



REVISI

**PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2023**  
**SNVT PELAKSANAAN JARINGAN PEMANFAATAN AIR SUMATERA I PROVINSI ACEH**  
**BALAI WILAYAH SUNGAI SUMATERA I**

Dalam rangka mewujudkan manajemen pemerintahan yang efektif, transparan, dan akuntabel serta berorientasi pada hasil, kami yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : ALFONSO ESKOBAR

Jabatan : KEPALA SNVT PELAKSANAAN JARINGAN PEMANFAATAN AIR SUMATERA I PROVINSI ACEH

Selanjutnya disebut **PIHAK PERTAMA**

Nama : SPENSER DELAHOYA

Jabatan : KEPALA BALAI WILAYAH SUNGAI SUMATERA I

Selaku atasan langsung **PIHAK PERTAMA**, selanjutnya disebut **PIHAK KEDUA**

**PIHAK PERTAMA** dan **PIHAK KEDUA** sepakat untuk membuat Perjanjian Kinerja dengan ketentuan sebagai berikut :

1. **Pihak pertama** pada tahun 2023 ini berjanji akan mewujudkan target kinerja yang seharusnya sesuai lampiran perjanjian ini, dalam rangka mencapai target kinerja jangka menengah seperti yang telah ditetapkan dalam dokumen perencanaan. Keberhasilan dan kegagalan pencapaian target kinerja tersebut menjadi tanggung jawab **pihak pertama**.
2. **Pihak kedua** akan melakukan supervisi yang diperlukan serta akan melakukan evaluasi terhadap capaian kinerja dari perjanjian ini dan mengambil tindakan yang diperlukan dalam rangka pemberian penghargaan dan sanksi.

**Pihak Kedua**

**SPENSER DELAHOYA**

**Banda Aceh, Agustus 2023**  
**Pihak Pertama**

**ALFONSO ESKOBAR**

**PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2023****SNVT PELAKSANAAN JARINGAN PEMANFAATAN AIR SUMATERA I PROVINSI ACEH - BALAI WILAYAH SUNGAI SUMATERA I**

<b>SASARAN PROGRAM / SASARAN KEGIATAN / INDIKATOR</b>		<b>TARGET 2023</b>
<b>(1)</b>		<b>(2)</b>
SK	Meningkatnya layanan jaringan irigasi	
1	Jumlah tambahan panjang jaringan irigasi yang dibangun	1123 Km
2	Jumlah panjang jaringan irigasi yang direhabilitasi	3 Km
3	Jumlah daerah irigasi yang dimodernisasi	5 DI
SK	Meningkatnya layanan sarana prasarana penyediaan air tanah dan air baku	
1	Jumlah panjang prasarana air baku yang dibangun	7 Km
2	Jumlah panjang jaringan irigasi air tanah (JIAT) yang dibangun	90 Km
3	Jumlah lokasi prasarana irigasi nonpadi yang dibangun	11 Lokasi

**KEGIATAN**

1. Pengembangan Jaringan Irigasi Permukaan, Rawa, dan Non-Padi
2. Pengembangan Jaringan Air Tanah dan Air Baku
3. Dukungan Manajemen Ditjen Sumber Daya Air
4. Layanan Kesekretariatan Dewan Sumber Daya Air Nasional (DSDAN)

**ANGGARAN****Rp. 1****KEPALA BALAI WILAYAH SUNGAI SUMATERA I****SPENSER DELAHOYA**

**Banda Aceh,      Agustus 2023**  
**KEPALA SNVT PELAKSANAAN JARINGAN PEMANFAATAN AIR**  
**SUMATERA I PROVINSI ACEH**

**ALFONSO ESKOBAR**

**PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2023****SNVT PELAKSANAAN JARINGAN PEMANFAATAN AIR SUMATERA I PROVINSI ACEH - BALAI WILAYAH SUNGAI SUMATERA I**

SASARAN PROGRAM / SASARAN KEGIATAN / INDIKATOR		OUTCOME 2023
(1)		(2)
SK	Meningkatnya layanan jaringan irigasi	
1	Jumlah tambahan panjang jaringan irigasi yang dibangun	2 Hektar
2	Jumlah panjang jaringan irigasi yang direhabilitasi	4 Hektar
3	Jumlah daerah irigasi yang dimodernisasi	6 Hektar
SK	Meningkatnya layanan sarana prasarana penyediaan air tanah dan air baku	
1	Jumlah panjang prasarana air baku yang dibangun	8 M3 / detik
2	Jumlah panjang jaringan irigasi air tanah (JIAT) yang dibangun	0 Hektar
3	Jumlah lokasi prasarana irigasi nonpadi yang dibangun	12 Hektar

**KEGIATAN**

1. Pengembangan Jaringan Irigasi Permukaan, Rawa, dan Non-Padi
2. Pengembangan Jaringan Air Tanah dan Air Baku
3. Dukungan Manajemen Ditjen Sumber Daya Air
4. Layanan Kesekretariatan Dewan Sumber Daya Air Nasional (DSDAN)

**ANGGARAN****Rp. 1****KEPALA BALAI WILAYAH SUNGAI SUMATERA I****SPENSER DELAHOYA**

**Banda Aceh,      Agustus 2023**  
**KEPALA SNVT PELAKSANAAN JARINGAN PEMANFAATAN AIR**  
**SUMATERA I PROVINSI ACEH**

**ALFONSO ESKOBAR**