


	<b>UNIVERSITAS LABUHANBATU</b> Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara Telepon/Fax (0624) 21901		
	Formulir <b>FORMAT TUGAS MAHASISWA</b>		
	Fakultas Sains dan Teknologi	Prodi S1 Agroteknologi	
Mata Kuliah Kultur Jaringan	Nomor/Revisi : 0 Dosen Pengampu : Kamsia Dorliana Sitanggang	Halaman : -	Tanggal Terbit 24 Februari 2021

<b>Mata Kuliah</b>	<b>Kultur Jaringan</b>		
<b>Kode: PAGR-64119</b>	<b>SKS: 3 SKS</b>	<b>Semester: IV</b>	
<b>Dosen Pengampu:</b>	<b>Kamsia Dorliana Sitanggang M.Si</b>		
<b>BENTUK TUGAS :</b>			
Mini riset Aklimatisasi			
<b>JUDUL TUGAS</b>			
Pembuatan laporan mini riset Aklimatisasi			
<b>SUB CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH</b>			
Mahasiswa mampu melakukan aklimatisasi dari lingkungan in vitro ke ex vitro dengan memperhatikan faktor-faktor yang mempengaruhi keberhasilan aklimatisasi tanaman			
<b>METODE Pengerjaan Tugas</b>			
Mahasiswa melakukan mini riset aklimatisasi tanaman dengan memberikan perlakuan pada media aklimatisasi supaya tingkat keberhasilannya tinggi. Format Penulisan Laporan:			
<ul style="list-style-type: none"> <li>a. Pendahuluan</li> <li>b. Metodologi Pelaksanaan</li> <li>c. Hasil dan Pembahasan</li> <li>d. Kesimpulan</li> <li>e. Daftar Pustaka</li> </ul>			
Laporan dari mini riset di presentasikan di depan kelas.			
<b>LUARAN</b>			
Laporan Aklimatisasi			
<b>KRITERIA PENILAIAN</b>			

	<b>UNIVERSITAS LABUHANBATU</b> Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara Telepon/Fax (0624) 21901		
	Formulir <b>FORMAT TUGAS MAHASISWA</b>		
	Fakultas Sains dan Teknologi	Prodi S1 Agroteknologi	
Mata Kuliah	Nomor/Revisi : 0	Halaman : -	Tanggal Terbit
Kultur Jaringan	Dosen Pengampu : Kamsia Dorliana Sitanggang		24 Februari 2021

### Kriteria 1 Keaktifan mahasiswa pada saat pesentase laporan (50%)

DIMENSI	Sangat Memuaskan (≥80)	Memuaskan (70-79)	Batas (60-69)	Kurang Memuaskan (50-59)	Di bawah standard (<50)	SKOR
Keaktifan berdiskusi	Sangat aktif	Aktif	Cukup aktif	Kurang aktif	Tidak aktif	
TOTAL						

### Kriteria 2 Kualitas Laporan Aklimatisasi Angrek secara perorangan (50%)

DIMENSI	Sangat Memuaskan (≥80)	Memuaskan (70-79)	Batas (60-69)	Kurang Memuaskan (50-59)	Di bawah standard (<50)	SKOR
<b>Kelengkapan konsep</b>	Sangat lengkap (mampu)	Lengkap (melebihi konsep minimal pada modul)	Cukup lengkap (sesuai konsep minimal pada modul)	Kurang lengkap (dibawah konsep minimal pada modul)	Tidak lengkap (konsep tidak sesuai)	
<b>Ketepatan konsep</b>	Sangat tepat (sesuai dengan logika ilmiah)	Tepat	Cukup tepat	Kurang tepat	Tidak tepat	
<b>Ide baru dan kreativitas</b>	Sangat baik (memunculkan beberapa ide baru)	Baik (memunculkan ide baru)	Cukup baik (ide seperti pada modul)	Kurang baik (ide di bawah tuntutan modul)	Tidak baik (miskin ide)	
<b>Total</b>						

### JADWAL PELAKSANAAN

Pelaksanaan dilakukan pada pertemuan ke 12

### LAIN\_LAIN

-

	<b>UNIVERSITAS LABUHANBATU</b> Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara Telepon/Fax (0624) 21901		
	Formulir <b>FORMAT TUGAS MAHASISWA</b>		
	Fakultas Sains dan Teknologi	Prodi S1 Agroteknologi	
Mata Kuliah	Nomor/Revisi : 0	Halaman : -	Tanggal Terbit
Kultur Jaringan	Dosen Pengampu : Kamsia Dorliana Sitanggang		24 Februari 2021

### DAFTAR RUJUKAN

H. Zulkarnain. 2009. Kultur Jaringan Tanaman. Bumi Aksara

### PETUNJUK :

a. Bentuk Tugas

Bentuk tugas yang dapat dipilih adalah :

- Ujian Tulis
- Ujian Lisan
- Review Artikel
- Review Book
- Presentasi Makalah
- Mini Riset (studi kasus, uji laboratorium, penelitian kuantitatif deskriptif, penelitian kualitatif deskriptif, dll)
- Pembuatan/desain Produk

b. Judul Tugas

Sebutkan judul tugas, misal : pembuatan video pembelajaran tematik bagi siswa sekolah dasar kelas 3

c. Sub Capaian Pembelajaran Mata Kuliah

Sebutkan sub capaian pembelajaran mata kuliah untuk materi yang akan diberikan tugas sesuai dengan yang telah di sebutkan di RPS.

Misal mahasiswa mampu menciptakan sebuah karya

d. Deskripsi Tugas

Isi dengan deskripsi tugas yang diberikan sebagai petunjuk/gambaran tugas bagi mahasiswa yang hendak di kerjakan.

Misal : video pembelajaran memiliki durasi maksimal 30 menit dll

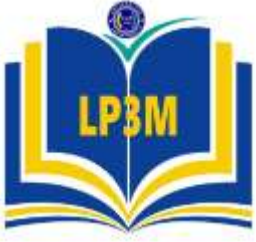
e. Metode Pengerjaan Tugas

Isi dengan tahap-tahap pengerjaan tugas yang akan dilalui mahasiswa untuk mendapatkan nilai. Misal : 1. Menyusun proposal pembuatan video pembelajaran dan diserahkan ke dosen

2. melakukan uji kelayakan video dengan mempresentasikan video dan membagikan angket pemahaman peserta terhadap video pembelajaran
3. dll

f. Bentuk dan Format Luaran

Berisikan bentuk luaran misalkan : artikel, portofolio, desain, aplikasi, produk, buku, tulisan di media massa dll.

	<b>UNIVERSITAS LABUHANBATU</b> Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara Telepon/Fax (0624) 21901		
	Formulir <b>FORMAT TUGAS MAHASISWA</b>		
	Fakultas Sains dan Teknologi	Prodi S1 Agroteknologi	
Mata Kuliah	Nomor/Revisi : 0	Halaman : -	Tanggal Terbit
Kultur Jaringan	Dosen Pengampu : Kamsia Dorliana Sitanggang		24 Februari 2021

Format luaran : misal format artikel atau format portofolio yang akan diisi oleh mahasiswa

- g. Indikator Kriteria dan Bobot Penilaian  
 Sesuaikan dengan indikator kriteria : keaktifan, tugas, UTS, UAS  
 Bobot penilaian : presentasi nilai dari masing-masing indikator kriteria yang ada
- h. Jadwal Pelaksanaan  
 Berisikan jadwal pengumpulan tugas, jadwal presentasi, tuliskan pada pertemuan ke berapa dan atau tanggal pelaksanaan
- i. Lain-Lain  
 Berisikan catatan tambahan yang ingin disampaikan dosen ke mahasiswa  
 Misal : plagiarism checker adalah < 30%
- j. Daftar Rujukan  
 Berisi daftar rujukan yang digunakan untuk penyusunan tugas yang dapat dijadikan mahasiswa sebagai tambahan dalam memahami tugas.