Petunjuk teknis pelaksanaan SEMINAR PENELITIAN DAN SEMINAR KERJA PRAKTEK (DARING) DALAM LINGKUNGAN JURUSAN TEKNIK KIMIA FT UNSRI

KETENTUAN UMUM

- 1. Mahasiswa yang mengikuti seminar penelitian adalah yang telah terdaftar dan memenuhi persyaratan seminar.
- 2. Sebelum pelaksanaan seminar, peserta seminar wajib menyerahkan soft file materi seminar melalui google form/e-mail panitia seminar jtk
- 3. Batas waktu penyerahan (on-line) dokumen/materi seminar adalah paling lambat 4 hari sebelum pelaksanaan (lihat timeline)
- 4. Seminar penelitian secara daring/on-line dilaksanakan menggunakan aplikasi zoom.

TAHAPAN DAN TIMELINE SEMINAR (CONTOH SEMINAR RISET, APRIL 2020)

	Tahapan	Deskripsi/pelaksana	Waktu pelaksanaan
1.	Verifikasi berkas pendaftaran peserta seminar. Sosialisasi mekanisme/juknis seminar daring	Website jtk/komunikasi on- line dgn staf adm jtk	H-14
2.	Pemrosesan sk pelaksanaan seminar ke dekan ft	Adm jtk	H-10
3.	Peserta seminar mengirim/mengunggah berkas/file seminar (soft file)	Mahasiswa peserta	H-4
4.	Pengumuman zoom meeting id & password (terbuka untuk max 50 orang)	Website jtk	H-3
5.	Dosen pembahas menerima berkas seminar mahasiswa	E-mail/unggah pada google form	H-3
6.	Sesi seminar	Zoom meeting	Н
7.	Sesi pemberian nilai & berita acara seminar	Dosen-admin jtk	Hari h
8.	Pengumuman revisi dll	Admin jtk	Max 3 hari setelah seminar

BAHAN/MATERI SEMINAR DARING

- 1. Semua materi seminar penelitian/kp harus dalam bentuk digital (tidak diperlukan dokumen dalam bentuk cetak kecuali atas permintaan dosen pembimbing)
- 2. Bahan seminar daring harus diunggah sebelum batas waktu yang ditentukan
- 3. Setiap kelompok mengunggah melalui link google form atau e-mail ke panitia seminar/ujian.
- 4. Berkas yang wajib diunggah oleh peserta seminar adalah (soft file)
 - a. Video berisi paparan hasil penelitian (baca petunjuk video)
 - b. Soft file laporan penelitian lengkap, (baca ketentuan format dan isi)
 - c. Biodata peserta seminar (biodata anggota 1, dan biodata anggota 2 (file berbeda), format nama file : biodata_fulan
 - d. Abstrak dan draft artikel ilmiah (jurnal hasil penelitian)

JURUSAN TEKNIK KIMIA FAKULTAS TEKNIK UNSRI

- e. Lain -lain (bila ada gambar sampel/video terkait penelitian yang didemonstarasikan)-maksimal 1 menit.
- 5. Setiap berkas/file yang diunggah harus memperhatikan mengikuti ketentuan meliputi format, kapasitas, standar kualitas, cara penamaan file, dll

TEKNIS ACARA SEMINAR PENELITIAN & KP @ZOOM

- 1. Host/panitia seminar adalah admin jtk bertugas menjadwalkan, menginformaiskan link, id dan password serta bertugas sebagai host kegiatan seminar menggunakan zoom.
- 2. Host mengaktifkan setelan berbagi layar hanya untuk panitia/penyaji dan dosen
- 3. Mahasiwa penyaji harap sudah bergabung pada zoom meeting selambatnya 15 menit sebelum jadwal dimulai.
- 4. Peserta seminar tetap wajib mengenakan pakaian sesuai ketentuan seminar
- 5. Peserta yang berkelompok tetap harus hadir secara sendiri sendiri, tidak harus berdekatan.
- 6. Sesi seminar riset boleh dihadiri oleh mahasiswa lain diluar peserta seminar (jumlah terbatas), peserta yang bukan penyaji harus tertib dan dilarang mengaktifkan mode audio.
- 7. Susunan acara seminar
 - a. Pembukaan oleh dosen pembimbing selaku moderator
 - b. Penyaji memberi sambutan dan menyajikan video presentasi
 - c. Moderator memimpin jalannya diskusi-dari dosen pembahas
 - d. Penutup (oleh moderator)
- 8. Dosen pembahas dapat memebrikan saran perbaikan/koreksi terhadap laporan yang wajib dicatat oleh masing-masing penyaji
- 9. Artikel dan laporan yang dibuat mahasiswa bersifat konfidensial, sesuai etika akademik dilarang menggunakan sebagian atau seluruh data/tulisan pada laporan/artikel yang disampaikan dalam seminar ini tanpa izin penulis/penelitinya.

KETENTUAN VIDEO PRESENTASI

- 1. Format video yang diunggah adalah **mp4.** Kapasitas maksimum **100 mb.** Usahakan **untuk menghasilkan video dengan kapasitas < 100 mb.**
- 2. Penelitian dan seminar dilakukan berkelompok, namun karena kondisi patuh dengan **physical distancing** maka anggota penyaji tidak perlu berdekatan atau tidak perlu berada dilokasi yang sama, jadi, video presentasi merupakan gabungan dari 2 buah video yang disajikan oleh masing-masing anggota penyaji. Silahkan berkoordinasi secara on-line.
- 3. Pembagian materi paparan dan proses penggabungan video diupayakan oleh masing-masing kelompok penyaji
- 4. Struktur tayangan presentasi secara umum terdiri dari
 - a. Perkenalan penyaji (max 30 detik)
 - b. Pendahuluan (latar belakang-masalah-tujuan-hipotesis-teori dasar).
 - c. Metodologi
 - d. Hasil dan pembahasan
 - e. Kesimpulan dan penutup
- 5. Durasi tayangan video harus efektif efisien berdurasi minimal 5 menit, maksimal 10 menit.
- 6. Peserta seminar dengan durasi video lebih dari 10 menit, akan diberi sanksi pengurangan nilai final.

JURUSAN TEKNIK KIMIA FAKULTAS TEKNIK UNSRI

7. Video rekaman presentasi wajib menampilkan

- a. Suara yang jelas dan gambar dengan resolusi memadai, tidak terputus-putus.
- b. Tampilan/gestur mahasiswa peserta (medium close up- tidak perlu seluruh tubuh)-porsi 15%
- c. Layar desktop yang berisi powerpoint dengan suara penyaji-porsi 85%
- 8. Video rekaman dapat dibuat menggunakan aplikasi seperti camtasia, wondershare filmora, screencastomatic, xrecorder, dll. Mahasiswa dapat berimprovisasi secara kreatif dalam pembuatan video tersebut.
- 9. Resolusi video maksimal 720p (hd) agar ukuran video tidak terlalu besar.
- 10. Dalam rekaman video presentasi penyaji harus menggunakan pakaian sesuai aturan seminar
- 11. Peserta yang membuat tayangan dalam bahasa inggris diberikan tambahan poin final + 15.
- 12. Contoh video presentasi dapat dilihat pada website jtk.
- 13. Penamaan file video (yang telah digabungkan) mengikuti pola judul file presentasi_sp04_nama1_nama2

PERSONALIA PELAKSANAAN SEMINAR PENELITIAN/KP

Setiap sesi seminar dihadiri oleh: (yang dipersilahkan bergabung pada teleconference room)

- 1-2 orang mahasiswa penyaji
- 3 orang dosen penguji /pembahas
- 1 orang dosen pembimbing (moderator)
- 1 orang staf admin/operator/notulis (host)
- mahasiswa JTK (bebas dari kampus palembang/indralaya) sebagai listener (dibatasi jumlahnya max
 50 orang)

Petunjuk teknis pelaksanaan seminar penelitian/riset dan kp secara daring ini berlaku mulai 20 Juni 2020 dan seterusnya sampai dikeluarkan pengumuman lebih lanjut. Petunjuk ini akan terus disempurnakan sesuai masukan dan hasil evaluasi pelaksanaannya.

Ditetapkan di : palembang

Tanggal : 20 junii 2020

Ketua jurusan teknik kimia fakultas teknik unsri

dto.

Dr. Ir. H. Syaiful, dea

Nip. 195919581003 198603 1 003