

PETUNJUK LOMBA TECHNIFEST



**SMK IT IHSANUL FIKRI
2024**

PANDUAN LOMBA KOMIK

- A. TEMA** Generasi Muda Berkarakter, Generasi Teknologi
- B. PESERTA**
- Siswa siswi SMP/Sederajat kelas VII, VIII, IX
 - Setiap siswa siswi hanya bisa mengikuti satu jenis lomba technifest
 - Lomba Komik merupakan lomba kelompok yang beranggota 2 orang
 - Satu sekolah dapat mengirimkan lebih dari satu kelompok
- C. TUJUAN**
- Meningkatkan kreatifitas, bakat , memberikan wadah bagi para pencinta komik untuk berkarya dan bercerita dengan gambar yang penuh dengan ilmu dan pesan moral
- D. PERSYARATAN**
1. Karya asli belum pernah dipublikasikan atau diikuti lomba
 2. Karya asli buatan sendiri tidak menjiplak atau tidak menggunakan alat bantu seperti AI
 3. Karya harus sesuai dengan tema dan tidak mengandung unsur SARA
 4. Karya gambar menutup aurot dan tidak mengandung unsur pornografi
 5. Komik menggunakan kertas ukuran square (1:1) (agar memudahkan upload di Instagram)
 6. Komik digambar secara manual (alat tulis/alat gambar bebas sesuai dengan kebutuhan)
 7. Warna gambar pada komik hitam putih dengan iumlah halaman cerita komik minimal 3 halaman
- E TIME LINE**
- Registrasi pendaftaran : 9 September 2024 – 28 September 2024
 - Technical Meeting : 28 September 2024
 - Pengiriman Karya Lomba : 9 September 2024 – 5 Oktober 2024
 - Pengumuman Pemenang Lomba : 12 Oktober 2024
- F PENILAIAN**
- Kreatifitas (30 poin)
 - Teknik menggambar (20 poin)
 - Kesesuaian dengan tema (20 poin)
 - Pesan moral (20 poin)
 - Kualitas Visual di Media Instagram (10 poin)
- G PENGIRIMAN**
1. Siswa menscan komik dengan alat scanner (tidak dianjurkan menggunakan hp) menjadi format gambar (jpg/jpeg/png). Pastikan gambar jelas dan terbaca.
 2. Siswa mengupload komik di akun Instagram masing masing
 3. Akun IG pastikan tidak di private
 4. Lampirkan penjelasan singkat mengenai cerita komik di caption IG dan sertakan hastags **#technifest2024, #smkitif, #lombasmk, #ihsanulfikri, #ppdbsmkitif**
 5. Jangan lupa follow dan tag Instagram **@smkit.ihsanulfikri**
 6. Kirim link postingan IG ke googleform dengan mengisi link <https://bit.ly/formulirpengirimankaryalombatechnifest2024>
- H PENGUMUMAN**
- Pengumuman Juara lomba akan dilaksanakan pada hari Sabtu, 12 Oktober 2024 saat pelaksanaan Seminar Technifest. Oleh karena itu, kami harapkan peserta lomba bisa mengikuti kegiatan seminar Technifest di Aula Lantai 3 Gedung SMK IT IF.

PANDUAN LOMBA MEMBUAT DAN MEMBACA PUISI

- A. TEMA** Generasi Muda Berkarakter, Generasi Teknologi
- B. PESERTA**
- Siswa siswi SMP/Sederajat kelas VII, VIII, IX
 - Setiap siswa siswi hanya bisa mengikuti satu jenis lomba technifest
 - Satu sekolah dapat mengirimkan lebih dari satu orang
- C. TUJUAN** Mengembangkan kreativitas, meningkatkan kemampuan menulis dan membaca, serta menumbuhkan minat pada sastra, menambah rasa percaya diri dan mampu beradaptasi dengan kemajuan teknologi
- D. PERSYARATAN**
1. Puisi sesuai dengan tema, bebas dalam bentuk dan gaya bahasa.
 2. Puisi merupakan karya asli peserta dan belum pernah dipublikasikan di manapun.
 3. Puisi merupakan karya sendiri (tidak diperbolehkan menjiplak atau menggunakan alat bantu AI)
 4. Panjang puisi minimal 15 baris dan maksimal 20 baris.
 5. Puisi diketik di dengan font Times New Roman, ukuran 12, spasi 1.5, dan margin standar
 6. Buat rekaman pembacaan puisi dengan menggunakan Gawai yang baik dengan durasi maksimal 7 menit
 7. Kostum dan background dalam pembacaan puisi menjadi kreatifitas masing-masing peserta
- E. TIPS VIDEO**
- Kualitas video yang baik dengan resolusi 1080 x 1920 (full HD) dan pencahayaan yang cukup.
 - Video mempunyai rasio 16 : 9 (portrait)
 - Pastikan suara jelas dan tidak terganggu oleh suara bising.
 - Sesuaikan durasi video dengan ketentuan yang telah ditetapkan 5 – 7 menit
- F. TAHAPAN LOMBA**
1. Tahap penyisihan dengan peserta mengirim teks dan video pembacaan puisi sesuai dengan ketentuan
 2. Tahap grand final, tiga puisi terbaik akan di lombakan secara offline di di Seminar Technifest di SMK IT Ihsanul Fikri
- G. TIME LINE**
- Registrasi pendaftaran : 9 September 2024 – 28 September 2024
 - Technical Meeting : 28 September 2024
 - Pengiriman Karya Lomba : 9 September 2024 – 5 Oktober 2024
 - Pengumuman Pemenang Lomba : 12 Oktober 2024
- H. PENILAIAN** **Aspek Isi Puisi**
- Kreativitas dan orisinalitas (25 poin)
 - Relevansi dengan tema (15 poin)
 - Kedalaman makna (25 poin)
 - Penggunaan bahasa (25 poin)
 - Struktur puisi (10 poin)

Aspek Pembacaan Puisi

- Artikulasi (15 poin)
- Intonasi (25 poin)
- Penghayatan (20 poin)
- Ekspresi (25 poin)
- Tempo dan ritme (15 poin)

Total Nilai (40% Isi Puisi + 60% poin Pembacaan Puisi)

- I PENGIRIMAN**
1. Siswa mengupload video puisi akun IG masing masing. Contoh tutorial upload video durasi panjang <https://youtu.be/pDaTNCozKVo>
 2. Lampirkan syair puisi di bagian deskripsi/caption dan sertakan hastags **#technifest2024, #smkitif, #lombasmk, #ihsanulfikri, #ppdbsmkitif**
 3. Akun IG pastikan tidak di private
 4. Jangan lupa follow dan tag Instagram **@smkit.ihsanulfikri**
 5. Kirim link postingan IG ke googleform dengan mengisi link berikut <https://bit.ly/formulirpengirimankaryalombatechnifest2024>
- J PENGUMUMAN**
- Pengumuman Juara lomba akan dilaksanakan pada hari Sabtu, 12 Oktober 2024 saat pelaksanaan Seminar Technifest. Oleh karena itu, kami harapkan peserta lomba bisa mengikuti kegiatan seminar Technifest di Aula Lantai 3 Gedung SMK IT IF.

PANDUAN LOMBA DESAIN POSTER

A. TEMA LOMBA : Generasi Muda Berkarakter, Generasi Teknologi

B. PESERTA :

- Siswa siswi SMP/Sederajat kelas VII, VIII, IX
- Setiap siswa/siswi hanya bisa mengikuti satu jenis lomba technifest
- Satu sekolah dapat mengirimkan lebih dari satu orang

C. DEKSRIPSI LOMBA :

Lomba desain poster bertujuan untuk mendorong kreativitas dan pemahaman siswa tentang inovasi teknologi terbaru dengan menampilkan secara Visual.

D. PERSYARATAN LOMBA

- Poster menggambarkan dan menjelaskan tentang perkembangan teknologi komunikasi dan jaringan yang menghubungkan dunia.
- Poster merupakan karya asli tidak menjiplak atau menggunakan AI
- Poster harus berukuran square (1 : 1)
- Poster harus dibuat secara digital menggunakan perangkat lunak desain grafis seperti Adobe Illustrator, Adobe Photoshop, atau perangkat lunak sejenisnya.
- Peserta diharapkan untuk menunjukkan kreativitas dalam desain poster, penggunaan warna, grafik, dan elemen visual lainnya yang menarik.
- Poster dapat dibuat dalam bahasa Indonesia atau bahasa Inggris.
- Poster harus sesuai dengan tema dan tidak boleh mengandung materi yang tidak pantas atau merugikan

E. TIMELINE LOMBA

- Registrasi pendaftaran : 9 September 2024 – 28 September 2024
- Technical Meeting : 28 September 2024
- Pengiriman Karya Lomba : 9 September 2024 – 5 Oktober 2024
- Pengumuman Pemenang Lomba : 12 September 2024

F. KRITERIA PENILAIAN

- Kreativitas (30 poin)
 - Sejauh mana poster menunjukkan desain yang kreatif dan inovatif
 - Penggunaan warna, grafik, dan elemen visual lainnya yang menarik
- Kesesuaian dengan tema (25 poin)
 - Sejauh mana poster menggambarkan dan menjelaskan inovasi teknologi terbaru dengan tepat
 - Keterkaitan elemen-elemen poster dengan tema yang ditentukan
- Pesan dan informasi (20 poin)
 - Kemampuan poster untuk menyampaikan pesan dan informasi tentang inovasi teknologi secara jelas dan mudah dipahami
 - Kualitas penulisan dan eksplanasi
- Kualitas visual (15 poin)
 - Kualitas visual dan presentasi poster secara keseluruhan
 - Keterbacaan teks dan grafik
- Kesesuaian konten (10 poin)
 - Konten poster yang sesuai dengan tema yang ditentukan

- Tidak ada materi yang tidak pantas atau merugikan dalam poster.

G. PENGIRIMAN POSTER

1. Peserta mengupload hasil karya lomba di akun instagram masing-masing
2. Akun instagram pastikan tidak di private
3. Jangan lupa follow dan tag akun instagram **@smkit.ihsanulfikri**
4. Sertakan hashtag **#technifest2024 #smkitif #lombasmk #ihsanulfikri, #ppdbsmkitif**
5. Kirim link postingan instagram ke google form sebagai berikut
<https://bit.ly/formulirpengirimankaryalombatechnifest2024>

H. HADIAH

Hadiah diperuntukan bagi 3 besar :

- Juara 1 : Piala + Sertifikat + Rp 750.000
- Juara 2 : Piala + Sertifikat + Rp 500.000
- Juara 3 : Piala + Sertifikat + Rp 250.000

I. PENGUMUMAN LOMBA

Pengumuman Juara lomba akan dilaksanakan pada hari Sabtu, 12 Oktober 2024 saat pelaksanaan Seminar Technifest. Oleh karena itu, kami harapkan peserta lomba bisa mengikuti kegiatan seminar Technifest di Aula Lantai 3 Gedung SMK IT IF

PANDUAN LOMBA MAPEL TIK

A. PESERTA :

- Siswa Siswi SMP/Sederajat khusus **kelas IX**
- Setiap siswa/siswi hanya bisa mengikuti satu jenis lomba technifest
- Lomba Mapel TIK merupakan lomba kelompok yang beranggotakan dua orang
- Setiap sekolah bisa mengirimkan lebih dari satu kelompok

B. DEKSRIPSI LOMBA :

Lomba mapel TIK bertujuan untuk menguji pengetahuan umum siswa SMP tentang materi dasar TIK dan perkembangan teknologi saat ini.

C. PERSYARATAN LOMBA

1. Setiap kelompok harus menyiapkan 1 pc/laptop untuk mengerjakan soal secara online, dan 1 kamera hp untuk mendokumentasikan siswa saat pengerjaan online.
2. Perlombaan terdiri dari 2 tahap, yaitu **tahap penyisihan dan tahap grand final**

D. TAHAP PENYISIHAN

- Tahap penyisihan akan dilaksanakan secara online melalui portal **smk.edufikri.id**
- Akun peserta lomba untuk mengikuti tahap penyisihan online akan diberikan setelah proses registrasi selesai (1 tim = 1 akun)
- Pada tahap penyisihan setiap tim akan mengerjakan sejumlah soal yang sudah disiapkan, waktu pengerjaan soal dibatasi hanya 90 menit, dimulai saat meng-klik tombol start attempt
- Setiap tim hanya diberikan 1x kesempatan mengerjakan soal
- Pada saat proses mengerjakan soal, tidak diperbolehkan untuk :
 - browsing/mencari jawaban di internet
 - membuka modul/buku/catatan
 - bertanya ke guru/pendamping/siswa lain diluar tim.
- Saat pengerjaan peserta boleh untuk berdiskusi hanya dengan anggota 1 tim.
- Panitia lomba akan mengawasi jalannya lomba via zoom (link akan diberikan menjelang pelaksanaan lomba)
- Seluruh aktivitas pengerjaan soal, dipastikan tetap terpantau kamera yang ditautkan di zoom.

E. TAHAP GRAND FINAL

- Tiga terbaik dari tahap penyisihan akan mengikuti grand Final offline di SMK IT Ihsanul Fikri
- Tahap penentuan juara di grand final dilakukan dengan menggunakan sistem Cerdas Cermat atau Quiz yang akan disaksikan oleh peserta Seminar Techifest

F. KISI-KISI MATERI YANG DIUJIKAN PADA TAHAP PENYISIHAN DAN GRAND FINAL

- Berpikir komputasional
- Komponen dan cara kerja komputer/laptop
- Jaringan kabel dan nirkabel (4G,5G,Wifi)
- Cara kerja internet (Hardware Internet, ISP, Website)
- Penggunaan perangkat lunak aplikasi office (Ms. Word, Ms. Excel, Ms. Power Point)

G. TIMELINE LOMBA

- Registrasi pendaftaran : 9 September 2024 – 28 September 2024
- Technical Meeting : Rabu, 28 September 2024
- Seleksi Online Tahap Penyisihan : Sabtu, 5 Oktober 2024
- Grand Final 3 Besar : Sabtu, 12 Oktober 2024
- Pengumuman Pemenang Lomba : Sabtu, 12 Oktober 2024

H. HADIAH

Hadiah diperuntukan bagi 3 besar :

- Juara 1 : Piala + Sertifikat + Rp 1.000.000
- Juara 2 : Piala + Sertifikat + Rp 750.000
- Juara 3 : Piala + Sertifikat + Rp 500.000

I. PENGUMUMAN LOMBA

Pengumuman Juara lomba akan dilaksanakan pada hari Sabtu, 12 Oktober 2024 saat pelaksanaan Seminar Technifest. Oleh karena itu, kami harapkan peserta lomba bisa mengikuti kegiatan seminar Technifest di Aula Lantai 3 Gedung SMK IT IF

PANDUAN LOMBA VIDEO KREATIF

A. TEMA : Generasi Muda Berkarakter, Generasi Teknologi

B. PESERTA :

- Siswa siswi SMP/Sederajat kelas VII, VIII, IX
- Setiap siswa hanya bisa mengikuti satu jenis lomba
- Lomba video merupakan lomba kelompok yang beranggotakan 2 orang
- Satu sekolah dapat mengirimkan lebih dari satu kelompok

C. DEKRIPSI LOMBA :

Lomba video pendek ini bertujuan untuk mendorong kreativitas dan pemahaman siswa SMP tentang inovasi teknologi terbaru melalui karya video

D. PERSYARATAN LOMBA

1. Video yang dibuat harus menyampaikan pesan dan informasi tentang inovasi teknologi secara jelas dan mudah dipahami.
2. Peserta diharapkan untuk menunjukkan kreativitas dalam pembuatan video, termasuk penggunaan elemen visual lainnya yang menarik.
3. Video dapat dibuat dalam bahasa Indonesia atau bahasa Inggris.
4. Video harus sesuai dengan tema dan tidak boleh mengandung materi yang tidak pantas atau merugikan
5. Peserta membuat video pendek dengan durasi maksimal 5 menit yang menggambarkan dan menjelaskan tentang tema yang sudah ditentukan.
6. Format video :
 - a. Resolusi video minimal 1080x1920 (full hd)
 - b. Format video yang diterima : MP4, MOV, atau AVI
 - c. Video harus mempunyai aspek rasio 16:9
7. Konten video :
 - a. Konten video harus orisinal, tidak mengandung unsur plagiarisme
 - b. Tidak boleh mengandung unsur SARA, kekerasan, atau pornografi.
 - c. Jika menggunakan tambahan efek suara, pastikan tidak ada gangguan dan harus bebas royalti.

E. TIMELINE LOMBA

- Registrasi pendaftaran : 9 September 2024 – 28 September 2024
- Technical Meeting : 28 September 2024
- Pengiriman Karya Lomba : 9 September 2024 – 5 Oktober 2024
- Pengumuman Pemenang Lomba : 12 September 2024

F. KRITERIA PENILAIAN

1. Kreativitas (30 poin)
 - a. Sejauh mana video menunjukkan desain yang kreatif dan inovatif
 - b. Penggunaan efek dan elemen visual lainnya yang menarik
2. Kesesuaian dengan tema (25 poin)
 - a. Sejauh mana video menggambarkan dan menjelaskan inovasi teknologi terbaru dengan tepat
 - b. Keterkaitan elemen-elemen video dengan tema yang ditentukan
3. Pesan dan informasi (20 poin)

- a. Kemampuan video untuk menyampaikan pesan dan informasi tentang inovasi teknologi secara jelas dan mudah dipahami
4. Kualitas visual (15 poin)
 - a. Kualitas visual dan presentasi video secara keseluruhan
 - b. Keterbacaan teks dan grafik
5. Kesesuaian konten (10 poin)
 - a. Konten video yang sesuai dengan tema “Generasi Muda Berkarakter, Generasi Teknologi”
 - b. Tidak ada materi yang tidak pantas atau merugikan dalam video.

G. PENGIRIMAN VIDEO

1. Peserta mengupload hasil karya lomba di akun instagram masing-masing. Contoh tutorial upload video durasi panjang <https://youtu.be/pDaTNCozKVo>
2. Akun instagram pastikan tidak di private
3. Jangan lupa follow dan tag akun instagram @smkit.ihsanulfikri
4. Sertakan hashtag #technifest2024 #smkitif #lombasmk #ihsanulfikri #ppdbsmkitif
5. Kirim link postingan instagram ke google form berikut <https://bit.ly/formulirpengirimankaryalombatechnifest2024>

H. HADIAH

Hadiah diperuntukan bagi 3 besar :

- Juara 1 : Piala + Sertifikat + Rp 1.000.000
- Juara 2 : Piala + Sertifikat + Rp 750.000
- Juara 3 : Piala + Sertifikat + Rp 500.000

I. PENGUMUMAN LOMBA

Pengumuman Juara lomba akan dilaksanakan pada hari Sabtu, 12 Oktober 2024 saat pelaksanaan Seminar Technifest. Oleh karena itu, kami harapkan peserta lomba bisa mengikuti kegiatan seminar Technifest di Aula Lantai 3 Gedung SMK IT IF.