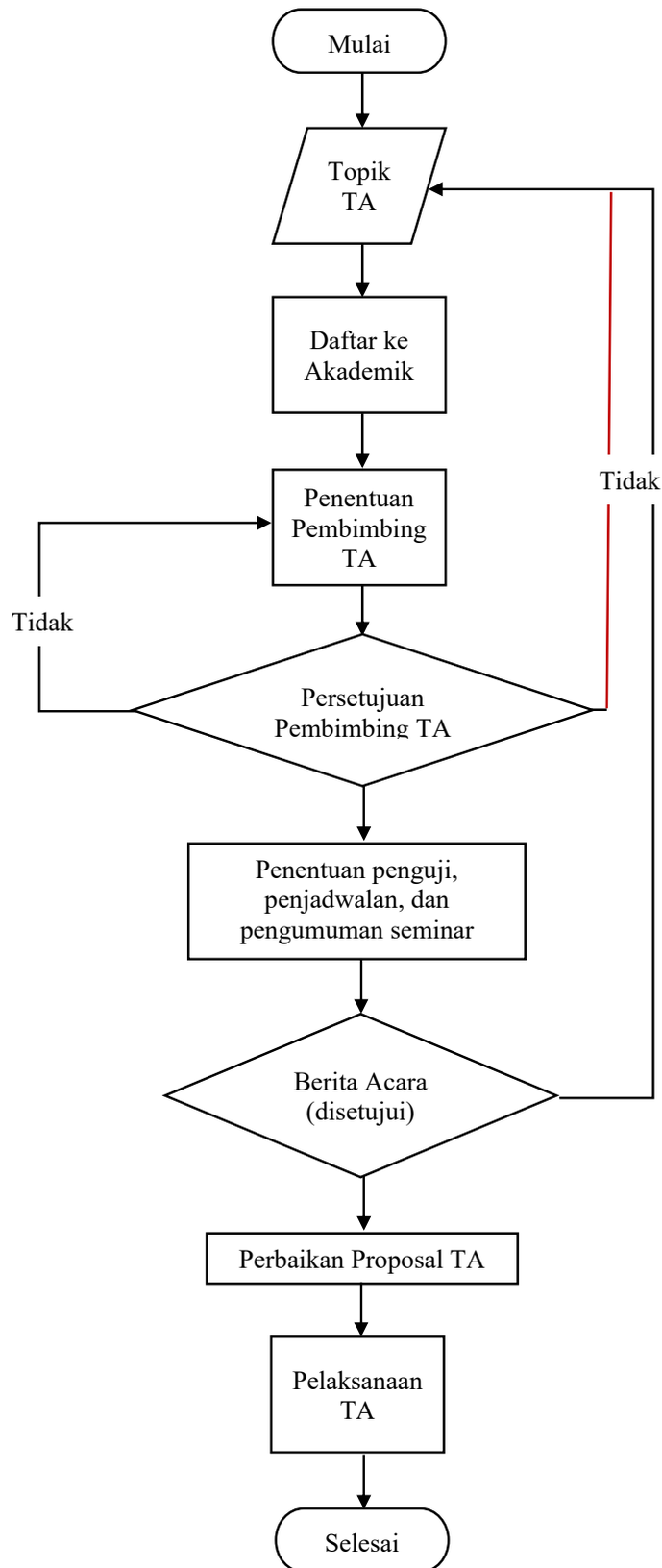


DIAGRAM ALIR SEMINAR PROPOSAL TUGAS AKHIR SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA MESIN



SOP
SEMINAR PROPOSAL TUGAS AKHIR
SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI REKAYASA MESIN
DEPARTEMEN TEKNIK MESIN SV UGM

1. Mahasiswa mendaftarkan seminar proposal tugas akhir (TA) dengan topik yang telah disusun sebelumnya.
2. Pendaftaran butir satu (1) dilakukan di Administrasi Akademik Departemen Teknik Mesin SV UGM.
3. Berkas pengajuan seminar proposal TA diproses oleh Administrasi Akademik dan mengetahui ketua program studi;
4. Kaprodi menentukan dosen pembimbing TA (DPTA) sesuai dengan bidang topik TA;
5. Mahasiswa melakukan permintaan persetujuan dan bimbingan kepada DPTA dalam penyusunan proposal TA. Jika DPTA setuju maka setelah bimbingan penyusunan proposal TA selesai lanjut ke langkah selanjutnya (butir 6), sedangkan jika tidak maka mahasiswa yang bersangkutan mengulang ke proses butir 4 atau butir 1.
6. Kaprodi menentukan dosen penguji seminar proposal yang terdiri dari ketua, sekretaris dan anggota serta menjadwalkan dan mengumumkan pelaksanaan seminar proposal TA tersebut;
7. Seminar proposal dihadiri oleh mahasiswa bersangkutan, dosen penguji, dan dosen lainnya dan atau mahasiswa lainnya.
8. Penguji seminar proposal membuat berita acara pelaksanaan seminar proposal TA. Jika hasil seminar proposal dinyatakan disetujui maka mahasiswa yang bersangkutan dapat melanjutkan pelaksanaan TA (lanjut ke butir 9). Jika hasil seminar TA tidak disetujui maka mahasiswa yang bersangkutan mengulang ke proses butir 1;
9. Melakukan perbaikan proposal sesuai saran dari penguji yang disetujui oleh DPTA;
10. Mahasiswa melaksanakan penyusunan TA.