

Yogyakarta, 25 Maret 2020

Nomor : B-015/UN.02/KIM/TU.00.9/069/2020  
Lampiran : -  
Hal : Prosedur Seminar Proposal Virtual Prodi Kimia  
Selama Tanggapan Darurat COVID-19

Kepada:  
Yth. Dosen dan Mahasiswa Program Studi Kimia  
Fakultas Sains dan Teknologi UIN Sunan Kalijaga  
Jl. Marsda Adisucipto No. 1 Yogyakarta

Assalamu'alaikum,wr.wb.

Dalam rangka memberikan pelayanan seminar proposal kepada Mahasiswa Program Studi Kimia Fakultas Sains dan Teknologi UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta dan seiring dengan adanya kegiatan perkuliahan secara daring/online sebagai salah satu upaya untuk pencegahan virus Covid-19 , berikut kami sampaikan **Prosedur Seminar Proposal Virtual Prodi Kimia** sebagai berikut:

#### A. Aturan Umum

1. Mahasiswa melakukan pendaftaran Seminar Proposal TA di SIA (**TOEFL dan TOAFL diabaikan**), apabila sudah mendapat persetujuan dari SIA, halaman persetujuan di screen shot.

Syarat Pendaftaran Ujian Tugas Akhir

| No | Syarat   | Isi  | Hubungi          | Status |
|----|--|--|------------------|--------|
| 1. | Prodi mensyaratkan Ujian Tugas Akhir = Ya  | Ya   | Petugas Fakultas | ✓      |
| 2. | Status Mahasiswa = Aktif   | Aktif  | Petugas Fakultas | ✓      |
| 3. | Mengambil Matakuliah Tugas Akhir (Periode 3) Semester Genap Tahun Akademik 2019/2020 di KRS  | Tugas Akhir (Periode 3) (Periode 3) Semester Genap ,Tahun Akademik 2019/2020                 | Petugas Fakultas | ✓      |
| 4. | Mengambil Matakuliah Tugas Akhir (Periode 3) Semester Genap Tahun Akademik 2019/2020 di KRS  | Tugas Akhir (Periode 3) Semester Genap .Tahun Akademik 2019/2020                             | Petugas Fakultas | ✓      |
| 5. | Nilai C- C/D D+ D <= 0 Matakuliah  | 0 Matakuliah   | Petugas Fakultas | ✓      |
| 6. | IPK >= 2   | 3,42   | Petugas Fakultas | ✓      |
| 7. | Nilai Kuliah Kerja Nyata >= 2<br>- Kuliah Kerja Nyata [USK402001]  | A (Kuliah Kerja Nyata [USK402001])   | Petugas Fakultas | ✓      |
| 8. | Bebas Teori<br>- Nilai C- C/D D+ D <= 0 Matakuliah<br>- Nilai E K = 0 Matakuliah<br>- IPK >= 2.00<br>- Menempuh MK wajib (Selain TA) >= 124.<br>- 137 <= SKS Total Tempuh (Selain TA) <= 153 | - 0 Matakuliah<br>- 0 Matakuliah<br>- 3.42<br>- 130 SKS (Selain TA)<br>- 145 SKS (Selain TA) | Petugas Fakultas | ✓      |

2. Screen shot persetujuan pendaftaran sebagaimana poin A.1. (**harus tampak 1 halaman penuh terutama nama akun**) dikirim ke email: [fst@uin-suka.ac.id](mailto:fst@uin-suka.ac.id) dan di CC-kan ke email Prodi: [kimia@uin-suka.ac.id](mailto:kimia@uin-suka.ac.id)
3. Seminar proposal secara online melalui media grup Whatsapp.
4. Seminar proposal dilaksanakan pada saat kuliah metopen setiap hari **Selasa dan Kamis, Jam 09:45 – 11:20 WIB** sesuai jadwal yang ditentukan.
5. Presenter seminar menghubungi dosen pembimbing untuk **persetujuan seminar proposal** dan menghubungi dosen mata kuliah metopen untuk **persetujuan jadwal seminar proposal** dengan menunjukkan bukti bahwa dosen pembimbing telah menyetujui seminar proposal (**pdf proposal, screenshot email/ acc pembimbing dapat digunakan sebagai bukti**).
6. Presenter seminar memastikan dosen pembimbing sudah tergabung dalam grup WA maksimal 1 hari sebelum seminar dilaksanakan.
7. Presenter seminar melakukan upload materi presentasi (ppt) di grup WA maksimal 1 hari sebelum seminar dimulai.
8. Semua anggota grup WA Seminar Proposal membaca dan mencermati materi presentasi.
9. Moderator selama seminar proposal adalah dosen pengampu mata kuliah metopen.
10. Dosen pembimbing membuat berita acara untuk mahasiswa bimbingannya.

#### B. Pelaksanaan Seminar

1. Moderator membuka seminar proposal secara online.
2. Presenter melakukan presentasi melalui **voice note maksimal 8 menit** dan dibatasi pengiriman voice note setiap 2 menit (maksimal 2 menit x 4)
3. Selama presenter mempresentasikan proposalnya seluruh anggota group diharap untuk tidak mengirim pesan apapun.
4. Setelah selesai presentasi, mahasiswa lain dipersilakan untuk menyampaikan **pertanyaan dalam bentuk chat tertulis**. Pertanyaan dapat langsung dituliskan di grup dengan format sebagai berikut :  
**Nama : Arimbi**  
**NIM : 16690012**  
**Pertanyaan : Apa alasan peneliti menggunakan basis tersebut ?**
5. Waktu yang diberikan untuk menyampaikan pertanyaan adalah **10 menit** (untuk maksimal 6 pertanyaan)
6. Setelah seluruh pertanyaan sudah disampaikan, presenter dapat menjawab semua pertanyaan **menggunakan voice note maksimal 15 menit** dibatasi 2 menit setiap pengiriman pada grup WA
7. Apabila semua pertanyaan sudah, mahasiswa lain diberi waktu **5 menit** untuk **menanggapi jawaban melalui chat tertulis**.

8. Moderator mempersilahkan dosen pembimbing untuk memberikan tanggapan, kritik, serta saran terhadap proposal yang telah dipresentasikan.
9. Mahasiswa seminar dapat memberi jawaban dan tanggapan setelah dosen pembimbing sudah selesai menyampaikan tanggapan.
10. Setelah sesi diskusi dan ujian selesai atau batas waktu seminar online habis, maka seminar proposal online dapat ditutup oleh moderator.

C. Penutup

1. Presenter dan dosen pembimbing akan dikeluarkan dari grup WA seminar proposal tersebut setelah seluruh acara seminar proposal online selesai.
2. Dosen pembimbing melaporkan hasil seminar proposal ke Prodi untuk direkap dan dilaporkan ke Fakultas setelah selesai masa tanggap darurat Covid-19.

Demikian surat pemberitahuan ini, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terimakasih.

Wassalamu'alaikum,wr.wb

Yogyakarta, 25 Maret 2020

a.n. Dekan

Ketua Program Studi Kimia



Dr. Susy Yunita Prabawati, M.Si.

NIP. 19760621 199903 2 005

