



LOMBA KARYA TULIS ILMIAH

HIMPUNAN MAHASISWA SIPIL FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS SILIWANGI

Solusi inovatif sumber daya
air perkotaan di masa yang
akan datang



@science.hmsftus



science.hmsftus@gmail.com

DAFTAR TIM LOLOS TAHAP II (SELEKSI FULLPAPER) LKTI SCIENCE 2019

NO	NAMA KETUA	UNIVERSITAS	JUDUL LKTI
1	KUSUMA AJI	UNIVERSITAS GADJAH MADA	GRAHA: INOVASI PERMANEN AIR HUJAN DAN <i>VERTICAL GARDEN</i> DALAM PENINGKATAN TATA RUANG HIJAU PERKOTAAN
2	IGNATIUS MAHARDIKA	INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG	PENYEDIAAN SUMBER DAYA AIR DENGAN MENERAPKAN METODE BENDUNGAN BAWAH TANAH
3	NUR ASIAH J	UNIVERSITAS SANGGA BUANA YPKP	SISTEM DRAINASE BERBASIS GREEN TECHNOLOGY DENGAN PENATAAN KOTA YANG TERENCANA
4	MUH. RICKI SAPROLLAH	UNIVERSITAS MATARAM	SOLAR PYRAMID WATER CONVERTER BERBASIS LENSA SEBAGAI TEKNOLOGI SUMBER DAYA AIR PERKOTAAN DI KEK MANDALIKA

5	FAHRUS SABRI	UNIVERSITAS SULTAN AGENG TIRTAYASA	PERENCANAAN DRAINASE PERKOTAAN SI DUDUNG (SISTEM DRAINASE HIJAU DAN UNGGUL) SEBAGAI SOLUSI BENCANA BANJIR DI KOTA SERANG, BANTEN
---	--------------	--	---

**DAFTAR TIM WAITING LIST TAHAP II (SELEKSI FULLPAPER) LKTI
SCIENCE 2019**

NO	NAMA KETUA	UNIVERSITAS	JUDUL LKTI
1	ANDI PERMANA	UNIVERSITAS SERANG RAYA	PENGELOLAAN SUMBER MATA AIR SEBAGAI UPAYA PEMENUHAN KEBUTUHAN WARGA KAMPUNG CISITU KECAMATAN PABUARAN KABUPATEN SERANG
2	RIDWAN MA'RUF NURODDIN	UNIVERSITAS SILIWANGI	EKSPLOITASI AIRTANAH BERWAWASAN LINGKUNGAN SEBAGAI SOLUSI KRISIS AIR BERSIH DI TASIKMALAYA

Selamat Kepada 5 Tim terbaik LKTI yang telah lolos ketahap final dan berhak mempresentasikan karyanya pada tanggal 04 Oktober 2019. Bagi 5 tim yang telah lolos dimohon untuk mengkonfirmasi kepada panitia selambat-lambatnya tanggal 26 September 2019.

Bagi yang belum lolos jangan berkecil hati dan jangan menyerah, tetap semangat dan lakukan yang lebih baik lagi

Info lengkapnya dapat dilihat di akun instagram @science.hmsftus

Contact person

Lela Siti Nurpajriah : 082323340594

Tazkiatunaf Sholihah : 085314287322

NB: Daftar Finalis LKTI Nasional SCIENCE 2019 tidak berdasarkan urutan nilai,
Sedangkan untuk peserta *waiting list* berdasarkan urutan nilai