# KESIMPULAN TECHNICAL MEETING CABANG LOMBA KARYA CIPTA TEKNOLOGI CITICE (CCIT X ICE) 2024

# A. Tanggal Penting

1. Technical Meeting : Sabtu, 11 Mei 2024

2. Pengumpulan Karya : Selasa – Kamis, 28 - 30 Mei 2024

3. Presentasi Karya : Sabtu, 8 Juni 2024

4. Pengumuman Hasil Lomba: Minggu, 9 Juni 2024

## **B.** Persyaratan Umum

- Peserta merupakan Mahasiswa Jurusan Teknik Elektro dan Teknologi Informasi Politeknik Negeri Bali.
- 2. Peserta merupakan mahasiswa semester 2,4, dan 6.
- 3. Perlombaan bersifat tim, dengan ketentuan 1 tim terdiri maksimal 2 orang.
- 4. Setiap tim hanya dapat mengirimkan 1 judul karya tulis.
- 5. Peserta diwajibkan untuk membayar biaya pendaftaran sebesar Rp 50.000/tim.
- 6. Setiap peserta wajib menaati setiap ketentuan yang berlaku dalam lomba LKCT CITICE 2024.
- 7. Tulisan yang dibuat merupakan tulisan yang berdasar pada realita yang ada, dapat dipercaya, ditandai dengan referensi yang jelas.
- 8. Penulisan dilakukan secara sistematis dan logis dengan penggunaan bahasa Indonesia yang baik dan benar (sesuai dengan EYD).
- 9. Panitia tidak bertanggung jawab apabila terdapat klaim atau pengakuan dari pihak lain atas ketidak-orisinilan karya.
- 10. Karya tulis bersifat orisinil, tidak pernah dipublikasikan, dan tidak pernah diikutsertakan dalam perlombaan serupa.

# C. Teknis Pelaksanaan

- Peserta dapat mulai membuat proposal karya setelah terlaksanakannya Technical Meeting.
- 2. Peserta membuat proposal menggunakan kertas HVS A4, dengan margin kiri : 4 cm, bawah : 3 cm, kanan : 3 cm, atas : 3 cm.

- 3. Peserta membuat karya proposal sesuai dengan opsi tema yang telah ditentukan, yaitu:
  - "Pemanfaatan Teknologi Ramah Lingkungan Demi Mempermudah Kinerja Masyarakat"
  - "Pelayanan Masyarakat Berbasis Teknologi Digital"
- 4. Peserta dapat mengumpulkan proposal karya paling lambat 20 hari pengerjaan atau tgl 30 Mei 2024.
- 5. Peserta bisa mengumpulkan karya dengan format, Nama Folder: Nama Ketua\_NIM Ketua, pada link google drive berikut <a href="https://bit.ly/PengumpulanProposalLKCT">https://bit.ly/PengumpulanProposalLKCT</a>.

#### D. Sistematika Penulisan Abstrak

- 1. Ukuran kertas HVS A4 dengan margin kiri 4 cm, margin kanan 3cm, margin atas 3cm, dan bawah 3cm.
- 2. Semua huruf yang digunakan adalah Font Times New Roman ukuran 12, Justified (Rata Kanan-Kiri), dengan jarak masing-masing line spacing (Spasi) 1.5, Abstrak Diawali dengan Kata "ABSTRAK" yang dicetak tebal (Bold) & rata tengah (center).
- 3. Judul ditulis dengan format rata tengah/center, bold, ukuran font 12 dan menggunakan huruf kapital.
- 4. Panjang Abstrak maksimum 1 Halaman.
- 5. Di bagian akhir abstrak, diketik secara alfabetis minimal 3-5 kata kunci. Kata kunci diketik miring (italic) dan dicetak tebal (bold), serta diberi titik dua pada bagian akhirnya.

## E. Sistematika Penulisan Full Paper

Struktur penulisan full paper:

# Bagian awal

- a. Halaman Sampul
- b. Lembar Pernyataan
- c. Kata Pengantar
- d. Daftar isi
- e. Daftar Gambar (jika ada )
- f. Daftar Tabel (jika ada )
- g. Abstrak

#### **BABI**

#### Pendahuluan

- a. Latar Belakang
- b. Rumusan masalah
- c. Tujuan Karya
- d. Manfaat Karya.

#### **BAB II**

# Tinjauan Pustaka

Pada bab ini dikemukakan teori yang melandasi karya tulis yang up to date dan relevan. Tinjauan pustaka juga menguraikan teori, temuan dan bahan penelitian lain yang diperoleh dari pustaka acuan serta menjadi landasan karya tulis.

#### **BAB III**

#### Rancangan Sistem

Pada bab ini dapat mencantumkan alat dan bahan yang digunakan dan dapat ditampilkan dalam bentuk tabel, serta selanjutnya menampilkan single line rangkaian dan desain skematik karya atau prototype alat, dan kemudian menjelaskan secara rinci cara kerja rangkaian dan prototype.

#### **BAB IV**

#### Hasil dan Pembahasan.

Bagian ini menjelaskan tentang data yang diperoleh dari survey/observasi/pengukuran dan analisisnya, data dapat dijelaskan dalam bentuk tabel atau gambar. Interpretasi dan ketajaman analisis dari penulis terhadap hasil yang diperoleh, hasil dan pembahasan juga memuat pemecahan masalah yang berhasil dilakukan sesuai dengan rumusan masalah dan tujuan.

#### **BAB V**

# Penutup

- a. Kesimpulan
- b. Saran

#### **Daftar Pustaka**

Format perujukan daftar pustaka Menggunakan Style EIII.

# Lampiran

- a. Daftar tabel (jika ada)
- b. Grafik (jika ada)
- c. Gambar (jika ada)

#### F. Ketentuan Presentasi Karya

- Seluruh peserta diwajibkan membuat PPT dari proposal karya yang telah dibuat, pengumpulan Kamis, 6 Juni 2024 pada link Google drive berikut <a href="https://bit.ly/PptlkctCITICE">https://bit.ly/PptlkctCITICE</a>.
- 2. Seluruh peserta wajib menggunakan nametag pada saat Presentasi.
- 3. Peserta menggunakan pakaian bebas rapi berkerah dengan jas almamater.
- 4. Bagi peserta yang terlambat 30 Menit atau lebih akan langsung didiskualifikasi.
- 5. Panitia tidak memberikan tambahan waktu bagi peserta yang terlambat.

## G. Ketentuan Tambahan Pembuatan Proposal

Halaman Sampul sampai dengan abstrak diberi nomor halaman dengan huruf: romawi (i, ii, iii )dst yang diletakkan pada sudut kanan bawah, sedangkan halaman utama yang dimulai dari Pendahuluan sampai dengan halaman Lampiran diberi halaman dengan angka: 1, 2, 3, dst yang diletakkan pada sudut kanan atas. Jumlah halaman yang diperkenankan untuk setiap karya tulis adalah maksimum 25 (dua puluh lima) halaman terhitung dari BAB I sampai dengan Daftar Pustaka.

#### H. Kriteria Penilaian

- 1. Kriteria Penilaian dalam LKCT ini diantaranya:
  - o Aspek naskah (65%)
    - a. Kreativitas dan orisinalitas ide (30%)
    - b. Kualitas penulisan bahasa (10%)
    - c. Kedalaman pemahaman sesuai dengan tema dan subtema yang dipilih (10%)
    - d. Refrensi yangb akan digunakan *up to date* dan sesuai dengan tema (15%)
  - o Aspek Presentasi (35%)
    - a. Sistematika Penyajian LKCT (15%)
    - b. Performa dan penguasan Materi saat melakukan presentasi (20%)

- 2. Penilaian dilakukan oleh juri yang telah ditentukan oleh Panitia.
- 3. Penetapan Juara 1,2,3 akan ditentukan oleh dewan juri.

## I. Sesi Tanya Jawab Penanya 1: Dharma

**Pertanyaan:** Apakah ada format dari ketentuan sampul tersebut?

**Jawaban:** Untuk cover dan surat pernyataan akan dicantumkan pada juklak dan dikirimkan di grup line.

# Penanya 2: Nando

**Pertanyaan:** Untuk penomoran halaman dari pendahuluan itu diulang dari 1 atau melanjutkan sebelumnya?

**Jawaban:** Dari pengantar hingga abstrak akan dibuat dengan romawi, dari pendahuluan hingga akhir otomatis mengulang dari awal atau dari satu.

# Penanya 3: Aby

**Pertanyaan:** Mengenai rancangan system, misalkan dalam bentuk softwer, apakah bisa di masukan dalam rancangan system atau gambar-gambar?

**Jawaban:** Itu boleh ditampilkan pada rancangan system, dan bisa juga dicantumkan di lampiran apabila ingin.

# Penanya 4: Ayu Berliana

**Pertanyaan:** Dibagian kata kunci yang dimaksud kata asing atau apa? Dan untuk presentasi ditampilkan langsung atau ada kriteriamya?

Jawaban: Kata kunci yang dimaksud, misalkan membuat proposal mengenai rancangan control panel surya bisa menggunakan Bahasa Indonesia, sesuai dengan yang proposal yang dibuat, terpenting antara kata kunci dengan materi tidak jauhjauh dari proposal tersebut, kata Bahasa asing harus di Italic, kata kunci diletakan dibawah abstrak, titik dua cukup sekali di akhir kata kunci, untuk format presentasi bisa dikreasikan dan disesuaikan dengan proposal yang di buat.

# Penanya 5: Nando

**Pertanyaan:** Misalkan di bab 2, ada menaruh gambar, caption gambar akan diletakkan di lampiran gambar saja atau ditaruh dengan gambarnya juga?

**Jawaban:** Untuk penempatan gambar bisa bebas sesuai kreasi sendiri, sebaiknya langsung saja dilampiran di rancangan system, untuk daftar gambar tetap diisi seperti daftar tabel, diletakkan di bagian awal yaitu setelah daftar isi dan untuk dibagian lampiran opsional (bisa ditambahkan lagi atau tidak).

# Contoh:

# PENGEMBANGAN PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA BAYU



# POLITEKNIK NEGERI BALI

Oleh:

POLITEKNIK NEGERI BALI

# LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS

Kami yang bertanda tangan dibawah ini :		
1.	Nama	:
	NIM	:
	Program S	tudi :
	Jurusan	:
2.	Nama	:
	NIM	:
	Program S	studi :
	Jurusan	:
Menyatakan bahwa Karya Cipta Teknologi dengan judul "Pengembangan Pembangkit Listrik		
Tenaga	a Bayu"	memang benar merupakan karya orisinil kami yang belum pernah
dipublikasikan dan dilombakan diluar kegiatan CITICE 2024.		
Demikian pernyataan ini kami buat dengan sebenarnya dan apabila terbukti terdapapt		
pelanggaran didalamnya, maka kami siap didiskualifikasi dari kompetisi ini sebagai bentuk		
tanggung jawab kami.		

Badung, 21 Mei 2022 Mengetahui Ketua Tim

TTD

Nama Ketua Tim NIM.