



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

: AWS Maritim tes

: German

: IX001 / IWX0123

: terdiri dari beberapa sensor yaitu:

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

IDENTITAS PEMILIK

Owner Identification

Nama

Designation

Alamat

Address

: Stasiun Klimatologi Bangka Belitung

: Komp. Perkantoran Terpadu Pemkab. Bangka Tengah, Jl. Kartika I, Koba, Kep. Bangka-Belitung, 33681

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

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



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	:	2025-11-20
Tanggal Kalibrasi / Calibration Date	:	2025-11-22
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