



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

Jalan Colombo 1, Kampus Karangmalang, Yogyakarta 55281
Telp. (0274) 586168 Hunting, Fax. (0274) 565500;
Laman: <http://www.uny.ac.id> e-mail: bagian_informasi@uny.ac.id

Nomor : 3574/UN34/TU.01.02/2018
Hal : Pelaksanaan Kegiatan TIK SUSULAN

16 Oktober 2018

Yth. Dekan FIP, FBS, FMIPA, FIS, FT, FIK, FE
Universitas Negeri Yogyakarta

Dengan hormat, diberitahukan bahwa :

1. Kelulusan TIK merupakan salah satu syarat Yudisium.
2. Mahasiswa angkatan 2015-2017 masih sekitar 1.500 belum lulus TIK,
3. Masih sekitar 518 mahasiswa angkatan 2018 yang belum mengikuti Pelatihan TIK.

Untuk itu Universitas akan menyelenggarakan pelatihan Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK) bagi mahasiswa yang belum lulus dan yang belum mengikuti TIK.

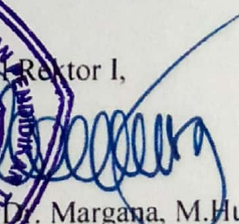
Kegiatan akan dilaksanakan besok pada :

1. Pendaftaran :
Hari : Rabu – Jumat
Tanggal : 17 – 19 Oktober 2018
Pendaftaran secara *online* melalui <http://tik.uny.ac.id>.
2. Praktik dan Ujian : (*sesuai jadwal*)
Hari : Sabtu – Minggu
Tanggal : 20 – 21 Oktober 2018
Waktu : 07.30 – 16.00 WIB (sesuai jadwal)
Tempat : LIMUNY UNY, Digital Library

Agar menjadi perhatian bagi mahasiswa yang belum lulus TIK: mulai Rabu, 17 Oktober 2018 tidak dapat menggunakan fasilitas akses wifi UNY. Pada saat mahasiswa mengakses wifi UNY akan ada notifikasi dimohon segera mendaftar pelatihan/ujian TIK, setelah dilaksanakan pelatihan/ujian barulah mahasiswa dapat mengakses wifi lagi

Mohon Bapak/Ibu Dekan dapat **menginformasikan kepada mahasiswa yang belum mengikuti atau belum lulus Pelatihan TIK untuk mendaftar pada laman tik.uny.ac.id dan memohon mahasiswa tidak mengagendakan kegiatan lain pada tanggal tersebut.**

Atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.


Rektor I,
Prof. Dr. Margana, M.Hum., M.A.
NIP. 9680407 199412 1 001

Tembusan :

1. Wakil Dekan III FIP, FBS, FMIPA, FIS, FT, FIK, FE
2. Kasubag. Pendidikan FIP, FBS, FMIPA, FIS, FT, FIK, FE
3. Kasubag. Kemahasiswaan FIP, FBS, FMIPA, FIS, FT, FIK, FE