

## **URAIAN SINGKAT PEKERJAAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN SARANA PRASARANA MCK KP. CISASAK**

---

Perencanaan mengacu pada hasil kajian optimalisasi IPAL TPA Galuga. Lingkup Pekerjaan Perencanaan Optimalisasi IPAL ini adalah sebagai berikut:

1. Survey lapangan.
2. Membuat desain teknis Perencanaan Optimalisasi IPAL
3. Membuat rencana anggaran biaya untuk pelaksanaan Optimalisasi IPAL tersebut
4. Membuat gambar teknis Perencanaan Optimalisasi IPAL tersebut

Lingkup tugas yang harus dilaksanakan oleh Konsultan Perencana adalah berpedoman pada ketentuan yang berlaku khususnya pedoman teknis Pembangunan. Keluaran yang dihasilkan oleh Konsultan Perencana berdasarkan Kerangka Acuan Kerja ini adalah lebih lanjut akan diatur dalam surat perjanjian, yang minimal meliputi:

### **A. Tahap Konsep Rencana Teknis**

1. Konsep penyiapan teknis termasuk konsep organisasi jumlah dan kualifikasi tim peneliti, metode dan tanggung jawab pada waktu
2. Program skematik teknis
3. Laporan data dan informasi lapangan

### **B. Tahap Prarencana Teknis**

1. Gambar-gambar prarencana
2. Perkiraan biaya bangunan
3. Garis besar rencana kerja dan syarat-syarat
4. Hasil survey dan pengukuran data lapangan

### **C. Tahap Pengembangan Rencana**

1. Gambar rencana arsitektur dan struktur
2. Uraian dan konsep rencana dan perhitungan struktur jika diperlukan
3. Draft rencana anggaran biaya
4. Draft rencana kerja dan syarat-syarat (RKS) d) Tahap Rencana Detail
5. Gambar rencana teknis bangunan lengkap
6. Rencana kerja dan syarat-syarat
7. Rencana kegiatan dan volume kegiatan (BQ)
8. Rencana anggaran biaya (RAB)