
LOGBOOK TUGAS AKHIR
PRODI TEKNIK MESIN



Nama :
NIM :
Pembimbing :
Semester/TA :
Judul TA :

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS DARMA PERSADA
JAKARTA

FORM PERSETUJUAN
SIDANG SKRIPSI

Dosen pembimbing dari Mahasiswa berikut

Nama :

NIM :

Pembimbing :

Semester/TA :

Judul TA :

Menyetujui untuk mengikuti sidang skripsi, dimana mahasiswa tersebut telah melengkapi:

No	Kelengkapan	Paraf pembimbing	Keterangan
1	Laporan TA dijilid 3 rangkap yang telah dilakukan revisi sesuai seminar TA dan di ACC pembimbing		
2	Power Point presentasi TA		
3	Program Aplikasi TA telah selesai 100% dan telah direvisi sesuai seminar TA		

Jakarta, __/__/__

Mengetahui,
Dosen Pembimbing

Visi, Misi, dan Tujuan Program Studi Teknik Mesin

Visi Program Teknik Mesin

Menjadi program studi Teknik Mesin yang terkemuka di Indonesia dengan keunggulan pada bidang Manufaktur dan Energi Terbarukan pada tahun 2018 yang dilandasi dengan semangat *monozukuri*, yang memberi kontribusi bagi bangsa dan Negara

Misi Program Teknik Mesin

1. Menyelenggarakan kegiatan pendidikan dibidang Teknik Mesin dengan kompetensi dibidang Manufaktur, Energi Terbarukan.
2. Mengembangkan pembelajaran kreatif dan inovatif serta kemampuan berbahasa asing bagi mahasiswa
3. Mengembangkan kegiatan penelitian di bidang Manufaktur dan Energi Terbarukan.
4. Menyelenggarakan pengabdian kepada masyarakat dibidang Teknik Mesin terutama yang berhubungan dengan Manufaktur dan Energi Terbarukan
5. Mengembangkan kemampuan sumber daya manusia dalam bidang Tridharma Perguruan Tinggi.
6. Meningkatkan kuantitas dan kualitas kerjasama dengan pihak lain yang diperlukan untuk menunjang kegiatan Tridharma Perguruan Tinggi dan kegiatan lainnya.
7. Mengembangkan sarana dan prasarana yang meningkatkan kualitas Tri Darma Perguruan Tinggi di bidang Teknik

Tujuan Program Teknik Mesin

1. Menghasilkan lulusan yang berkualitas dengan kompetensi utama bidang Manufaktur dan Energi Terbarukan.
2. Menghasilkan lulusan yang mampu bersaing di dunia kerja.
3. Menghasilkan karya ilmiah, Produk (bidang manufaktur dan ET) yang berskala nasional dan internasional.
4. Memberi kontribusi dalam bidang Teknik Mesin yang berguna bagi masyarakat melalui kegiatan pengabdian masyarakat.
5. Menghasilkan Sumber daya manusia yang berkualitas dalam bidang Tridharma Perguruan Tinggi.
6. Menjadi Jurusan yang memiliki jejaring yang luas dan berkiprah baik di tingkat nasional dan internasional.
7. Menjadi jurusan yang memiliki sarana pendidikan yang mutakhir sesuai dengan perkembangan Teknologi Manufaktur dan Energi Terbarukan untuk menunjang Tri Dharma Perguruan Tinggi

FORM PERSETUJUAN SEMINAR TUGAS AKHIR

Dosen pembimbing dari Mahasiswa berikut

Nama :

NIM :

Pembimbing :

Semester/TA :

Judul TA :

Menyetujui untuk mengikuti seminar tugas akhir, dimana mahasiswa tersebut telah melengkapi:

No	Kelengkapan	Paraf pembimbing	Keterangan
1	Laporan TA dijilid 3 rangkap yang telah di ACC pembimbing		
2	Power Point presentasi TA		
3	Program Aplikasi TA telah dilengkapi mencapai 80%		

Jakarta, __/__/__

Mengetahui,
Dosen Pembimbing

- i) Laporan TA untuk jurusan dibuat dalam bentuk hardcopy dan softcopy yang berisikan laporan TA lengkap termasuk lampiran dan lembar pengesahan serta laporan TA dalam bentuk Artikel Ilmiah
- j) CD TA berisi laporan TA dalam format skripsi serta laporan TA dalam format penulisan ilmiah dibuat dalam file pdf dan doc. Jika diperlukan CD dapat juga diisi dengan materi yang relevan dengan TA. CD ini juga dimintakan pengesahan dari dosen pembimbing.
- k) Warna sampul laporan TA untuk Jurusan Teknik Mesin adalah biru tua.
- l) Seminar TA baru dapat dilaksanakan paling cepat 3 bulan setelah proposal diterima Jurusan.
- m) Sidang skripsi baru dapat dilaksanakan secepat-cepatnya 1 bulan setelah seminar TA
- n) Masa TA adalah 6 bulan.
- o) Bagi mahasiswa yang telah melewati waktu pelaksanaan 6 bulan terhitung sejak tanggal pengesahan proposal oleh dosen pembimbing maka diwajibkan mengisi KRS TA untuk memperpanjang masa TA. Mekanisme perpanjangan masa TA dilakukan setiap masa TA 6 bulan berakhir.
Batas akhir pendaftaran sidang skripsi adalah tanggal 20 setiap bulannya, kecuali pada bulan Januari dan Agustus masing-masing tanggal 10 Januari dan 10 Agustus. Jika pada tanggal yang ditentukan tersebut bertepatan dengan hari libur maka batas pendaftaran diundur pada hari kerja berikutnya

KARTU BIMBINGAN TUGAS AKHIR
PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN

Nama :

NIM :

Dosen Pembimbing :

Judul :

.....
.....
.....
.....

No	Tgl	Catatan Pembimbing	Paraf
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

LOGBOOK PELAKSANAAN TUGAS AKHIR

No	Tanggal	Kegiatan, Lokasi, Hasil	Paraf Verifikasi

- p) Semua kegiatan yang dilakukan terkait dengan pelaksanaan
- q) Tugas Akhir dituliskan di logbook.
- r) Pengisian dilakukan dengan tulisan tangan.
- s) Jika diperlukan pada logbook dapat pula ditempelkan foto, gambar, diagram, tabel, dan materi lain yang relevan.
Paraf diisi oleh dosen pembimbing (saat konsultasi), kepala laboratorium/laboran (saat di laboratorium), ataupun petugas (di institusi lain).

Seminar Tugas Akhir

- a) Seminar TA adalah seminar yang wajib dilaksanakan mahasiswa yang sedang menjalani tugas akhir dan merupakan syarat untuk melaksanakan sidang skripsi.
- b) Seminar TA wajib dihadiri oleh dosen pembimbing
- c) Mahasiswa wajib menunjukkan log book dan kartu bimbingan pada saat pendaftaran seminar.
- d) Mahasiswa telah menyelesaikan laporan tugas akhir dan untuk aplikasi minimal 70%.
- e) Telah mendapatkan persetujuan dari dosen pembimbing dengan menunjukkan form pendaftaran seminar TA.
- f) Setelah selesai dosen mengisi formulir pelaksanaan seminar TA yang berisi masukan, saran dan komentar untuk perbaikan \ pelaksanaan TA.

Sidang Akhir

Sidang akhir adalah ujian yang dilakukan di akhir pelaksanaan TA.

Persyaratan sidang adalah :

- a) Sudah tutup teori (selain nilai TA tidak ada nilai baru yang keluar setelah sidang akhir).
- b) Telah melaksanakan seminar TA minimal sebulan sebelum sidang akhir.
- c) Sidang akhir TA dapat dilakukan setelah mahasiswa mendapat persetujuan dari dosen pembimbing.
- d) Mengumpulkan log book penelitian dan kartu bimbingan.
- e) Sidang akhir TA dilakukan dalam sebuah sidang yang terdiri dari 3 orang dosen penguji yang ditunjuk Jurusan. Salah satu dosen penguji adalah dosen pembimbing TA mahasiswa yang bersangkutan.
- f) Hasil sidang dapat berupa 3 kemungkinan : Lulus, Lulus dengan revisi, Tidak Lulus (wajib mengulang sidang).
- g) Mahasiswa yang memperoleh hasil lulus dengan revisi haruslah menyelesaikan perbaikan dalam jangka waktu maksimal 14 hari kerja setelah sidang. Jika penyelesaian revisi dilakukan lebih dari waktu yang ditentukan maka mahasiswa wajib mengulang sidang.

LOGBOOK PELAKSANAAN TUGAS AKHIR

No	Tanggal	Kegiatan, Lokasi, Hasil	Paraf Verifikasi

LOGBOOK PELAKSANAAN TUGAS AKHIR

No	Tanggal	Kegiatan, Lokasi, Hasil	Paraf Verifikasi

LOGBOOK PELAKSANAAN TUGAS AKHIR

No	Tanggal	Kegiatan, Lokasi, Hasil	Paraf Verifikasi

FORM PERSETUJUAN
SEMINAR TUGAS AKHIR

Dosen pembimbing dari Mahasiswa berikut

Nama :

NIM :

Pembimbing :

Semester/TA :

Judul TA :

Menyetujui untuk mengikuti seminar tugas akhir, dimana mahasiswa tersebut telah melengkapi:

No	Kelengkapan	Paraf pembimbing	Keterangan
1	Laporan TA dijilid 3 rangkap yang telah di ACC pembimbing		
2	Power Point presentasi TA		
3	Program Aplikasi TA telah dilengkapi mencapai 80%		

Jakarta, __/__/__

Mengetahui,
Dosen Pembimbing

FORM PERSETUJUAN
SIDANG SKRIPSI

Dosen pembimbing dari Mahasiswa berikut

Nama :

NIM :

Pembimbing :

Semester/TA :

Judul TA :

Menyetujui untuk mengikuti sidang skripsi, dimana mahasiswa tersebut telah melengkapi:

No	Kelengkapan	Paraf pembimbing	Keterangan
1	Laporan TA dijilid 3 rangkap yang telah dilakukan revisi sesuai seminar TA dan di ACC pembimbing		
2	Power Point presentasi TA		
3	Program Aplikasi TA telah selesai 100% dan telah direvisi sesuai seminar TA		

Jakarta, __/__/__

Mengetahui,
Dosen Pembimbing