



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA
LABORATORIUM KALIBRASI BMKG

SERTIFIKAT KALIBRASI

CALIBRATION CERTIFICATE

XX

IDENTITAS ALAT

Instrument Details

Nama Alat

Instrument Name

Merek Pabrik

Manufacturer

Tipe / Nomor Seri

Type / Serial Number

Lain-lain

Others

: Automatic Weather Station (AWS Digitalisasi)

: Campbell Scientific

: CR1000X / 62426

: terdiri dari beberapa sensor yaitu:

1. Sensor Wind Direction 10m : LSI Lastern / DNA217 / -

IDENTITAS PEMILIK

Owner Identification

Nama

Designation

Alamat

Address

: Stasiun Meteorologi Kalimara

: Jl. Bandara Kalimara - Berau, Kalimantan Timur, 77315, Indonesia

Sertifikat ini terdiri atas 2 halaman

This certificate comprises of 2 pages

Diterbitkan tanggal 2025-11-21

Date of issue

**Direktorat
Instrumentasi dan Kalibrasi**

BMKG



Fitya Azizi

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE),
Badan Siber dan Sandi Negara



No. Sertifikat : xx
Certificate Number : xx

No. Order : xx
Order Number : xx

Halaman : 2 dari 2
Page : 2 dari 2

Nama Sensor / Sensor Name	:	Sensor Wind Direction 10m
Merek Sensor / Manufacturer	:	LSI Lastern
Tipe & No. Seri / Type & Serial Number	:	DNA217 / -
Tanggal Masuk / Date of Entry	:	2025-11-21
Tanggal Kalibrasi / Calibration Date	:	2025-11-25
Tempat Kalibrasi / Calibration Place	:	Laboratorium Kalibrasi BMKG - Sensor Wind Direction 10m

--- Akhir dari Sertifikat / End of Certificate ---

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE),
Badan Siber dan Sandi Negara



Jl. Angkasa I No. 02 Kemayoran Jakarta Pusat

F/IKK 7.8.1 Tlp. 021-4246321 Ext. 5125; Fax: 021-6545626; P.O. Box 3540 Jkt; Website: <http://www.bmkg.go.id> Edisi/Revisi: 11/0