

**PENGUMUMAN REKRUITMEN ASISTEN
JURUSAN TEKNIK ELEKTRO
SEMESTER GASAL 2017/2018**

DIBUKA KESEMPATAN

**Untuk menjadi ASISTEN PRAKTIKUM
PERIODE SEMESTER GASAL 2017/2018**

A. Persyaratan Umum :

1. Mahasiswa Jurusan Teknik Elektro FT-UM, (melampirkan copy KTM)
2. Telah menempuh mata kuliah prasyarat untuk mata kuliah yang akan diasistensi
3. Tidak bentrok dengan jadwal kuliah (Melampirkan copy KRS semester ini)
4. Mengisi Form Pendaftaran
5. Mencantumkan Copy KHS (Sesuai dengan Matakuliah Praktikum Yang didaftar)

NB:

1. Dokumen pendaftaran dimasukkan dalam map kuning
2. Ditulis Nama, NIM, No HP yang bisa dihubungi, dan mata kuliah praktikum yang ingin didaftar
3. Direkomendasikan mahasiswa untuk memilih menjadi asisten lebih dari satu pertemuan dari satu mata kuliah yang sama (mahasiswa mengampu lebih dari 1 kelas dari matakuliah yang sama)

B. Agenda Rekrutmen :

1. Pendaftaran : 28-30 Agustus 2017
2. Pengumuman : - Agustus 2017
3. Pembekalan : (Waktu Menyusul)

Formasi kebutuhan Asisten dan Formulir Terlampir

KELAS	NAMA MATAKULIAH	DOSEN	HARI
D3 Elka 16	Pemrosesan Sinyal	SITI SENDARI, S.T., M.T., DR.ENG	kamis 1-4
D3 Elka 15	Workshop Otomasi Industri	SLAMET WIBAWANTO, DRS., M.T	Selasa 1-6
D3 Elka 16	Sistem Kendali		Senin 1-6
D3 TRO 15	Workshop Otomasi Industri		Kamis 1-4
D3 TRO 15	Workshop Elektronika Daya Lanjut		Kamis 5-8
S1 TE 15 A	Sistem Kendali Industri		Senin 7-10
D3 Elka 15	Workshop Mekatronika		ILHAM ARI ELBAITH ZAENI, S.T.,M.T.,DR.ENG
S1 PTE 15 C	Workshop Sistem Kendali Digital	Jumat 7-10	
S1 TE 14 B	Machine Learning	Senin 5-8	
S1 TE 14 B	Elektronika Medik	Rabu 5-8	
D3 TRO 16	Workshop Mikroprocessor	DYAH LESTARI, S.T., M.ENG	
S1 TE 14 B	Perencanaan Sistem Elektronik		Selasa 1-4
D3 TRO 15	Workshop Kendali Sistem Tenaga	ARIF NUR AFANDI, S.T., M.T., Ph.D	Senin 9-12
S1 TE 14 A	Kualitas Daya Listrik		Kamis 1-4
S1 TE 14 A	Perencanaan Sistem Elektrik		Jumat 3-6
D3 TRO 15	Workshop Kendali Mesin Listrik	DWI PRIHATNO, DRS., M.Pd	Selasa 3-6
D3 TRO 15	Perencanaan Instalasi Listrik		Kamis 9-12
D3 TRO 15	Workshop Perawatan dan Perbaikan Sistem Listrik		Jumat 3-6
S1 PTE 15 A	Workshop Pembangkit Tenaga Listrik SMK		Rabu 9-12
S1 PTE 15 A	Workshop Instalasi Pemanfaatan Tenaga Listrik		Kamis 3-6
S1 PTE 15 B	Workshop Pembangkit Tenaga Listrik SMK		Selasa 7-10
D3 TRO 16	Mesin Listrik 1	HARI PUTRANTO, DRS	Senin 5-8
D3 TRO 16	LAB STL-03		Rabu 1-4
S1 TE 15 A	Mesin Mesin Listrik		Senin 1-4
D3 TRO 16	LAB STL-04	YUNI RAHMAHWATI, S.T., M.T	Rabu 9-12
S1 TE 14 A	Sistem Jaringan Terdistribusi		Senin 5-8
S1 TE 14 A	Teknik Evaluasi Proyek		Kamis 5-8
S1 TE 15A	Transmisi dan Distribusi		Selasa 5-8
S1 PTE 15 C	Audio Video	SUWASONO, DRS., M.T	Senin 5-8
S1 PTE 15 C	Workshop Elektronika Industri SMK		Selasa 1-6
S1 PTE 16 A	Lab PTE 04	MULADI, S.T., M.T., DR	Jumat 3-5
S1 TE 14 B	Pengolahan Citra	ANIK NUR HANDAYANI, S.T., M.T, DR.ENG	Senin 1-4
S1 TE 16 A	Elektronika Analog II		Rabu 1-4
S1 TE 16 B	Elektronika Analog II		Selasa 5-8

S1 TE 14 B	Sistem Kendali Terdistribusi	I MADE WIRAWAN, S.T., S.S.T, M.T	Rabu1-4
S1 PTI 17 B	Elektronika		Kamis 1-4
S1 PTI 17 C	Elektronika		Senin 5-8
S1 PTI 17 A	Elektronika		Senin 1-4
S1 TE 14 B	Sistem Kendali Bergerak	M.SHOLIHUL HADI, S.T., M.ENG., DR.ENG	Kamis 9-12
S1 TI 14 A	Semantic Web	DIDIK DWI PRASETYA, S.KOM., M.KOM	Jumat 3-6
S1 TI 14 A	Information Retrieval	UTOMO PUJANTO, S.KOM., M.KOM	Selasa 7-10
S1 TI 14 A	Multimedia Database	MUHAMMAD ASHAR, S.T., M.T., DR.ENG	Senin 1-4
S1 TI 15 A	Pengolahan Citra	HERU WAHYU HERWANTO, S.T., M.KOM	Kamis 1-4
S1 TI 15 B	Pengolahan Citra		Kamis 5-8

FORMULIR CALON ASISTEN PRAKTIKUM

NAMA/NIM :

ANGKATAN :

KELAS/OFF :

PROGRAM STUDI :

IPK :

No. HP :

Alamat Email :

Nilai Matakuliah Prasyarat :

1.

2.

3.

4.

PENGALAMAN ORGANISASI :

.....

.....

PENGALAMAN ASISTEN :

.....

.....

Bersedia untuk menjadi asisten praktikum
secara bertanggung jawab sebagaimana prasyarat yang ditetapkan.

Malang, 2017

(.....)

