Jalan Prof. Sudarto, S.H. Tembalang Semarang Kode Pos 50275 Tel. (024) 7460059, Faks. (024) 7460059

LEMBAR PENILAIAN CAPAIAN PEMBELAJARAN

Penguji Nama

NIM

Judul

Tanggal Sidang

Kriteria Penilaian	Bobot	Nilai				
		Kurang	Cukup	Baik	Sangat Baik	
		1	2	3	4	
		< 60	60-69	70-79	80-100	
Kemampuan mahasiswa dalam menerapkan ilmu pengetahuan dasar, matematika dan ilmu keteknikan untuk menyelesaikan tugas akhir (CPMK 1- CPL D)	10					
Kemampuan mahasiswa mengidentifikasi, merumuskan, menganalisis dan menyelesaikan permasalahan tugas akhir (CPMK 2- CPL C)	10					
Kemampuan menerapkan metode dan memiliki keterampilan dalam menggunakan piranti teknik yang modern untuk penyelesaian tugas akhir (CPMK 3- CPL E)	10					
Kemampuan merencanakan, menyelesaikan dan mengevaluasi tugas akhir di dalam batasan-batasan yang ditetapkan (CPMK 4- CPL G)	10					
Kemampuan mahasiswa mengkaitan permasalahan	10					

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS DIPONEGORO **FAKULTAS TEKNIK DEPARTEMEN TEKNIK MESIN**

Jalan Prof. Sudarto, S.H. Tembalang Semarang Kode Pos 50275 Tel. (024) 7460059, Faks. (024) 7460059

penelitian terkait solusi isu			
terkini yang relevan.			
(CPMK 5- CPL E)			
Kemampuan mahasiswa			
menulis laporan dengan			
mengikuti panduan yang	4.0		
benar, mengikuti EYD dan	10		
rapi			
(CPMK 6- CPL F)			
Kemampuan menyusun			
Tugas Akhir dalam sebuah			
file presentasi yang mudah	10		
dipahami			
(CPMK 7- CPL J)			
Kemampuan penguasaan			
mahasiswa menggunakan			
teknologi informasi untuk	10		
Sidang Tugas Akhir secara	10		
offline			
(CPMK 8- CPL J, H)			
Kemampuan mahasiswa			
menggunakan referensi			
tugas akhir yang memiliki			
kebaruan (5 tahun terakhir)	10		
sebagai upaya mengikuti			
perkembangan ilmu terkini			
(CPMK 9- CPL D)			
Kemampuan mahasiswa			
menulis artikel ilmiah yang			
berkaitan dengan Tugas			
Akhir mengikuti kaidah	10		
penulisan ilmiah yang			
benar dan informatif			
(CPMK 10- CPL C)			
,	100		

Semarang, 28 September 2022 Penguji,

Nama Dosen Penguji NIP. xxxxxx