

URAIAN PEKERJAAN

1. SASARAN KEGIATAN

Terpenuhinya pelaksanaan pekerjaan Perencanaan Teknis Jaringan Irigasi /Rawa sesuai dengan spesifikasi, tepat, waktu, mutu, biaya, kualitas dan kuantitas yang telah ditetapkan.

2. PRODUK KEGIATAN

Setiap tahapan kegiatan dalam proses penyusunan Perencanaan Teknis Jaringan Irigasi, diikuti dengan penyusunan laporan sebagai berikut :

2.1. Laporan pendahuluan berupa Rencana Kerja, Data-data Sekunder yang dibutuhkan sebanyak 5 Buku disusun dengan ukuran kertas A4 dan diserahkan paling lambat 15 (lima belas) hari kalender setelah penandatanganan SPK

2.2. Laporan Akhir, berupa laporan perencanaan EE (Engineer Estimate) / RAB, Spesifikasi Teknis, Laporan BOQ sebanyak 5 Buku. Laporan ini berisi tentang rincian anggaran biaya (EE) Rehabilitasi Jaringan Irigasi, Spesifikasi Teknis dan Perhitungan Volume pekerjaan disusun dengan ukuran kertas A4, dan diserahkan pada saat berakhirnya kontrak.

3.3. Gambar Perencanaan

Buku Gambar ini merupakan bagian Hasil Akhir dari Perencanaan Rehabilitasi Jaringan Irigasi berupa desain Gambar dan Detail : Rencana Rehabilitasi Jaringan Irigasi sesuai Spesifikasi dan Mutu yang dibutuhkan di lapangan, sebanyak 5 Buku Gambar yang diperkecil dengan Ukuran A3

3. TANGGUNG JAWAB PERENCANAAN

3.1. Konsultan Perencana diharapkan mampu melaksanakan tanggung jawab dengan baik untuk menghasilkan keluaran yang memadai sesuai dengan KAK ini.

3.2. Konsultan Perencana bertanggung jawab secara profesional atas jasa perencanaan yang dilakukan sesuai ketentuan dan kode tata laku profesi yang berlaku

3.3. Secara umum tanggung jawab konsultan perencana dapat diurai, sebagai berikut:

- a. Hasil karya perencanaan yang dihasilkan harus memenuhi persyaratan standar hasil karya perencanaan yang berlaku
- b. Hasil karya perencanaan yang dihasilkan harus telah mengakomodasi batasan- batasan yang telah diberikan oleh Pengguna Anggaran / Kuasa Pengguna Anggaran (PA/KPA), termasuk melalui KAK ini, seperti dari segi pembiayaan, waktu penyelesaian pekerjaan dan mutu sarana/prasarana bangunan yang akan diwujudkan.
- c. Hasil karya perencanaan yang dihasilkan harus telah memenuhi peraturan, standar, dan pedoman teknis yang berlaku pada umumnya.

4. LOKASI

Lokasi kegiatan untuk seluruh paket pekerjaan berlokasi tersebar di Kabupaten Sinjai, sebagai berikut :

- D.I. Balang Riri Kecamatan Tellulimpoe
- D.I. Balakia I dan II Kecamatan Sinjai Barat
- D.I. Lappa Urangan Kecamatan Tellulimpoe
- D.I. Lembanna Kecamatan Sinjai Barat
- D.I. Aparang III Kecamatan Sinjai Selatan
- D.I. Pakelli Kecamatan Sinjai Borong
- D.I. Lappa Majelling Kecamatan Bulupoddo
- D.I. Tangkulu Kecamatan Sinjai Tengah