

Salam [Budi Luhur](#) !

[HIMTI](#) (Himpunan Mahasiswa Teknik Informatika) Universitas Budi Luhur Jakarta mengadakan Acara PETIMATI 4 (Pekan Teknologi Informasi Mahasiswa Teknik Informatika) dengan tema “Make Everything Easier With Technology” yang akan dilaksanakan pada tanggal 31 Oktober 2016.

Kami mengajak mahasiswa/i Fakultas Teknologi Informasi Universitas Budi Luhur untuk berpartisipasi dalam acara PETIMATI 4 yang diselenggarakan oleh HIMTI Universitas Budi Luhur.

Berikut adalah rangkaian acara :

1. Seminar Umum “Microcontroller For Smarthome”



Hari, tanggal : Senin, 31 Oktober 2016



Tempat : Gedung Auditorium Universitas Budi Luhur



Waktu : 13:00 WIB – Selesai



Pembicara : Zulfani Yulias ([Founder Famosa Studio](#) & Komunitas Arduino Indonesia) dan Muhammad Ainur Rony, S.Kom, M.T.I (Ketua Program Studi Teknik Informatika)



HTM : Mahasiswa UBL : Rp. 15.000 (Snack + Sertifikat)

Umum/Luar UBL : Rp. 35.000 (Snack + Sertifikat)

2. Lomba “Pemanfaatan Microcontroller dan Internet of Things untuk Masa Depan”



Syarat & Ketentuan :

- Satu kelompok terdiri dari dua orang dan maksimal tiga orang yang berstatus mahasiswa aktif Universitas Budi Luhur.
- Seluruh data peserta harus sesuai dengan identitas yang didaftarkan pada saat pendaftaran.
- Karya tulis yang diikuti sertakan harus bersifat original.
- Biaya pendaftaran sebesar Rp. 30.000,-.
- Batas pendaftaran terakhir adalah 20 Oktober 2016.
- Karya paling lambat diterima panitia tanggal 25 Oktober 2016 dalam bentuk softcopy dan dikirimkan ke alamat email ublhimti@gmail.com.
- Penjurian lomba adalah 28 Oktober 2016.
- Hal-hal yang terkait dengan kondisi yang tidak rinci dapat dikonfirmasi kepada panitia melalui contact person :
 - Indah (082316987040)
 - Fakhri (0895701550085)
- Keputusan dewan juri bersifat mutlak dan tidak dapat diganggu gugat.



Tempat pendaftaran : Stand PETIMATI 4, Unit 6 Lt. 1 (depan lift) Universitas Budi Luhur.

Untuk informasi lebih lanjut :



Twitter : himti_ubl



Line : HIMTI UBL



HP : 089642782497



COME AND JOIN US !