

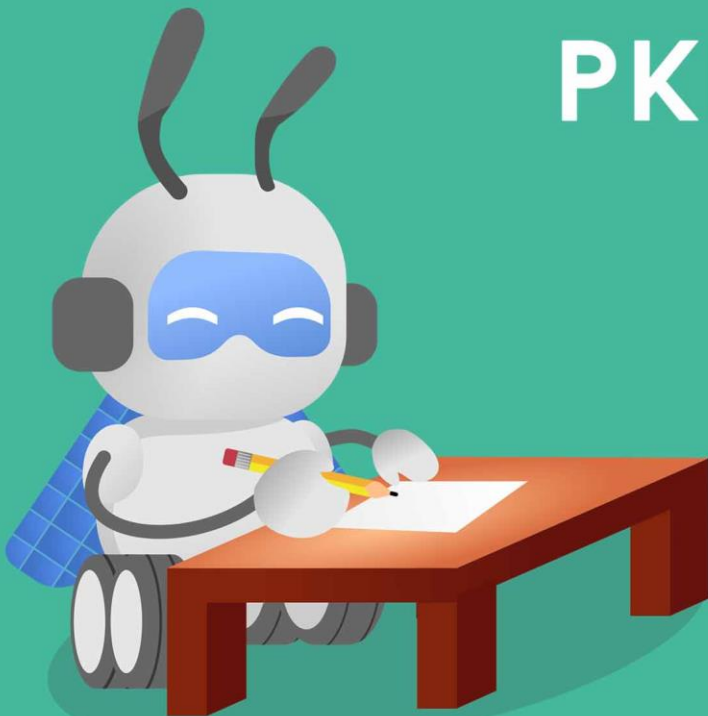


# RuleBook & Buku Panduan

PKM



2019



PKM - ARTIKEL ILMIAH

# PKM – ARTIKEL ILMIAH

## Ketentuan Umum PKM-GO

1. Peserta merupakan mahasiswa aktif program studi sistem informasi Universitas Jember
2. Peserta berkelompok terdiri dari 3 orang (PKM-P, PKM-KC, PKM-AI, PKM-GT, PKM-GFK) mahasiswa yang dipimpin oleh seorang ketua tim
3. Peserta berkelompok terdiri dari 3-5 orang (PKM-K, PKM-M, PKM-T) mahasiswa yang dipimpin oleh seorang ketua tim
4. Dianjurkan 1 tim terdiri dari angkatan yang berbeda
5. Satu orang boleh berada di beberapa tim yang berbeda, namun hanya bisa menjadi ketua di dalam satu tim saja
6. Satu tim dapat menyerahkan beberapa proposal PKM
7. Ketentuan penulisan disesuaikan dengan ketentuan penulisan yang dikeluarkan oleh DIKTI (telah disertakan dibawah)
8. Kolom tanda tangan dosen pembimbing, lembar pengesahan tetap ditulis. Tapi tidak perlu ditanda tangani oleh dosen pembimbing, yang ditanda tangani hanya kolom ketua dan biodata masing-masing anggota
9. Kolom yang membutuhkan materai juga tidak perlu diisi
10. Penyerahan proposal paling lambat tanggal 14 April 2019
11. Untuk laporan kegiatan yang membutuhkan biaya diisi berdasarkan perkiraan harga dan kebutuhan yang dibutuhkan untuk pembuatan PKM tersebut (tidak perlu terlalu rinci)
12. Pengumuman finalis akan diumumkan tanggal 22 April 2019

13. 3 tim dengan PKM terbaik berhak mendapatkan tropi, sertifikat, uang pembinaan serta berhak mengikuti pelatihan PKM selanjutnya

14. Proposal yang dikirimkan dalam bentuk .pdf

15. Kriteria Penilaian

Tahap 1 : - Kreativitas gagasan meliputi keunikan, manfaat, dan dampak

- Kelayakan implementasi
- Urgensi

Final :

1. Pemaparan (sistematika penyajian, penggunaan bahasa baku, ketepatan waktu, cara dan sikap saat presentasi)
2. Gagasan (kreativitas gagasan, kelayakan implementasi)
3. Diskusi (tingkat pemahaman gagasan, kontribusi anggota tim)

16. Ketentuan yang belum tercantum dalam pedoman ini, akan diumumkan dikemudian hari

17. Contact Person :

Riskiyatun J : 089605473612

## Sistematika Proposal Kegiatan

Proposal PKM-AI ditulis menggunakan huruf *Times New Roman* ukuran 12 dengan jarak baris 1,15 spasi dan ukuran kertas A-4 margin kiri 4 cm, margin kanan, atas, dan bawah masing-masing 3 cm. Halaman Sampul sampai dengan Daftar Isi diberi nomor halaman dengan huruf: 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 arab: 1, 2, 3, ...dst yang diletakkan pada sudut kanan atas. serta mengikuti sistematika sebagai berikut :

### HALAMAN SAMPUL

### HALAMAN PENGESAHAN

### DAFTAR ISI

#### 1. JUDUL

Judul hendaknya menggambarkan isi pokok tulisan secara ringkas dan jelas.

#### 2. NAMA PENULIS

Nama-nama penulis dituliskan tepat dibawah judul, disertai alamat institusi penulis, serta catatan kaki untuk penulis korespondensi

#### 3. ABSTRAK

Abstrak ditulis dalam bahasa Indonesia dan Inggris, berisi tidak lebih dari 250 kata dan merupakan intisari seluruh tulisan yang meliputi : latar belakang, tujuan, metode, hasil dan kesimpulan dan ditulis dengan jarak baris 1,0 spasi. Di bawah abstrak disertakan 3-5 keywords

#### 4. PENDAHULUAN

Pendahuluan merupakan gambaran umum dari observasi awal dan

fenomena mengenai topik yang diangkat. Latar belakang, rumusan, tujuan dari kegiatan (penelitian, pengabdian, atau yang lainnya) serta manfaat untuk waktu yang akan datang ditunjukkan dalam pendahuluan. Dengan merujuk dari berbagai sumber pustaka, pandangan singkat dari para penulis/peneliti lain yang pernah melakukan pembahasan topik terkait dapat dikemukakan disini untuk menerangkan kemutakhiran substansi pekerjaan.

#### 5. TUJUAN

Tujuan substansi artikel ilmiah harus diungkapkan secara jelas dan mencerminkan judul artikel.

#### 6. METODE

Secara umum, metode berisi tentang bagaimana observasi dilakukan termasuk waktu, lama, dan tempat dilakukannya observasi, bahan dan alat yang digunakan, metode untuk memperoleh data/informasi, serta cara pengolahan data dan analisis yang dilakukan. Metode harus dijelaskan secara lengkap agar peneliti lain dapat melakukan uji coba ulang. Acuan (referensi) harus dimunculkan jika metode yang ditawarkan kurang dikenal atau unik.

#### 7. HASIL DAN PEMBAHASAN

agian ini menjelaskan tentang apa saja yang diperoleh dari observasi. Data dapat diringkas dalam bentuk tabel dan gambar. Tidak ada spekulasi dan interpretasi dalam bagian ini, yang ada hanya fakta. Umumnya berisi uraian dan analisis berkaitan dengan temuan-temuan dari observasi yang telah dilakukan, terutama dalam konteks yang berhubungan dengan apa yang pernah dilakukan oleh orang lain. Interpretasi dan ketajaman analisis dari penulis terhadap hasil yang

diperoleh dikemukakan di sini, termasuk pembahasan tentang pertanyaan2 yang timbul dari hasil observasi serta dugaan ilmiah yang dapat bermanfaat untuk kelanjutan bagi penelitian mendatang. Pemecahan masalah yang berhasil dilakukan, perbedaan dan persamaan dari hasil pengamatan terhadap informasi yang ditemukan dalam berbagai pustaka (penelitian terdahulu) perlu mendapatkan catatan disini. Hasil dan Pembahasan handaknya menjadi satu kesatuan, dan tidak dipisah menjadi subbab tersendiri.

#### 8. KESIMPULAN

Kesimpulan merupakan bagian akhir tulisan yang membawa pembaca keluar dari pembahasan. Secara umum kesimpulan menunjukkan jawaban atas tujuan yang telah dikemukakan dalam pendahuluan.

#### 9. UCAPAN TERIMA KASIH

Apabila memang ada pihak yang telah membantu dalam kegiatan yang dilakukan, maka ucapan terima kasih dapat disampaikan di sini.

#### 10. DAFTAR PUSTAKA

#### **LAMPIRAN-LAMPIRAN**

Lampiran 1. Biodata Ketua, Anggota dan Dosen pendamping yang ditandatangani

Lampiran 2. Surat Pernyataan Ketua Pelaksana

Lampiran 3. Surat Pernyataan Sumber Tulisan PKM-AI