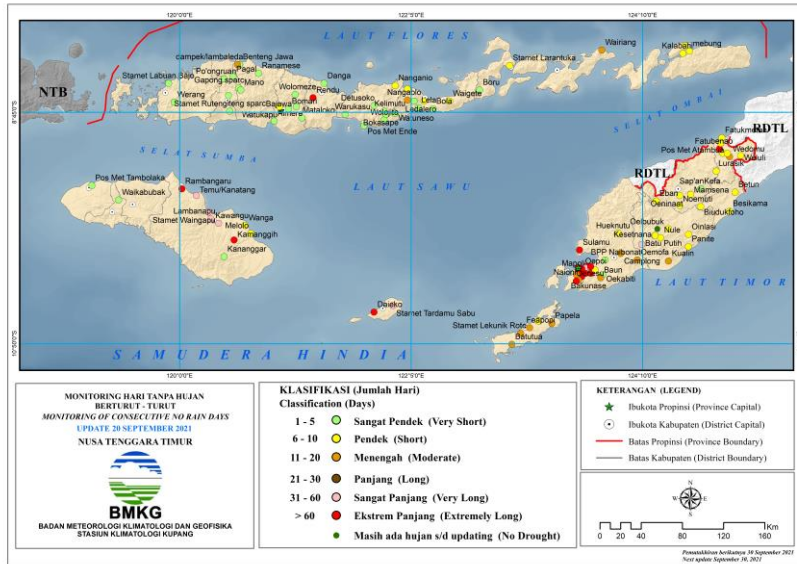


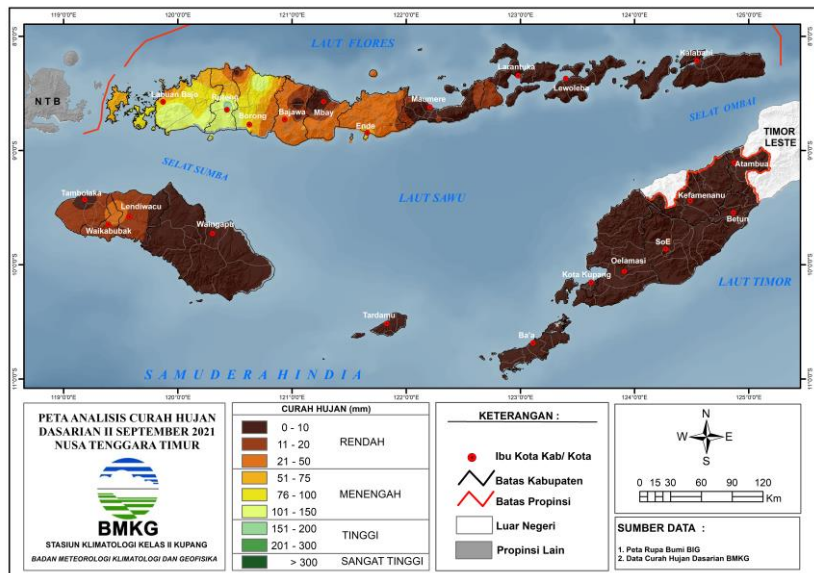
INFORMASI IKLIM PROVINSI NUSA TENGGARA TIMUR
(Update 20 September 2021)
Analisis, Kondisi Terkini dan Prediksi



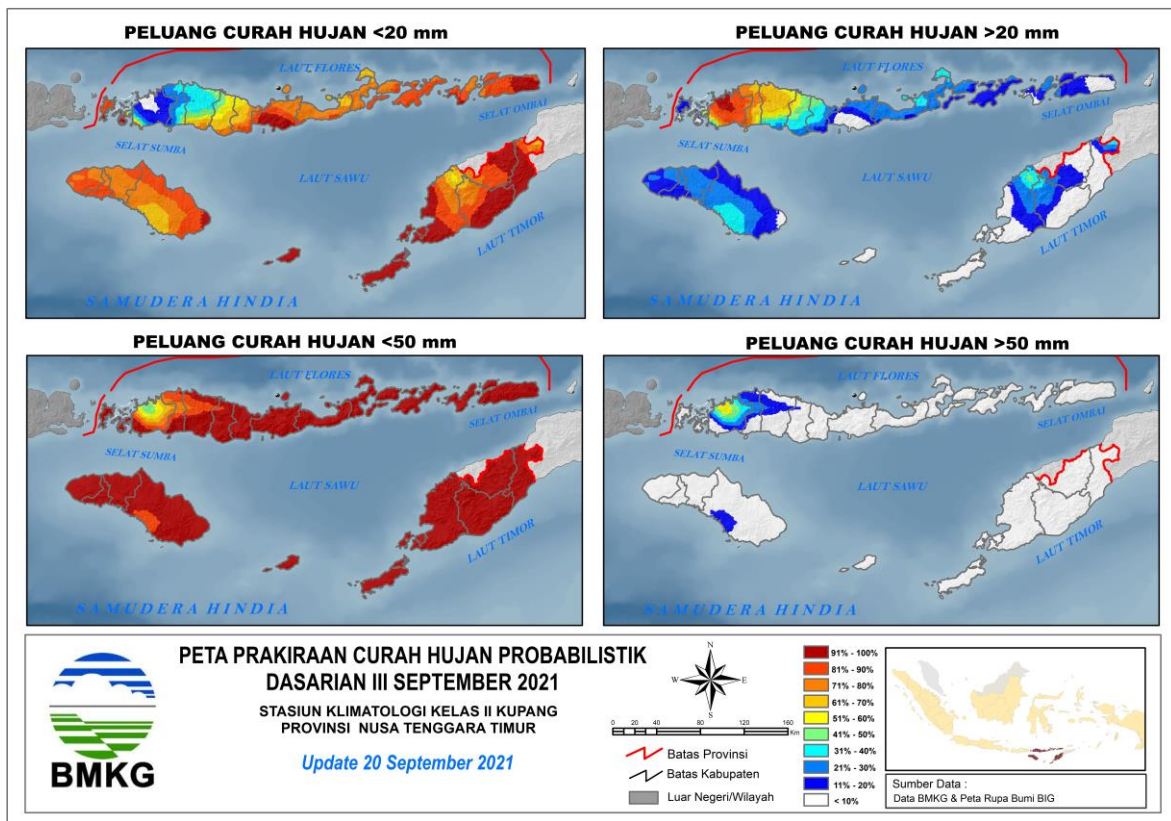
Monitoring Hari Tanpa Hujan berturut-turut (HTH) Dasarian II September 2021 di Provinsi Nusa Tenggara Timur pada umumnya mengalami **Hari Tanpa Hujan** dengan kategori **Sangat Pendek (1 – 5 hari) hingga Pendek (6 – 10 hari)**. Namun terdapat wilayah yang masih

mengalami HTH dengan Kategori **Ekstrem Panjang (> 60 hari)** yaitu Kab. Nagekeo (sekitar Rendu), Kab. Sumba Timur (sekitar Rambangaru dan Kamanggih), Kab. Sabu Raijua (sekitar Daieko), Kota Kupang (sekitar Lasiana, Sikumana, Bakunase, Oepoi, Mapoli, Fatubena dan Fatubesi), Kab. Kupang (sekitar Sulamu, Baumata, Oelnasi dan Onesu) serta Kab. Belu (sekitar Fatubena).

Analisis curah hujan Dasarian II September 2021 pada umumnya wilayah Nusa Tenggara Timur (NTT) mengalami curah hujan dengan kategori **Rendah (0 – 50 mm)**. Namun di sebagian besar Kab. Manggarai Barat, sebagian Kab. Manggarai, sebagian besar Kab. Manggarai Timur, sebagian kecil Kab. Ngada dan sebagian kecil Kab. Ende mengalami curah hujan



dengan kategori **Menengah (51 – 150 mm)**, serta sebagian kecil Kab. Manggarai dan sebagian kecil Kab. Manggarai Timur mengalami curah hujan dengan kategori **Tinggi (151 – 300 mm)**.



Berdasarkan peta prakiraan PELUANG curah hujan Dasarian III September 2021 diketahui bahwa pada umumnya wilayah NTT diprakirakan memiliki **peluang curah hujan <20 mm** sebesar **61 – 100%**. Sedangkan di sebagian Kab. Manggarai Barat, Kab. Manggarai, sebagian besar Kab. Manggarai Timur serta sebagian kecil Kab. Ngada diprakirakan memiliki **peluang curah hujan 21 – 50 mm** sebesar **51 – 90%**. Dan di sebagian kecil Kab. Manggarai Barat diprakirakan memiliki **peluang curah hujan >50 mm** sebesar **41 – 60%**

Kupang, 20 September 2021

Kepala Stasiun,
Rahmattulloh Adji