

## **PENGUMUMAN**

Sehubungan Dengan Akan Dilaksanakannya Kegiatan Praktikum Semester Genap Tahun Ajaran 2016/2017, Maka Program Studi Teknologi Industri Pertanian (TIP) Membuka Kesempatan Bagi Mahasiswa-Mahasiswi Program Studi TIP Yang Berminat Menjadi Asisten Laboratorium Untuk Segera Mengirim Lamaran Yang Ditujukan Kepada Koordinator Bidang Minat (Korbinat) Prodi TIP Selambat-Lambatnya Tanggal 24 Februari 2017. Dengan Ketentuan Sebagai Berikut :

### **1. Laboratorium Rekayasa Proses Dan Bioindustri (Dibutuhkan 4 Orang)**

- a. Merupakan Mahasiswa Aktif Prodi TIP.
- b. Telah Menempuh Dan Lulus Mata Kuliah Teknologi Pati Dan Gula Dengan Nilai Minimal B (Untuk Asisten Teknologi Pati Dan Gula) Dan Atau,
- c. Telah Menempuh Dan Lulus Mata Kuliah Teknologi Buah Dan Sayur Dengan Nilai Minimal B (Untuk Asisten Teknologi Buah Dan Sayur).
- d. Point B Dan C Dibuktikan Dengan Melampirkan Kartu Hasil Studi Atau Transkrip Nilai Sementara.
- e. Berkas Disetorkan Kepada Admin Prodi Menggunakan Map Warna Merah.
- f. Pada Pojok Kanan Atas Map Diberi Kode Lab. Rekayasa Proses Dan Bioindustri.

### **2. Laboratorium Analisis Mutu Agroindustri (Dibutuhkan 8 Orang)**

- a. Merupakan Mahasiswa Aktif Prodi TIP.
- b. Telah Menempuh Dan Lulus Mata Kuliah Analisis Mutu Dengan Nilai Minimal B (Untuk Asisten Analisis Mutu) dan, Atau,
- c. Telah Menempuh Dan Lulus Mata Kuliah Mikrobiologi Agroindustri Dengan Nilai Minimal B (Untuk Asisten Mata Kuliah Mikrobiologi Agroindustri).
- d. Point B Dan C Dibuktikan Dengan Melampirkan Kartu Hasil Studi Atau Transkrip Nilai Sementara.
- e. Berkas Disetorkan Kepada Admin Prodi Menggunakan Map Warna Merah.
- f. Pada Pojok Kanan Atas Map Diberi Kode Lab. Analisis Mutu Agroindustri.

### **3. Laboratorium Manajemen Limbah dan Lingkungan (Dibutuhkan 8 Orang)**

- a. Merupakan Mahasiswa Aktif Prodi TIP.
- b. Telah Menempuh Dan Lulus Mata Kuliah Teknik Tata Cara Kerja (TTCK) Dengan Nilai Minimal B (Untuk Asisten Mata Kuliah Teknik Tata Cara Kerja (TTCK)) Dan Atau,

- c. Telah Menempuh Dan Lulus Mata Kuliah Satuan Operasi II Dengan Nilai Minimal B (Untuk Asisten Satuan Operasi II) Dan Atau,
- d. Telah Menempuh Dan Lulus Mata Kuliah P4 Dengan Nilai Minimal B (Untuk Asisten P4).
- e. Point B, C Dan D Dibuktikan Dengan Melampirkan Kartu Hasil Studi Atau Transkrip Nilai Sementara.
- f. Berkas Disetorkan Kepada Admin Prodi Menggunakan Map Warna Merah.
- g. Pada Pojok Kanan Atas Map Diberi Kode Lab. Manajemen Limbah Dan Lingkungan.

**4. Laboratorium Rekayasa Teknologi Dan Komputasi (Dibutuhkan 8 Orang).**

- a. Merupakan Mahasiswa Aktif Prodi TIP.
- b. Telah Menempuh Dan Lulus Mata Kuliah Sistem Informasi Industri Dengan Nilai Minimal B (Untuk Asisten Mata Kuliah Sistem Informasi Industri) Dan Atau,
- c. Telah Menempuh Dan Lulus Mata Kuliah Dasar Gambar Teknik Dengan Nilai Minimal B (Untuk Asisten Mata Kuliah Dasar Gambar Teknik) Dan Atau,
- d. Telah Menempuh Dan Lulus Mata Kuliah Pengendalian Mutu Dengan Nilai Minimal B (Untuk Asisten Mata Kuliah Pengendalian Mutu) Dan Atau,
- e. Telah Menempuh Dan Lulus Mata Kuliah Tata Letak Dan Penanganan Bahan (TLPB) Dengan Nilai Minimal B (Untuk Asisten Mata Kuliah Tata Letak Dan Penanganan Bahan (TLPB)).
- f. Point B, C, D, Dan E Dibuktikan Dengan Melampirkan Kartu Hasil Studi Atau Transkrip Nilai Sementara.
- g. Berkas Disetorkan Kepada Admin Prodi Menggunakan Map Warna Merah.
- h. Pada Pojok Kanan Atas Map Diberi Kode Lab. Rekayasa Teknologi Dan Komputasi.

**TTD**

**Kaprodi TIP**