrepreneurship.
PLO-9	Able to apply Internet of Things (IoT) technology and utilize big data for decision-making.
PLO-10	Able to mastering science and technology, applying science and technology, following the development of science and technology, basic animal science skills, and providing solutions to problems in the livestock sector.
PLO-11	Able to develop livestock resources based on local wisdom
PLO-12	Able to work together in a team, adapt to the environment work, and utilize or use ICT (Technology Information and Communication).

B. Capaian Pembelajaran Lulusan (CPL)

Kode CPL	Deskripsi
CPL-1	Bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan menjunjung nilai kemanusiaan dengan melakukan tugas berdasarkan agama, moral, dan etika.
CPL-2	Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, cinta tanah air, nasionalisme, budaya, pandangan, agama, taat hukum dan kemajuan peradaban berdasarkan Pancasila serta memiliki kepekaan sosial serta kepedulian terhadap masyarakat dan lingkungan.
CPL-3	Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri, norma dan etika akademik.
CPL-4	Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora yang sesuai dengan bidang keahliannya.
CPL-5	Mampu mengkaji implikasi pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora sesuai dengan keahliannya berdasarkan kaidah, tata cara dan etika ilmiah dalam rangka menghasilkan solusi, gagasan, desain atau kritik seni, menyusun deskripsi saintifik hasil kajiannya dalam bentuk skripsi atau laporan tugas akhir, dan mengunggahnya dalam laman perguruan tinggi.
CPL-6	Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya, berdasarkan hasil analisis informasi dan data serta mendokumentasikan, menyimpan, mengamankan data untuk menjamin kesahihan dan mencegah plagiasi.
CPL-7	Menguasai ipteks, menerapkan ipteks, mengikuti perkembangan ipteks, keterampilan dasar peternakan, dan memberikan solusi permasalahan di bidang peternakan.
CPL-8	Mampu mengembangkan sumber daya peternakan yang berbasis kearifan lokal.
CPL-9	Mampu bekerja sama dalam tim, beradaptasi dalam lingkungan kerja, dan memanfaatkan atau menggunakan TIK (Teknologi Informasi dan Komunikasi)
CPL-10	Mampu melakukan perencanaan, pembangunan, penelitian, dan inovasi pada bidang peternakan di lingkungan hutan hujan tropika lembab.
CPL-11	Mampu melakukan analisis usaha peternakan pada tingkat mikro ekonomi, makro ekonomi, dan menerapkan kaidah prinsip entrepreneurship.
CPL-12	Mampu mengaplikasikan teknologi internet of things (IOT) dan memanfaatkan big data untuk pengambilan keputusan.