

**MAGISTER TEKNIK SIPIL  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS TANJUNGPURA**

**SOP**

**Kuliah Kerja Lapangan**

## DAFTAR ISI

Halaman :

COVER .....	01
LEMBAR PENGESAHAN .....	02
CATATAN PERUBAHAN .....	03
DAFTAR ISI .....	04
DAFTAR DISTRIBUSI .....	05
I. TUJUAN .....	06
II. RUANG LINGKUP .....	06
III. ISTILAH DAN DEFINISI .....	06
IV. REFERENSI .....	06
V. TANGGUNG JAWAB DAN WEWENANG .....	06
VI. RINCIAN PROSEDUR .....	07
VII. KRITERIA KEBERHASILAN .....	08
VIII. LAMPIRAN .....	08

## **I. TUJUAN**

- 1.1. Kuliah Kerja Lapangan (KKL) merupakan salah satu bagian dari sistem perkuliahan yang harus ditempuh oleh mahasiswa Program Magister Teknik Sipil, Fakultas Teknik Untan. KKL dilaksanakan pada semester 3.
- 1.2. KKL ini bertujuan untuk memberikan pengalaman praktis bagi mahasiswa terhadap berbagai objek infrastruktur utama baik didalam maupun diluar negeri.
- 1.3. Diharapkan *output* yang dihasilkan dapat berguna bagi Pemerintah daerah setempat. Melalui KKL mahasiswa diharapkan dapat memvalidasi, menguji dan mengimplementasikan keilmuannya pada persoalan riil di lapangan.

## **II. RUANG LINGKUP**

- 2.1. Prosedur ini berlaku pada Lingkungan Program Studi Magister Teknik Sipil Fakultas Teknik Untan.
- 2.2. Prosedur ini mencakup tatacara pengajuan proposal, pelaksanaan, dan penyusunan laporan KKL.

## **III. ISTILAH DAN DEFINISI**

- 3.1. Program Studi adalah Pimpinan Program Studi Magister Teknik Sipil, yaitu Ketua Program Studi dan Sekretaris Program Studi.
- 3.2. Kuliah Kerja Lapangan (KKL) adalah salah satu rangkaian mata kuliah khusus dari mahasiswa yang bersifat mandiri dibawah bimbingan Ketua Program Studi dan dosen pembimbing KKL.
- 3.3. Dosen Pembimbing adalah dosen yang ditugaskan untuk melakukan pembimbingan ke mahasiswa dalam pelaksanaan KKL.
- 3.4. Staf adalah pegawai yang ditugaskan untuk urusan administrasi terkait dengan pelaksanaan KKL.

## **IV. REFERENSI**

-

## **V. TANGGUNG JAWAB DAN WEWENANG**

- 5.1. Ketua Program Studi
- 5.2. Dosen Pembimbing
- 5.3. Tenaga Administrasi
- 5.4. Mahasiswa

## **VI. RINCIAN PROSEDUR**

- 6.1. Mahasiswa menentukan/mencari obyek/daerah tujuan KKL dan didiskusikan dengan Pengelola Program Magister Teknik Sipil Untan.
- 6.2. Mahasiswa yang mengikuti KKL dibuat menjadi beberapa kelompok.
- 6.3. Selama KKL, hal yang harus dilakukan antara lain:
  - a. Orientasi tempat KKL.
  - b. Membuat perencanaan kegiatan selama KKL.
  - c. Melihat, mempelajari dan mencatat struktur organisasi tempat KKL serta tugas dan kewajiban masing-masing bagian.
  - d. Melakukan analisis terhadap sistem yang sedang berjalan atau perangkat keras maupun perangkat lunak yang ada.
  - e. Berkonsultasi dengan Pembimbing Lapangan dan Dosen Pembimbing terhadap aktivitas yang akan dilakukan maupun yang telah dilakukan.
  - f. Melihat, mempelajari dan membantu kerja berkaitan dengan rencana mahasiswa PKL.
  - g. Mengumpulkan data-data yang diperlukan untuk laporan KKL.
- 6.4. Biaya yang dikeluarkan untuk kegiatan KKL ditanggung oleh mahasiswa.
- 6.5. Selesai melaksanakan KKL, mahasiswa wajib membuat laporan KKL dan dipresentasikan. Pembuatan laporan KKL berkonsultasi dengan Pembimbing Lapangan kemudian dilanjutkan dengan Pengelola Program Magister Teknik Sipil Untan.
- 6.6. Presentasi laporan KKL dilaksanakan menggunakan media *power point* di depan pengelola program Magister Teknik Sipil Untan dan seluruh peserta KKL.

## **VII. KRITERIA KEBERHASILAN**

KKL dinyatakan telah selesai dan berhasil apabila seluruh mahasiswa telah membuat laporan KKL.

## **VIII. LAMPIRAN**

-