

**PERNYATAAN PERJANJIAN KINERJA
KEPALA STASIUN KLIMATOLOGI SUMATERA SELATAN**



PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2026

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

Nama : Dr. Wandayantolis, S.Si, M.Si
Jabatan : Kepala Stasiun Klimatologi Sumatera Selatan

Selanjutnya disebut pihak pertama

Nama : Dr. A. Fachri Radjab, S.Si, M.Si
Jabatan : Direktur Informasi Perubahan Iklim

Selaku atasan langsung pihak pertama

Selanjutnya disebut pihak kedua

Pihak pertama 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.

Pihak kedua akan memberikan supervisi yang diperlukan serta akan melakukan evaluasi akuntabilitas kinerja terhadap capaian kinerja terhadap capaian kinerja dari perjanjian ini dan mengambil tindakan yang diperlukan dalam rangka pemberian penghargaan dan sanksi.

Palembang, 2 Januari 2026

Pihak Kedua,
Direktur Informasi Perubahan Iklim

Pihak Pertama,
Kepala Stasiun Klimatologi Sumatera Selatan

Dr. A. Fachri Radjab, S.Si, M.Si
NIP. 197507181997031001

Dr. Wandayantolis, S.Si, M.Si
NIP. 197705231999031002

PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2026
KEPALA STASIUN KLIMATOLOGI SUMATERA SELATAN

NO	SASARAN KINERJA	INDIKATOR KINERJA	TARGET
1	Tersedianya Layanan Klimatologi yang Prima di Daerah	Persentase pemenuhan akurasi informasi variabilitas iklim dan perubahan iklim yang di daerah	93 %
		Persentase Pemenuhan Akurasi Informasi Iklim dan Kualitas Udara di Daerah	93 %
		Persentase pemahaman masyarakat peserta literasi dan sekolah lapang terhadap informasi Klimatologi di Daerah	87 %
		Indeks kepuasan pengguna layanan informasi iklim di daerah	3.73 Skala Likert
2	Meningkatnya layanan operasional aloptama Klimatologi yang prima	Persentase alat operasional utama Klimatologi yang laik operasi	97 %
3	Terwujudnya Kualitas Tata Kelola Dukungan Manajemen yang baik di Daerah	Nilai Evaluasi AKIP di Satker MKG	BB Predikat
		Nilai IKPA di Satker MKG	90.5 Nilai
		Persentase jumlah BMN yang di PSP-kan	91 %
		Nilai Pengelolaan Arsip di Satker MKG	70.5 Nilai
		Persentase pelaksanaan tata kelola sumber daya manusia UPT sesuai ketentuan	100 %

Kegiatan

1. Pengelolaan Layanan Informasi Iklim Terapan BMKG
2. Pengelolaan Instrumentasi, Kalibrasi, dan Rekayasa BMKG
3. Pengelolaan Informasi Perubahan Iklim BMKG
4. Pengelolaan Keuangan, Perlengkapan, Tata Usaha dan Rumah Tangga BMKG

Anggaran

- Rp. 68.322.000,-
Rp. 828.032.000,-
Rp. 775.312.000,-
Rp. 12.607.267.000,-

Palembang, 2 Januari 2026

Pihak Kedua,
Direktur Informasi Perubahan Iklim

Pihak Pertama,
Kepala Stasiun Klimatologi Sumatera Selatan



Dr. A. Fachri Radjab, S.Si, M.Si
NIP. 197507181997031001



Dr. Wandayantolis, S.Si, M.Si
NIP. 197705231999031002