



INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI

Gedung Benny Subianto - Labtek V Lantai 1, Jalan Ganesa 10, Bandung 40132
Telp.: +6222 2504551, Fax.: +6222 2509406, Email: fti@fti.itb.ac.id, Website: www.fti.itb.ac.id

Program Studi Magister dan Doktor Teknik Kimia

Labtek X Lantai 2
Jl. Ganesha No. 10 Bandung
Telp : +6222 2500989
Fax : +6222 2501438
Website : www.che.itb.ac.id

SURAT EDARAN

Nomor : 13672/IT1.C07.4.9/DA/2023

Tentang: Ketentuan Klaim Penelitian dan Seminar Kemajuan (PdSK)

Bagi seluruh Kandidat Doktor^{*)} Program Studi Teknik Kimia FTI-ITB yang ingin mengklaim kegiatan seminar internasional sebagai pengganti salah satu dari laporan Penelitian dan Seminar Kemajuan (PdSK) 1 s.d. 3, berikut ketentuannya:

1. Kegiatan seminar internasional hanya dapat diklaim satu kali untuk menggantikan laporan Penelitian dan Seminar Kemajuan (PdSK) 1 s.d. 3.
2. Laporan PdSK 1 atau PdSK 2 atau PdSK 3 dapat diganti dengan Slide presentasi Seminar Internasional yang melampirkan sertifikat sebagai presenter dan draft prosiding seminar.
3. Laporan PdSK yang dikirimkan dilengkapi dengan cover laporan PdSK dan surat pernyataan yang disetujui oleh ketua dan semua anggota pembimbing, bahwa:
 - a. Bahan seminar yang diklaim sebagai laporan PdSK 1 atau 2 atau 3 tidak pernah dipresentasikan di Ujian Kualifikasi, Seminar Proposal, dan/atau PdSK 1 dan 2 (jika sudah seminar).
 - b. Materi laporan PdSK tersebut merupakan salah satu atau lebih pemenuhan tujuan penelitian S3 dari rangkaian penelitian yang dirancang. Tujuan yang terkait dengan laporan yang diklaim dinyatakan di surat pernyataan tersebut.
4. Pengajuan Seminar PdSK 1, 2, atau 3 tetap dilakukan H-10 hari kerja dan jarak waktu antara satu seminar kemajuan ke seminar kemajuan berikutnya minimal 1 (satu) bulan (tercantum dalam P3D).
5. Seminar PdSK tetap dilakukan di depan ketua sidang, 2 orang penguji, dan semua tim pembimbing.

Bandung, 20 November 2023

Ketua,

Ir. Elvi Restiawaty, S.T., P.D.Eng., Ph.D.

NIP. 197507272010122001

Keterangan:

*) Kandidat Doktor adalah mahasiswa yang telah menyelesaikan Tahap I dan Tahap II (tercantum dalam P3D)