

PERKULIAHAN PDB INTEGRASI KKN 2020

Nama Mata Kuliah	Kelas	Kegiatan	Output/ Tagihan
Persamaan Diferensial Biasa (PDB)	2018 U dan 2018 A	<ul style="list-style-type: none"> • Mahasiswa mempelajari materi secara mandiri daring melalui video pembelajaran, tugas, dan forum diskusi yang telah dipersiapkan di LMS Vinesa dengan pendekatan <i>flipped classroom</i>. • Mahasiswa diberikan suatu tugas proyek yaitu membuat model matematika sederhana menggunakan persamaan diferensial biasa baik orde satu maupun orde dua berdasarkan fenomena tertentu sesuai kondisi dan situasi daerah KKN masing-masing kelompok • Selama KKN, Mahasiswa memiliki kesempatan dua pertemuan tatap maya untuk review materi serta dua pertemuan tatap maya untuk presentasi <i>progress report</i> dan <i>final report</i> proyek. 	<ul style="list-style-type: none"> • Laporan terkait model matematika sederhana yang dikembangkan berdasarkan fenomena yang diambil pada bidang tertentu yang dikumpulkan pada minggu ke-15 • Poster yang berisikan resume dari laporan tugas proyek model matematika yang dikumpulkan pada pertemuan ke-15