



LAPORAN POSKO BERSAMA

“Antisipasi Bencana Kekeringan Tahun 2024 Di Wilayah
Provinsi Jawa Timur”

Sidoarjo, 21 Juli 2024

Forecaster on duty : Endah Eka



PRAKIRAAN CUACA JAWA TIMUR

MINGGU, 21 JULI 2024

BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA
Stasiun Meteorologi Juanda - Surabaya

Bandara Ulini Asmida Surabaya
Telp : (031) 867542
Fax : (031) 867543, 867119
Email : stam@jamg.bmkg.go.id
www.stam.jamg.bmkg.go.id

PRAKIRAAN CUACA JAWA TIMUR
Berlaku Mulai : Sab 20 Jul 2024 / 07:00 WIB
Hingga : Min 21 Jul 2024 / 07:00 WIB

LOKASI	CUACA								BUHU °C	ANGIN km/h	KELEMBABAN %
	07.00	10.00	13.00	16.00	19.00	22.00	01.00	04.00			
Surabaya	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	22-32	↻ 20	60-85
Pacitan	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	24-29	↻ 30	65-85
Ponorogo	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	23-31	↻ 30	50-85
Trenggalek	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	20-29	↻ 30	75-95
Tulungagung	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	22-28	↻ 30	60-85
Kota Blitar	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	22-29	↻ 30	55-90
Kabupaten Blitar	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	22-29	↻ 30	55-85
Kota Kediri	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	24-32	↻ 30	45-80
Kabupaten Kediri	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	22-32	↻ 30	45-85
Kota Malang	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	20-28	↻ 20	55-95
Kabupaten Malang	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	20-29	↻ 30	65-95
Lumajang	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	20-27	↻ 20	65-100
Jember	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	18-26	↻ 20	65-100
Banyuwangi	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	22-26	↻ 20	75-90
Bondowoso	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	20-31	↻ 20	45-85
Situbondo	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	20-31	↻ 20	45-80
Kota Probolinggo	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	24-31	↻ 30	55-80
Kabupaten Probolinggo	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	22-29	↻ 30	60-85
Kota Pasuruan	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	21-32	↻ 30	55-80
Kabupaten Pasuruan	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	20-30	↻ 20	55-85

LEGENDA

☀️ Cerah ☀️☁️ Cerah berawan ☁️ Berawan ☁️☁️ Berawan tebal 🌫️ Asap 🌫️🌫️ Kabut 🌧️ Hujan ringan 🌧️🌧️ Hujan sedang 🌧️🌧️🌧️ Hujan lebat 🌩️ Hujan Petir

Surabaya, Kamis 18 Juli 2024 / 10:14 WIB
Prakirawan BMKG

INFORMASI BMKG
Cuaca, Klimatologi, Geofisika, dan Sismologi
Download Aplikasi BMKG
App Store | Google Play | Info BMKG
@infobmkg | www.bmkg.go.id

BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA
Stasiun Meteorologi Juanda - Surabaya

Bandara Ulini Juanda Surabaya
Telp : (031) 867542
Fax : (031) 867543, 867119
Email : stam@jamg.bmkg.go.id
www.stam.jamg.bmkg.go.id

PRAKIRAAN CUACA JAWA TIMUR
Berlaku Mulai : Sab 20 Jul 2024 / 07:00 WIB
Hingga : Min 21 Jul 2024 / 07:00 WIB

LOKASI	CUACA								BUHU °C	ANGIN km/h	KELEMBABAN %
	07.00	10.00	13.00	16.00	19.00	22.00	01.00	04.00			
Sidoarjo	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	21-32	↻ 30	55-85
Kota Mojokerto	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	22-33	↻ 20	45-80
Kabupaten Mojokerto	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	19-27	↻ 20	60-85
Jombang	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	21-29	↻ 30	60-100
Nganjuk	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	21-31	↻ 20	45-80
Kota Madiun	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	23-33	↻ 20	45-80
Kabupaten Madiun	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	21-31	↻ 20	45-85
Magetan	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	22-31	↻ 30	45-80
Ngawi	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	23-33	↻ 20	40-80
Bojonegoro	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	23-32	↻ 20	45-80
Taban	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	23-31	↻ 30	60-85
Lamongan	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	23-32	↻ 30	45-80
Gresik	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	24-31	↻ 30	55-85
Pulau Bawean	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	24-31	↻ 30	55-85
Bangkalan	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	24-31	↻ 30	55-85
Sampang	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	24-31	↻ 20	50-85
Pamekasan	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	22-30	↻ 30	60-85
Sumenep	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	24-30	↻ 30	60-85
Batu	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	☀️	15-26	↻ 20	75-100

LEGENDA

☀️ Cerah ☀️☁️ Cerah berawan ☁️ Berawan ☁️☁️ Berawan tebal 🌫️ Asap 🌫️🌫️ Kabut 🌧️ Hujan ringan 🌧️🌧️ Hujan sedang 🌧️🌧️🌧️ Hujan lebat 🌩️ Hujan Petir

Surabaya, Kamis 18 Juli 2024 / 10:14 WIB
Prakirawan BMKG

INFORMASI BMKG
Cuaca, Klimatologi, Geofisika, dan Sismologi
Download Aplikasi BMKG
App Store | Google Play | Info BMKG
@infobmkg | www.bmkg.go.id

LEGENDA

☀️ Cerah ☀️☁️ Cerah berawan ☁️ Berawan ☁️☁️ Berawan tebal 🌫️ Asap 🌫️🌫️ Kabut 🌧️ Hujan ringan 🌧️🌧️ Hujan sedang 🌧️🌧️🌧️ Hujan lebat 🌩️ Hujan Petir



PERINGATAN DINI CUACA EKSTREM

MINGGU, 21 JULI 2024

Waspadai hujan intensitas sedang hingga lebat disertai petir dan angin kencang sesaat pada:

- NIHIL

DOKUMENTASI

