

PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2022

SATUAN KERJA SNVT PELAKSANAAN JARINGAN PEMANFAATAN AIR SUMATERA I PROVINSI ACEH KEPALA 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 : alek

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

Selanjutnya disebut PIHAK PERTAMA

Nama : sander

Jabatan : KEPALA BALAI WILAYAH SUNGAI SUMATERA I

Selaku atasan langsung PIHAK PERTAMA, selanjutnya disebut PIHAK KEDUA

SEP

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

- 1. **Pihak pertama** pada tahun 2022 ini berjanji akan mewujudkan target kinerja yang seharusnya sesuai lampiran perjanjian ini, dalam rangka mencapai target kinerja jangka menengah seperti yang telah di tetapkan dalam dokumen perencanaan. Keberhasilan dan kegagalan pencapaian target kinerja tersebut menjadi tanggung jawab **pihak pertama**.
- 2. **Pihak kedua** akan melakukan supervisi yang di perlukan serta akan melakukan evaluasi terhadap capaian kinerja dari perjanjian ini dan mengambil tindakan yang diperlukan dalam rangka pemberian penghargaan dan sanksi.

Pihak Kedua

DKI JAKARTA, Januari 2022 Pihak Pertama

sander alek

PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2022

SNVT PELAKSANAAN JARINGAN PEMANFAATAN AIR SUMATERA I PROVINSI ACEH - KEPALA BALAI WILAYAH SUNGAI SUMATERA I

| | SASARAN PROGRAM / SASARAN KEGIATAN / INDIKATOR | TARGET 2022 |
|----|---|-------------|
| | (1) | (2) |
| SK | Meningkatnya layanan jaringan irigasi | |
| 1 | Jumlah tambahan panjang jaringan irigasi yang dibangun | 1 Km |
| 2 | Jumlah panjang jaringan irigasi yang direhabilitasi | 2 Km |
| 3 | Jumlah lokasi prasarana irigasi nonpadi yang dibangun | 0 Lokasi |
| 4 | Jumlah daerah irigasi yang dimodernisasi | 4 DI |
| SK | Meningkatnya layanan sarana prasarana penyediaan air tanah dan air baku | |
| 1 | Jumlah panjang prasarana air baku yang dibangun | 5 Km |
| 2 | Jumlah panjang jaringan irigasi air tanah (JIAT) yang dibangun | 6 Km |

KETERANGAN

KEGIATAN

Pengembangan Jaringan Irigasi Permukaan, Rawa, dan Non-Padi Pengembangan Jaringan Air Tanah dan Air Baku NSEP

ANGGARAN

Rp. 30

KEPALA BALAI WILAYAH SUNGAI SUMATERA I

DKI JAKARTA, Januari 2022
KEPALA SATUAN KERJA SNVT PELAKSANAAN JARINGAN
PEMANFAATAN AIR SUMATERA I PROVINSI ACEH

sander alek

^{*} Indikator Baru/Berbeda Cara Perhitungan