



**SURAT KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU
PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA
NOMOR: 14/SK-DEK/FMIPA/III/2021**

**TENTANG
PERINGKAT 10 (SEPULUH) BESAR
LOMBA ESAI SISWA TINGKAT SMA/MA/SMK DAN SEDEJARAT**

Bismillaahirrahmaanirrahiim

DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA,

- Menimbang : a. bahwa telah lakukan penilaian terhadap naskah esai peserta lomba Esai Siswa SMA Sederajat oleh juri dan telah diperoleh peserta yang masuk peringkat 10 (Sepuluh) besar;
- b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a, perlu menetapkan Surat Keputusan Dekan Fakultas Matematika dan ilmu Pengetahuan Alam Universitas Islam Indonesia tentang Peringkat 10 (Sepuluh) Besar Peserta Lomba Esai Siswa SMA Sederajat;
- Mengingat : Hasil penilaian naskah Lomba Esai SMA Sederajat yang telah dilakukan oleh juri lomba pada tanggal 18 Maret 2021;

MEMUTUSKAN:

- Menetapkan : SURAT KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA TENTANG PERINGKAT 10 (SEPULUH) BESAR LOMBA ESAI SISWA SMA SEDEJARAT
- KESATU : Menetapkan nama-nama peserta lomba yang tercantum dalam lampiran yang menjadi bagian tak terpisahkan dari Surat Keputusan ini, sebagai peserta lomba yang masuk dalam **peringkat 10 (sepuluh) besar peserta Lomba Esai SMA/MA/SMK dan Sederajat**;

KEDUA : Peringkat 10 (sepuluh) besar peserta Lomba Esai SMA Sederajat wajib mengikuti seleksi tahap berikutnya yaitu presentasi esai sesuai dengan jadwal yang telah ditentukan, dan berhak mendapatkan sertifikat penghargaan;

KETIGA Surat Keputusan ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Billahittaufiq wal hidayah

Ditetapkan di Yogyakarta

Pada tanggal 4 Sya'ban 1442
18 Maret 2021

DEKAN,



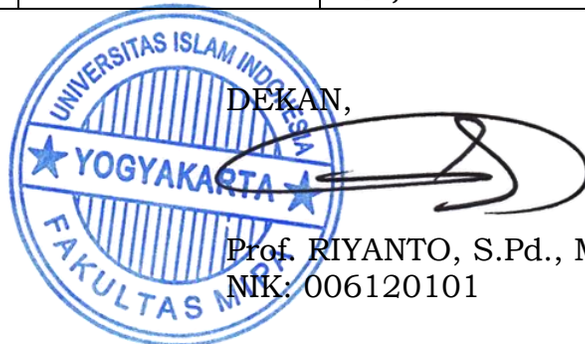
Prof. RIYANTO, S.Pd., M.Si., Ph.D
NIK: 006120101

LAMPIRAN SURAT KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU
PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS
ISLAM INDONESIA
NOMOR: 14/SK-DEK/FMIPA/III/2021
TENTANG PERINGKAT 10 (SEPULUH)
BESAR LOMBA ESAI SISWA SMA
SEDEJARAT

PERINGKAT 10 (SEPULUH) BESAR PESERTA LOMBA ESAI SMA SEDERAJAT

No	Nama Peserta	Asal Sekolah	Judul Esai
1	Tegar Ramadani	SMA Nuris Jember	FENISA: (FUTURE ENERGY FROM NICOTIANA AND MUSA) WITH MULTIPLE DESTILATION AND HORSE BOAT CONCEPT
2	Muhammad Saddam Reski Sudarman	MAN 1 Kolaka	ALCO (DIGITAL ECONOMY VILLAGE) : APLIKASI PENGEMBANGAN KOPERASI DIGITAL DAN PENERAPAN AGEN ALCO SEBAGAI SOLUSI PENGUATAN KLASTER UMKM PEDESAAN BERBASIS POTENSI LOKAL SEBAGAI PILAR KEMANDIRIAN BANGSA
3	Annisa Sabila	SMAN 2 Surakarta	ALAT PENDETEKSI MASKER OTOMATIS BERBASIS ARTIFICIAL INTELLIGENCE MACHINE LEARNING SUPERVISED
4	Arief Rahmat Maulana	SMAN 1 Karangmojo	SEX AUTOMATION SYSTEM: DETEKTOR JENIS KELAMIN ITIK BERBASIS IDENTIFIKASI FREKUENSI SUARA TERINTEGRASI CSMS (Clude-Server Management System) MENUJU REVOLUSI INDUSTRI 4.0
5	Muthi'ah Alamanda	SMAN 2 Surakarta	INOVASI GAME MOBILE RSM (READING FOR SIMULATOR MISSION) GUNA MENINGKATKAN BUDAYA BACA MASYARAKAT UNTUK MEWUJUDKAN GENERASI INDONESIA EMAS SENANG MEMBACA
6	Gusti Agung Diah Sri Ari Ningsih	SMA Negei 1 Marga	JAKTI : APLIKASI PENYEDIA BUKTI ILMIAH TANAMAN OBAT GUNA MENINGKATKAN PENGGUNAAN TANAMAN OBAT ASLI INDONESIA
7	Regina Claudia Setiawan	SMA Negeri 6 Surabaya	PENDIDIKAN SEBAGAI MODAL AWAL BANGSA INDONESIA SIAP MENGHADAPI PERUBAHAN ZAMAN DENGAN METODE 2C DAN APLIKASI 3D
8	Shania Deu	SMA Negeri 5 Pontianak	INOVASI PENGOLAHAN LIMBAH CANGKANG KERANG ALE ALE DAN LUMPUR PDAM SEBAGAI KATALIS BIFUNGSIONAL BIODISEL
9	Ahmad Kamil Ramadhani	MA unggulan Nuris Jember	BICAMOTO: STUDI PERCAMPURAN UMBI GANYONG DAN LIMBAH KULIT KAKAO DALAM PEMBUATAN BIOPLASTIK

No	Nama Peserta	Asal Sekolah	Judul Esai
10	Resky Aulia	SMAN 3 Maros	PEMANFAATAN SUMBER DAYA ANGIN SEBAGAI MEDIA PEMBANGKIT LISTRIK DI WILAYAH PESISIR (EKSISTENSI KINCIR ANGIN BAGI KESEJAHTERAAN MASYARAKAT PESISIR)



DEKAN,

Prof. RIYANTO, S.Pd., M.Si., Ph.D
NIK: 006120101