



UNIVERSITAS GADJAH MADA

Bulaksumur Yogyakarta 55281, Telp. (0274) 588688, 562011, Fax. (0274) 565233
Website : www.ugm.ac.id, E-mail : setr@ugm.ac.id

Nomor : 182 /Dirmawa/KKM/2015
Hal : Sosialisasi PKM Karya Tulis (PKM AI dan PKM GT)
UGM tahun 2015

17 FEB 2015

Yth. 1. Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan Fakultas
2. Wakil Direktur Bidang Akademik dan Kemahasiswaan Sekolah Vokasi
Universitas Gadjah Mada

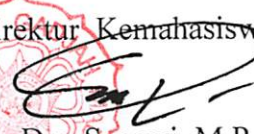
Diberitahukan dengan hormat bahwa Universitas Gadjah Mada akan menyelenggarakan kegiatan Sosialisasi PKM Karya Tulis (Bidang Artikel Ilmiah dan Bidang Gagasan Tertulis) UGM tahun 2015 ke 2 pada :

hari : Selasa
tanggal : 24 Februari 2015
pukul : 13.00 – selesai
tempat : Auditorium Kamarijani Sumarjono
Fakultas Teknologi Pertanian UGM

Sehubungan dengan itu mohon bantuan Saudara agar kegiatan tersebut diinformasikan kepada mahasiswa di lingkungan unit kerja Saudara, bagi mahasiswa yang berminat dimohon mendaftar secara online di ditmawa.ugm.ac.id/pendaftaran.

Karena keterbatasan tempat, peserta dibatasi sebanyak 500 orang, apabila target peserta sudah terpenuhi maka pendaftaran akan ditutup.

Atas perhatian, kerja sama dan bantuan Saudara, kami ucapkan terima kasih.

Direktur Kemahasiswaan

Dr. Drs. Senawi, M.P.
NIP 19640310 199003 1 001

Tembusan :

1. Ketua Program Studi di lingkungan Sekolah Vokasi
2. Kepala Kantor Sekolah Vokasi
3. Kepala Seksi Akademik dan Kemahasiswaan Fakultas
Universitas Gadjah Mada



THE UNIVERSITY OF CHICAGO
DEPARTMENT OF CHEMISTRY

PHYSICAL CHEMISTRY
PHYSICAL CHEMISTRY

PHYSICAL CHEMISTRY
PHYSICAL CHEMISTRY

PHYSICAL CHEMISTRY
PHYSICAL CHEMISTRY

PHYSICAL CHEMISTRY
PHYSICAL CHEMISTRY

PHYSICAL CHEMISTRY
PHYSICAL CHEMISTRY

PHYSICAL CHEMISTRY
PHYSICAL CHEMISTRY

PHYSICAL CHEMISTRY
PHYSICAL CHEMISTRY

PHYSICAL CHEMISTRY
PHYSICAL CHEMISTRY

PHYSICAL CHEMISTRY
PHYSICAL CHEMISTRY

PHYSICAL CHEMISTRY
PHYSICAL CHEMISTRY

PHYSICAL CHEMISTRY
PHYSICAL CHEMISTRY

PHYSICAL CHEMISTRY
PHYSICAL CHEMISTRY

PHYSICAL CHEMISTRY
PHYSICAL CHEMISTRY

PHYSICAL CHEMISTRY
PHYSICAL CHEMISTRY