

**LEMBAR REKAPITULASI PENILAIAN
KULIAH KERJA INDUSTRI I**

DATA MAHASISWA

Nama :

NIM :

Semester :

Tahun Akademik :

DATA PENYELIA-MITRA

Instansi :

Alamat :

Telepon :

Surel :

Web :

Nama :

HP :

Jabatan :

DATA PENGUJI

Nama Penguji :

NPP :

NIDN :

Status Penguji : Ketua/Anggota

Nama Penguji :

NPP :

NIDN :

Status Penguji : Ketua/Anggota

Nama Penguji :

NPP :

NIDN :

Status Penguji : Ketua/Anggota

RUMUS PENILAIAN

Rumus penghitungan dan interpretasi nilai:

$$S = T \times L$$

$$NS = (S / M) \times 100$$

dengan:

S = Total skor komponen penilaian

NS = Nilai subjektif atau nilai analisis

T = total jumlah responden yang memilih.

L = pilihan skor dalam skala likert.

M = skor tertinggi dalam skala likert x jumlah penguji

REKAPITULASI PENILAIAN UJIAN KULIAH KERJA INDUSTRI I

Aspek Penilaian	Komponen Penilaian	1	2	3	4	5	Jumlah T x Skor (S)
Pengetahuan	Merumuskan permasalahan						
	Merumuskan solusi untuk menyelesaikan permasalahan						
	Merumuskan metode untuk penyelesaian permasalahan						
	Merancang proses pra produksi						
	Merancang proses produksi						
	Merancang proses paska produksi						
Ketrampilan	Estetika gambar dalam karya yang diproduksi						
	Estetika gerakan dalam karya yang diproduksi						
	Estetika warna dalam karya yang diproduksi						
	Estetika sinematografi dalam karya yang diproduksi						
Sikap	Cermat dalam bekerja						
	Disiplin dalam bekerja						
	Tanggung jawab dalam bekerja						
	Etika dalam bekerja						
	Karakter dalam menjalin dan menjaga hubungan kerja						

Nilai ujian KKI I = $(S/M) \times 100 = (\dots\dots\dots / 15) \times 100 = \dots\dots\dots$

REKAPITULASI PENILAIAN MITRA KULIAH KERJA INDUSTRI I

Aspek Penilaian	Komponen Penilaian	Nilai
Pengetahuan	Merumuskan permasalahan	
	Merumuskan solusi untuk menyelesaikan permasalahan	
	Merumuskan metode untuk penyelesaian permasalahan	
	Merancang proses pra produksi	
	Merancang proses produksi	
	Merancang proses paska produksi	
Ketrampilan	Estetika gambar dalam karya yang diproduksi	
	Estetika gerakan dalam karya yang diproduksi	
	Estetika warna dalam karya yang diproduksi	
	Estetika sinematografi dalam karya yang diproduksi	
Sikap	Cermat dalam bekerja	
	Disiplin dalam bekerja	
	Tanggung jawab dalam bekerja	
	Etika dalam bekerja	
	Karakter dalam menjalin dan menjaga hubungan kerja	
Jumlah		
Nilai (Rerata)		

NILAI KULIAH KERJA INDUSTRI I

Nilai Ujian = X 40% = _____

Nilai Mitra = X 60% = _____

Nilai = _____

Dalam huruf =

Nilai Huruf	Range Nilai Angka
A	$\geq 85 - <100$
AB	$\geq 80 - <85$
B	$\geq 70 - <80$
BC	$\geq 65 - <70$
C	$\geq 60 - <65$
D	$\geq 50 - <60$
E	$\geq 0 - <50$

Semarang,

Ketua Penguji

Nama:
NPP:

Anggota Penguji

Nama
NPP::

Anggota Penguji

Nama
NPP::