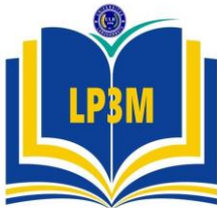
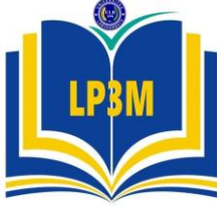
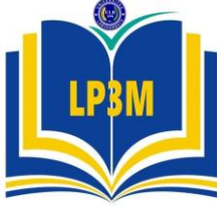


	UNIVERSITAS LABUHANBATU Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara Telepon/Fax (0624) 21901		
	Formulir FORMAT TUGAS MAHASISWA		
	Fakultas Sains dan Teknologi	Prodi S1 Agroteknologi	
Mata Kuliah Komunikasi Pertanian	Nomor/Revisi :	Halaman : 4	Tanggal Terbit 09 Februari 2024
	Dosen Pengampu : Yudi Triyanto, SP.,M.Si		

Mata Kuliah	Komunikasi Pertanian		
Kode	PAGR-64115	SKS: 2	Semester : IV (empat)
Dosen Pengampu	Yudi Triyanto, SP.,M.Si		
BENTUK TUGAS : I (Satu) Ujian Lisan/Tulis			
JUDUL TUGAS Quiz Pengayaan Sebelum Pelaksanaan UTS			
SUB CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH <ol style="list-style-type: none"> Mengetahui bagaimana berkomunikasi dengan baik terhadap petani Mengetahui perkembangan produksi pertanian berkelanjutan Mengetahui tentang pertanian berkelanjutan Mengetahui tentang komunikasi agribisnis pertanian 			
DESKRIPSI TUGAS Pencarian artikel-artikel ilmiah, resume dan pembuatan tulisan berupa tugas terstruktur/makalah informasi tentang sistem pertanian berkelanjutan dan sistem/harga produk pertanian yang ada di Indonesia dan didaerah			
METODE Pengerjaan Tugas <ol style="list-style-type: none"> Mahasiswa diminta untuk mengerjakan quiz berdasarkan lembar quiz yang telah diberikan dosen Mahasiswa mencari data-data di Kantor Desa untuk melengkapi laporan yang akan dibuat dalam satu makalah Mencari artikel-artikel terkait untuk dijadikan bahan referensi dalam tugas mereview artikel terkait. 			
BENTUK DAN FORMAT LUARAN Tulisan berupa Makalah Kuis dan Tugas			
INDIKATOR, KRITERIA DAN BOBOT PENILAIAN <ol style="list-style-type: none"> Tugas : 20% Berpikir kritis (20%) Berwawasan luas (30%) Kreatif (30%) 			
JADWAL PELAKSANAAN Pelaksanaan dilakukan pada pertemuan ke 8			
LAIN LAIN Pertanyaan yang diberikan ada kemungkinan akan mengalami perubahan			
DAFTAR RUJUKAN <ol style="list-style-type: none"> [1] Departemen Sains Komunikasi dan Pengembangan Masyarakat Fakultas Ekologi Manusia IPB. [2] Dr. Ir. Ninuk Purnaningsih, M.Si. Penyuluhan dan Komunikasi Pertanian Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian (1992). [3] Prof. Sugiyanto. Pentingnya Materi didalam Kumunikasi [4] Sumardiyono, Kementan Badan Pengembangan SDM [5] www.deptan.go.id, ww.penyuluhan.blogspot.com 			

	UNIVERSITAS LABUHANBATU Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara Telepon/Fax (0624) 21901		
	Formulir FORMAT TUGAS MAHASISWA		
	Fakultas Sains dan Teknologi	Prodi S1 Agroteknologi	
Mata Kuliah Komunikasi Pertanian	Nomor/Revisi :	Halaman : 4	Tanggal Terbit 09 Februari 2024
	Dosen Pengampu : Yudi Triyanto, SP.,M.Si		

RENCANA TUGAS MAHASISWA		
Mata Kuliah	Komunikasi Pertanian	
Kode	PAGR-62207	SKS: 2 Semester : IV (empat)
Dosen Pengampu	Yudi Triyanto, SP.,M.Si	
BENTUK TUGAS QUIS, REVIEW ARTIKEL DAN MAKALAH		
JUDUL TUGAS "Pesannya Dalam Komunikasi Pertanian yang bertujuan untuk meningkatkan Kesejahteraan Petani"(Soekartawi 1998)		
SUB CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH		
a. Mengetahui bagaimana berkomunikasi dengan baik terhadap masyarakat khususnya kepada petani b. Mengetahui perkembangan produksi pertanian berkelanjutan c. Mengetahui tentang pertanian berkelanjutan (sustainable agricultural) d. Mengetahui tentang komunikasi agribisnis pertanian.		
DESKRIPSI TUGAS		
Ruang lingkup mata kuliah Komunikasi Pertanian adalah dapat memahami karakteristik ilmu komunikasi dibidang pertanian dan memahami ilmu komunikasi dalam bidang penyuluhan pertanian dan Kaitannya dengan kompetensi lulusan Program Studi yang telah ditetapkan, mata kuliah ini mendukung kompetensi lulusan untuk mahasiswa mampu menerapkan, mengenal ilmu komunikasi dan dapat mengenal karakteristik komunikasi pertanian khususnya bagi petani		
METODE Pengerjaan Tugas		
a. Mahasiswa secara berkelompok (terdiri dari 3-4 mahasiswa) melakukan kajian-kajian riset melalui kegiatan observasi dan wawancara tentang permasalahan sosial yang ada disekitar mereka b. Pengumpulan data dapat dilakukan juga dengan cara peninjauan langsung ke lapangan dengan cara kuisioner dan melihat dokumen yang ada baik dari internet untuk memperkuat argumen dari hasil observasi dan merivew artikel2x terkait. c. Waktu pengerjaan adalah 3 minggu. d. Setelah melakukan kajian-kajian artikel atau mini riset maka kelompok diminta untuk membuat hasil laporan sesuai dengan format yang diberikan. e. Hasil laporan diminta untuk dipresentasikan pada pertemuan yang telah disepakati secara bergantian sesuai dengan jadwal kelompok dengan tujuan untuk mengetahui kondisi dan situasi dilapangan sehingga dapat memberika solusi dalam proses perbaikan kedepan. f. Pelaksanaan presentasi dilakukan juga dengan proses diskusi untuk mendapatkan solusi yang terbaait.		
BENTUK DAN FORMAT LUARAN MAKALAH, LAPORAN KEGIATAN DISKUSI DAN RIVIEW ARTIKEL		
INDIKATOR, KRITERIA DAN BOBOT PENILAIAN		
a. Tugas : 5% b. Berpikir kritis (5%) c. Kreatif (20%) d. Sistematis dan ilmiah (20%) e. Berwawasan luas (10%)		

	UNIVERSITAS LABUHANBATU Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara Telepon/Fax (0624) 21901		
	Formulir FORMAT TUGAS MAHASISWA		
	Fakultas Sains dan Teknologi	Prodi S1 Agroteknologi	
Mata Kuliah Komunikasi Pertanian	Nomor/Revisi : Dosen Pengampu : Yudi Triyanto, SP.,M.Si	Halaman : 4	Tanggal Terbit 09 Februari 2024

- f. Etis (10%)
- g. Memiliki kepekaan dan empati social (10%)
- h. Bersikap demokratis (10%)
- i. berkeadaban serta dapat ikut berperan mencari solusi pemecahan masalah sosial dan budaya secara arif (5%)

JADWAL PELAKSANAAN

Pelaksanaan dilakukan pada pertemuan ke 4, 7 dan 14.

LAIN LAIN

Pertanyaan yang diberikan ada kemungkinan akan mengalami perubahan

DAFTAR RUJUKAN

- [1] Departemen Sains Komunikasi dan Pengembangan Masyarakat Fakultas Ekologi Manusia IPB.
- [2] Dr. Ir. Ninuk Purnaningsih, M.Si. Penyuluhan dan Komunikasi Pertanian Jurusan Sosial Ekonomi Pertanian (1992).
- [3] Prof. Sugiyanto. Pentingnya Materi didlam Kumunikasi
- [4] Sumardiyono, Kementan Badan Pengembangan SDM
- [5] www.deptan.go.id, www.penyuluhan.blogspot.com Pembangunan