

PROSES PENGAJUAN PEMBUATAN SK PROPOSAL SKRIPSI MULAI 1 APRIL 2022 DI JURUSAN MATEMATIKA FMIPA UNIVERSITAS RIAU

Berikut Informasi proses proposal skripsi di Jurusan Matematika yang diputuskan dalam Rapat Jurusan Matematika tanggal 29 Maret 2022.

1. Mahasiswa
 1. Mahasiswa berkonsultasi ke salah seorang dosen untuk memilih topik tugas akhir. Dosen yang tempat berkonsultasi harus menilai kemampuan dasar mahasiswa tentang matematika dasar yang diperlukan untuk proposal skripsi yang bersangkutan.
 2. Mahasiswa membuat proposal sesuai topik yang dipilih mengikuti pedoman penulisan proposal skripsi
 3. Template proposal yang dipakai adalah template dengan edisi **1 Februari 2019**. Jika menggunakan template lama maka proposal tersebut tidak layak untuk direkomendasi.
 4. Proposal yang sudah selesai, dipahami dan dinilai layak oleh dosen diberi rekomendasi untuk dijadikan skripsi, dan selanjutnya dibawa ke ketua KJFD sesuai dengan topik untuk divalidasi tentang kebenaran rencana penelitian skripsi yang akan dilakukan. KJFD yang sesuai dapat dilihat dengan memperhatikan materi skripsi yang diajukan termasuk kelompok apa di MCS2010, yang diterbitkan oleh American Mathematical Society
 5. Dosen pemberi rekomendasi menuliskan di kolom-kolom lembar disposisi yang tersedia sesuai keperluannya, seperti Tanggal, Jam, Dari, Tujuan, Pesan, Tanda tangan. Melalui lembar disposisi ini terlihat pergerakan proposal yang diusulkan.
 6. Tujuan di disposisi yang ditulis oleh pemberi rekomendasi adalah ke Ketua KJFD sesuai dengan topik skripsi.
 7. Mahasiswa menyerahkan proposal dan lembar disposisi langsung ke Ketua KJFD.
 8. Ketua KJFD sesuai dengan topik skripsi akan melakukan asesmen terhadap materi dasar yang diperlukan penelitian skripsi.
2. KJFD
 1. Ada Empat KJFD di Jurusan Matematika
 - a. KJFD Matematika Murni, Prof. Dr. Mashadi, M.S.
 - b. KJFD Matematika Komputasi, Dr. Imran M., M.Sc..
 - c. KJFD Matematika Manajemen, Dr. MDH Gamal, M.Sc.
 - d. KJFD Statistika, Dr. Arisman, M.Sc.
 2. Mahasiswa menyerahkan berkas proposal dan persyaratan yang ditetapkan dalam satu map yang di luarnya tertera lembar disposisi pergerakan proposal yang diusulkan.
 3. Ketua KJFD memeriksa kelengkapan berkas dan format penulisan sesuai dengan aturan berlaku yang benar sekaligus menverivikasi pengetahuan dasar matematika yang diperlukan

untuk skripsi. Jika dipenuhi, maka Ketua KJFD meneruskan rekomendasi proposal skripsi dimaksud untuk didokumentasikan dan ditunjuk pembimbing skripsi mahasiswa tersebut ke Koordinator Prodi yang bersesuaian, melalui lembaran disposisi yang tersedia.

4. Ketua KJFD diberi waktu maksimal 2 pekan hari kerja untuk meneruskan rekomendasi proposal skripsi dimaksud ke coordinator prodi. Jika 2 pekan hari kerja tsb tidak mencukupi, ketua KJFD melaporkan perkembangannya ke coordinator prodi.
 5. Jika persyaratan atau format tidak sesuai dengan aturan yang berlaku Kepala Laboratorium meminta mahasiswa ybs untuk melengkapi dan memperbaiki.
4. Koordinator Prodi yang bersesuaian
1. Koordinator Prodi memeriksa kembali kelengkapan persyaratan penulisan skripsi oleh mahasiswa.
 2. Koordinator Prodi menentukan dosen pembimbing mahasiswa dengan memperhatikan KJFD pengusul dan ketersediaan dosen serta beban maksimum bimbingan skripsi dosen.
 3. Koordianator Prodi menyerahkan berkas ke Jurusan untuk dibuatkan SK pembimbing dengan mengisi lembaran disposisi yang disediakan.
5. Jurusan
1. TU Jurusan membuatkan SK pembimbing dan surat tugas untuk dosen yang ditunjuk,
 2. TU Jurusan mengirim SK ke fakultas untuk ditanda tangani dekan.
 3. TU Jurusan pemproses penyerahan SK ke mahasiswa bersangkutan. SK hanya dapat diserahkan jika mahasiswa sudah mengisi bukti sedang dalam pelaksanaan Skripsi di Portal Akademik.
 4. Mahasiswa menyerahkan SK pembimbing ke dosen yang ditunjuk, dan selanjutnya mahasiswa menjalani proses bimbingan.

Pekanbaru, 1 April 2021
Ketua Jurusan Matematika

Dr. Imran M, M.Sc.
NIP. 19640505 199002 1001

LEMBARAN DISPOSISI PROPOSAL SKRIPSI

Nama* :
NIM* :
No. HP* :
Pemberi Rekomendasi* :
Judul Proposal Skripsi* :

No	Tanggal/ Jam	Dari	Tujuan	Pesan	Tanda Tangan
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					

*) Di isi dengan huruf Kapital