



**PENGUMUMAN FINALIS ESSAY**  
**8<sup>TH</sup> PUBLIC HEALTH COMPETITION 2020 UKM**  
**LENTERA**  
**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT**  
**UNIVERSITAS JEMBER**

Selamat Tim Anda dinyatakan lolos sebagai finalis Essay dalam kegiatan **8<sup>th</sup> Public Health Competition 2020** yang diselenggarakan oleh **UKM LENTERA Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Jember**. Berdasarkan proses penjurian, berikut kami lampirkan daftar tim yang lolos sebagai finalis karya tulis ilmiah. Guideline finalis dapat dilihat dan di *download* di <http://lentera.fkm.unej.ac.id/phclentera>.

Atas perhatian dan partisipasinya, kami ucapkan terima kasih.

Jember, 23 September 2020

Panitia Pelaksana



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI  
UNIVERSITAS JEMBER  
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT  
UKM LENTERA

Jalan Kalimantan 37 – Kampus Bumi Tegal Boto Kotak Pos 159 Jember 68121  
Telepon 0331 – 337878, 331743 Faksimile : 0331 – 322995  
[www.fkm.unej.ac.id](http://www.fkm.unej.ac.id)



No	Nama Ketua Tim	Asal Perguruan Tinggi	Judul Karya
1	GP. Wahyunanda Crista Yuda	Universitas Gadjah Mada	<i>GENETIC OF THINGS: GAGASAN KOMPAREHENSIF DALAM MENANGANI BERAGAI MASALAH GENETIKA GUNA MEWUJUDKAN INDONESIA EMAS 2045</i>
2	Moh. Anang Ismail	Politeknik Negeri Jember	HERO (THERMO ELECTRIC FISH COOLER) INOVASI TEKNOLOGI REFRIGERASI BERBASIS TERMOELEKTRIK UNTUK PROSES PENDINGINAN IKAN PADA KAPAL NELAYAN YANG TERINTEGRASI DENGAN PANEL SURYA UNTUK MEWUJUDKAN INDONESIA EMAS 2045
3	Muhammad Yogi Alfito Valentino	Universitas Negeri Semarang	RUMAH UKIR: MEDIA PEMBELAJARAN MUATAN LOKAL UKIR BERBASIS APLIKASI BAGI GENERASI MILLENIAL SEBAGAI INOVASI <i>SOCIALCULTURE EDUCATION</i> DI KABUPATEN JEPARA GUNA MENYONGSONG INDONESIA EMAS 2045
4	Robertus Hudy Utomo	Universitas Gadjah Mada	INOVASI MINYAK ATSIRI CENGKEH SEBAGAI BAHAN ANTIJAMUR AFLATOKSIN DALAM MENJAGA STANDAR KEAMANAN PANGAN GUNA MEWUJUDKAN INDONESIA EMAS 2045
5	Ni Komang Aprilia Enisari	Universitas Pendidikan Ganesha Singaraja	“BAKUL” (SAMBAL KAKUL) SEBAGAI ALTERNATIF PANGAN MEMBANTU TANGKAL PENYAKIT TERSEMBUNYI MEMATIKAN (OSTEOPOROSIS)
6	Rada Helmina	Universitas Lambung Mangkurat Banjarbaru	GENERASI MILLENIAL KREATIF TANPA HIPERTENSI
7	Royhan Saydi	Universitas Jember	ALTERNATIF MEDIA TANAM BUDIDAYA CABAI RAWIT ( <i>Capsicum frutescens</i> L.) “SI OPOT: BIOPOT NON POLYBAG” PENGGANTI POLYBAG DI DESA PRAGAAN LAOK, KECAMATAN PRAGAAN, SUMENEP



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI  
UNIVERSITAS JEMBER  
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT  
UKM LENTERA

Jalan Kalimantan 1 / – Kampus Bumi Tegal Boto Kotak Pos 159 Jember 68121  
Telepon : 0331 – 337878, 331743 Faksimile : 0331 – 322995  
[www.fkm.unej.ac.id](http://www.fkm.unej.ac.id)



PHC 8			
8	Thabed Tholib Baladraf	Universitas Jember	SI-HUTEK (SISTEM HUTAN PANGGUNG TERINTTEGRASI TEKNOLOGI): INOVASI TATA KELOLA HUTAN PANGGUNG SEBAGAI SOLUSI PENINGKATAN KUALITAS UDARA DAN PENCEGAHAN ZOONOSIS MASA DEPAN TERINTTEGRASI FOREST EXPLORE PROTECTOR ,ENUJU EMAS 2045

