

Petunjuk Teknis

1. Karya Tulis Ilmiah (KTI) Ilmu Sains dan Teknologi

a. Tema Karya Ilmiah

“ Integrasi dan interkoneksi Islam dan Saintek dalam Mencapai Kemaslahatan Umat”

b. Kategori Perlombaan

- Perlombaan dilakukan oleh perorangan atau tim yang beranggotakan maksimal 3 orang
- Lomba terdiri dari penulisan karya ilmiah dan presentasi karya ilmiah
- Karya ilmiah yang dimaksud dapat berupa laporan hasil penelitian atau tulisan yang memuat gagasan yang sesuai dengan tema yang diangkat

c. Waktu dan Tempat Perlombaan

Pendaftaran	: Ditentukan oleh Universitas
Batas waktu pengumpulan	: 15 Maret 2020
Penilaian Karya Ilmiah	: 16 Maret 2020 -31 Maret 2020
Presentasi Karya Ilmiah	: 10 April 2020 dan 11 April 2020
Penjurian tahap akhir	: 11 April 2020
Pengumuman hasil lomba	: 12 April 2020
Tempat Perlombaan	: Teatrikal FST UIN Sunan Kalijaga

d. Ketentuan Lomba:

- 1) Setiap PTKIN hanya boleh mengutus maksimal 1 (satu) tim dalam cabang perlombaan ini
- 2) Setiap tim menulis karya ilmiah dengan sistematika yang ditentukan oleh panitia dan dikirimkan ke panitia melalui surel/email maksimal pada batas waktu yang telah ditetapkan
- 3) Judul ditentukan masing-masing tim dengan mengacu pada tema yang ditentukan panitia.
- 4) Sistematika penulisan karya ilmiah yaitu
 - a) Halaman judul
 - b) Kata pengantar
 - c) Daftar isi
 - d) BAB I Pendahuluan (latar belakang, rumusan masalah,

- tujuan, dan manfaat)
- e) BAB II Kajian Pustaka dan Landasan Teoretik
 - f) BAB III Metode Penelitian
 - g) BAB IV Pembahasan
 - h) BAB V Kesimpulan
 - i) Daftar Pustaka
 - j) Identitas Tim Penulis
 - k) Lampiran – lampiran
- 5) Mencantumkan sumber tulisan dengan jelas
 - 6) Penulisan kutipan menggunakan sistem sitasi langsung: *penulis (tahun)* atau *(penulis, tahun)*
 - 7) Penulisan daftar pustaka menggunakan model Harvard Style
 - 8) Karya tulis diketik dalam ukuran kertas A4
 - 9) Margin 4,3,4,3 (Left, Right, Top, Bottom) dalam centimeter
 - 10) Ukuran huruf 12, dengan huruf Times New Roman spasi 1,5
 - 11) Hasil yang dikirimkan ke panitia berbentuk file dengan ekstensi .doc atau .docx

e. Teknis Presentasi

- 1) Tim yang akan melakukan presentasi adalah tim yang sudah mengumpulkan karya ilmiah melalui surel/email panitia maksimal pada batas waktu yang diberikan oleh panitia.
- 2) Tim yang akan melakukan presentasi sudah berada di lokasi presentasi 30 menit sebelum waktu gilirannya
- 3) Tata tertib akan dibacakan saat *Technical Meeting* dan ditempelkan pada ruangan presentasi
- 4) Nomor urutan tim yang akan presentasi diundi pada saat *Technical Meeting*.
- 5) Kewajiban setiap tim saat *Technical Meeting* adalah,
 - Datang tepat pada waktunya dan mengisi daftar hadir
 - Mengikuti acara dengan baik dan tertib
 - Melakukan pengumpulan *handout* presentasi sebanyak 3 rangkap ke panitia dan menyerahkan *file* presentasi ke panitia dalam format .ppt maupun .pptx
- 6) Nama *file* presentasi adalah nomor urut_LKTI_IPPBMM2020. Contoh: 01_LKTI_IPPBMM2020
- 7) Pemindahan *file* ke komputer/ laptop panitia dilakukan oleh

panitia dengan disaksikan peserta pemilik karya.

- 8) Hasil karya peserta yang memenuhi syarat akan diberi kesempatan untuk diterbitkan dalam jurnal yang diterbitkan oleh Fakultas Saintek.
- 9) Unsur penilaian
 - Sistematika dan Tata Bahasa (15%)
 - Ketajaman analisis/pembahasan (40%)
 - Ide dan inovasi Karya Ilmiah (30%)
 - Kemutakhiran Pustaka dan Tidak adanya unsur plagiasi(15%)
- 10) Ketentuan Presentasi:
 - Presentasi berdurasi maksimal 15 menit dan tanya jawab 20 menit.
 - Masing-masing dewan juri boleh menanyakan lebih dari 1 (satu) pertanyaan, namun tidak ada pertanyaan susulan (mengejar)
- 11) Materi yang dinilai pada saat presentasi adalah:
 - Kemampuan mempresentasikan karya tulis
 - Kejelasan bahasan sesuai dengan alokasi waktu yang diberikan
 - Kemampuan menjawab pertanyaan dewan juri.
- 12) Juara lomba ditetapkan atas dasar jumlah nilai tertinggi 1, 2, dan 3 dari masing-masing tim
- 13) Keputusan dewan juri bersifat mutlak dan tidak dapat diganggu gugat.
- 14) Peraturan lain dapat disampaikan saat *Technical Meeting* dilaksanakan