

JURNAL PEMBIMBINGAN PERANCANGAN MESIN

NO.	TANGGAL	URAIAN	PARAF PETUGAS YANG RELEVAN
1.		Studi lapangan untuk melakukan verifikasi permasalahan di lapangan	
2.		Menyusun proposal berdasarkan tema pada program payung dan hasil studi lapang	
3.		Pengajuan proposal ke Koorprog yang dilampiri KRS semester berjalan	
4.		Evaluasi proposal ke Calon Dosen Pembimbing atau evalator yang ditunjuk Ketua Jurusan	
5.		Proposal dinyatakan layak oleh evaluator	
6.		Rekomendasi kepada Koorprog tentang calon Dosen Pembimbing yang dianggap relevan oleh evaluator	
7.		Tembusan Surat Tugas pembimbingan dari Kajur a.n. Dekan.	
PROSES Pengerjaan Skripsi/PerancanganMesin/TA			
NO.	TANGGAL	URAIAN SARAN/REVISI	PARAF DOSEN PEMBIMBING
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			
13.			

PROSES UJIAN DAN PENYUSUNAN PROPOSAL PKM			
NO.	TANGGAL	URAIAN	PARAF DOSEN PEMBIMBING
1.		Persetujuan ujian secara tertulis	
2.		Konfirmasi waktu ujian	
3.		Penyerahan naskah ujian dan Surat Tugas Ujian ke dosen penguji (pembimbing)	
4.		Pelaksanaan ujian	
5.		Status kelulusan	
6.		Revisi	
7.		Pengesahan naskah akhir	
8.		Penyerahan hard copy naskah akhir	
9.		Penyerahan soft copy naskah akhir	
10.		Penyerahan produk perancangan non naskah**)	
11.		Penyusunan proposal PKM	

Keterangan: **) Khusus perancangan otomotif

Rekomendasi Dosen Pembimbing:

.....

Dosen Pembimbing,

.....