

## **URAIAN SINGKAT PEKERJAAN**

PROGRAM	:	Program Pengelolaan Sumber Daya Air (SDA)
KEGIATAN	:	Pengelolaan SDA dan Bangunan Pengaman Pantai pada Wilayah Sungai (WS) dalam 1 (Satu) Daerah Kabupaten/Kota
SUB KEGIATAN	:	Penyusunan Pola dan Rencana Pengelolaan SDA WS Kewenangan Kabupaten/Kota
PEKERJAAN	:	SID Pembangunan Siring Perkuatan Tebing Anak Sungai Samaliba - Sungai Sebelimbingan
TAHUN ANGGARAN	:	2024

### **1. Latar Belakang**

Anak Sungai Samaliba – Sungai Sebelimbingan merupakan salah satu sungai yang mengalir melewati Kota Nanga Bulik. Permasalahan utama di kota ini adalah erosi pada tepi Sungai yang pada tepi Sungai yang berada di permukiman warga. Sehingga diperlukan desain dan sekaligus penanganannya secara segera dan komprehensif.

Untuk hal ini guna penanggulangan dan penyediaan sarana dan prasarana yang baik dalam daerah tepi sungai Kawasan permukiman maka dirasakan sangat penting untuk membangun Dinding Penahan Tanah/Perkuatan Tebing di tepi Sungai Anak Sungai Samaliba – Sungai Sebelimbingan terutama daerah permukiman warga yang longsor dan rawan longsor, disamping untuk penataan daerah pinggiran sungai terutama kawasan permukiman penduduk serta infrastruktur dasar lainnya di daerah pinggiran sungai yang rawan terjadi longsor/erosi.

Sehubungan dengan kondisi tersebut, maka upaya penanggulangan harus segera dilakukan guna menghindari kerugian yang lebih besar. Upaya pencegahan dilakukan dengan menginventarisir daerah sungai, sehingga Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Perumahan dan Kawasan Permukiman dan Pertanahan Kabupaten Lamandau mengupayakan untuk melakukan pekerjaan SID (Survey Investigation Design) Pembangunan Siring Perkuatan Tebing Anak Sungai Samaliba – Sungai Sebelimbingan.

### **2. Maksud dan Tujuan**

1. Maksud dari pelaksanaan pekerjaan ini adalah untuk terlaksananya kegiatan perencanaan SID (Survey Investigation Design) di lokasi Sungai Samaliba – Sungai Sebelimbingan Kelurahan Nanga Bulik.
2. Tujuan dari pekerjaan ini adalah untuk mendapatkan hasil survey lokasi pekerjaan berupa kondisi tofografi, bathymetri, karakteristik / statigrafi tanah secara geoteknik dan tipe aliran sungai.

### **3. Sasaran**

Sasaran dari "SID Pembangunan Siring Perkuatan Tebing Anak Sungai Samaliba – Sungai Sebelimbingan" adalah tersusunnya Dokumen Pola dan Rencana Pengelolaan SDA WS Kewenangan Kabupaten/Kota berupa rencana awal desain Pembangunan Pembangunan Siring Perkuatan Tebing Anak Sungai Samaliba – Sungai Sebelimbingan di Kelurahan Nanga Bulik.

- 4. Lokasi Pekerjaan** Kelurahan Nanga Bulik, Kecamatan Bulik, Kabupaten Lamandau, Provinsi Kalimantan Tengah.
- 5. Sumber Pendanaan** Sumber dana dari keseluruhan Pekerjaan Jasa Konsultansi dibiayai oleh APBD Kabupaten Lamandau melalui DPA-SKPD Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Perumahan Dan Kawasan Permukiman Dan Pertanahan Kabupaten Lamandau Tahun Anggaran 2024 Nomor DPA SKPD DPA/A.1/1.03.1.04.2.10.04.0000/001/2023 tanggal 02 Januari 2024, Kode Rekening : 5.1.02.02.08.0008 sebesar Rp. 300.000.000,00 (*tiga ratus juta rupiah*).
- 6. Nama dan Organisasi Pejabat Pembuat Komitmen** Pejabat Pembuat Komitmen adalah pejabat struktural pada Instansi Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang, Perumahan Dan Kawasan Permukiman Dan Pertanahan Kabupaten Lamandau Bidang Sumber Daya Air yang bertanggung jawab terhadap kegiatan, yaitu:  
Pejabat Pembuat Komitmen :  
Nama : **JONI ELEN, S.T., M.T.**  
NIP : 19751210 200312 1 006  
Alamat : Jl. Bukit Hibul Timur No.037 RT.12 C RW.XII  
Nanga Bulik Kode Pos : 74662  
Telp. 0532 - 2071023 / 0532 - 2071024  
Fax. 0532 - 2071031
- 7. Lingkup Pekerjaan** Lingkup pekerjaan ini, adalah Survey Investigasi Desain yang tercakup dalam kerangka acuan ini adalah :
1. Tahap Pendahuluan meliputi kegiatan :
    - Kegiatan Persiapan mengumpulkan data
  2. Tahap Survey Detail meliputi kegiatan :
    - Survei Pengukuran Topografi/bathymetri
    - Survei titik Sungai/drainase
    - Survei Investigasi Geologi dan Mekanika Tanah
    - Survei Hidrologi
    - Survei Lingkungan/Sosekbud
    - Kajian dan Analisa Data
    - Kegiatan Rencana Teknis/Pra Desain
- 8. Keluaran** Keluaran yang dihasilkan dari pelaksanaan pekerjaan ini adalah :
- a. Laporan - laporan teknis hasil survey (laporan pendahuluan, laporan antara dan laporan akhir)
  - b. Produk Gambar dan Peta berbentuk hardcopy yang dicetak pada kertas A1 dan A3
  - c. Softcopy yang dibuat dalam format cad, excel, word dan shp yang dapat dikomparasikan keaplikasi GIS.

Demikian uraian Singkat Pekerjaan SID Pembangunan Siring Perkuatan Tebing Anak Sungai Samaliba – Sungai Sebelimbingan, sebagai gambaran/penjelasan mengenai rencana pelaksanaan .

Nanga Bulik, 22 Maret 2024

Pengguna Anggaran/  
Pejabat Pembuat Komitmen (PPK)  
DPUPPERKIMTAN Kab. Lamandau,

