



ANALISIS DAN PRAKIRAAN CURAH HUJAN DASARIAH BULAN AGUSTUS 2021

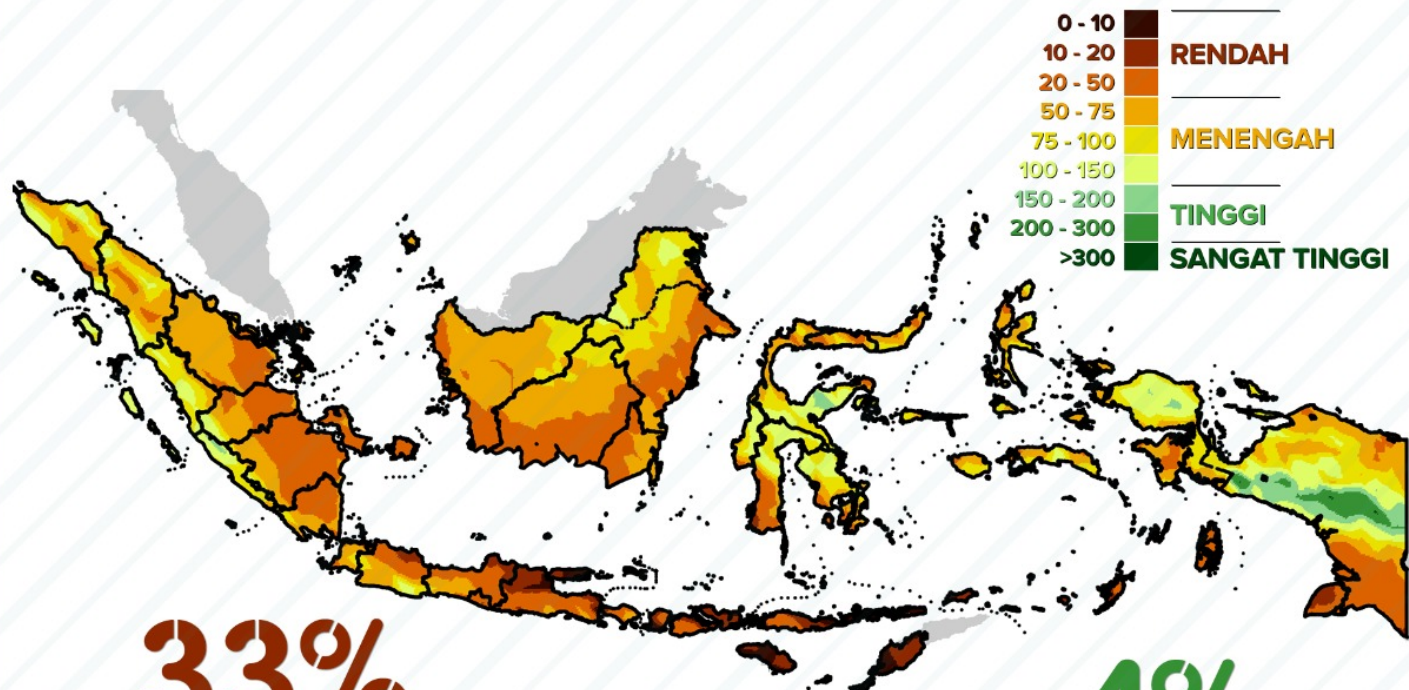


www.bmkg.go.id

KEDEPUTIAN BIDANG KLIMATOLOGI

Prakiraan Curah Hujan

DASARIAN I AGUSTUS 2021



33%

wilayah Indonesia diprakirakan
mengalami hujan kategori
rendah (0-50 mm)

4%

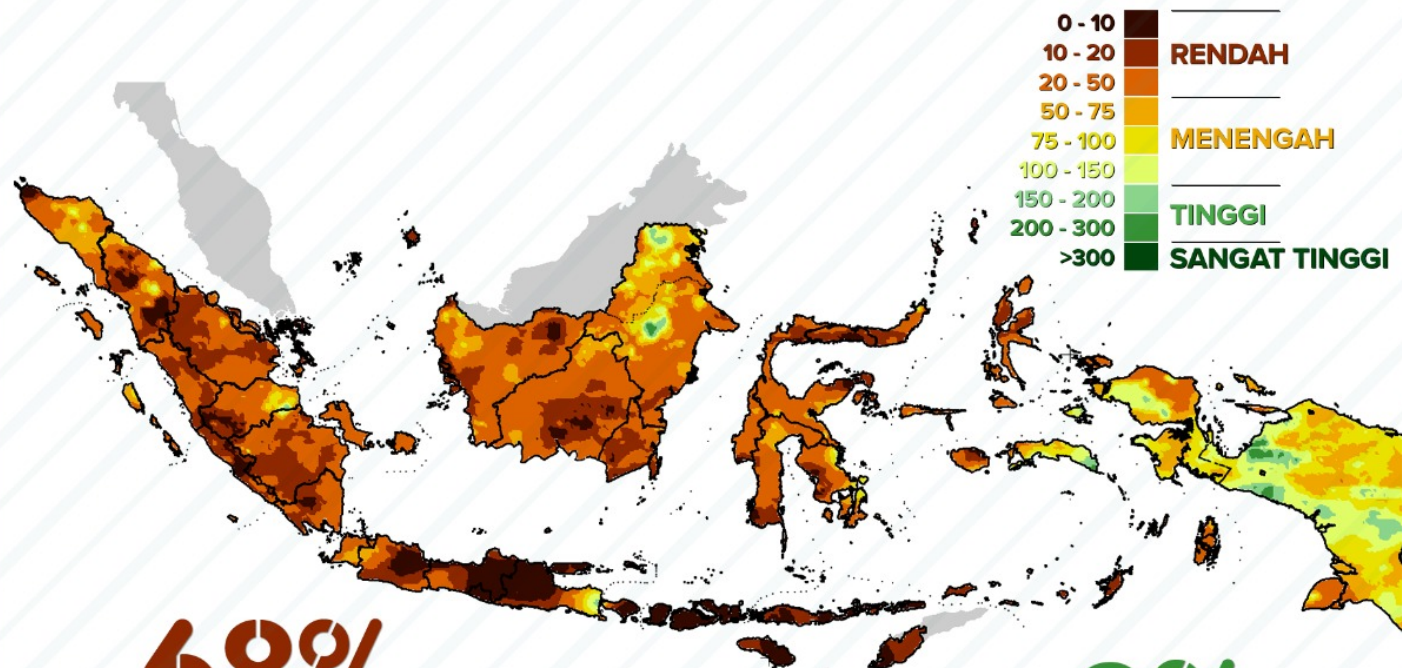
wilayah Indonesia diprakirakan
mengalami hujan kategori
tinggi (150-300 mm)

63%

wilayah Indonesia diprakirakan
mengalami hujan kategori
menengah (50-150 mm)

Analisis Curah Hujan

DASARIAN III JULI 2021



68%

wilayah Indonesia mengalami hujan kategori rendah (0-50 mm)

2%

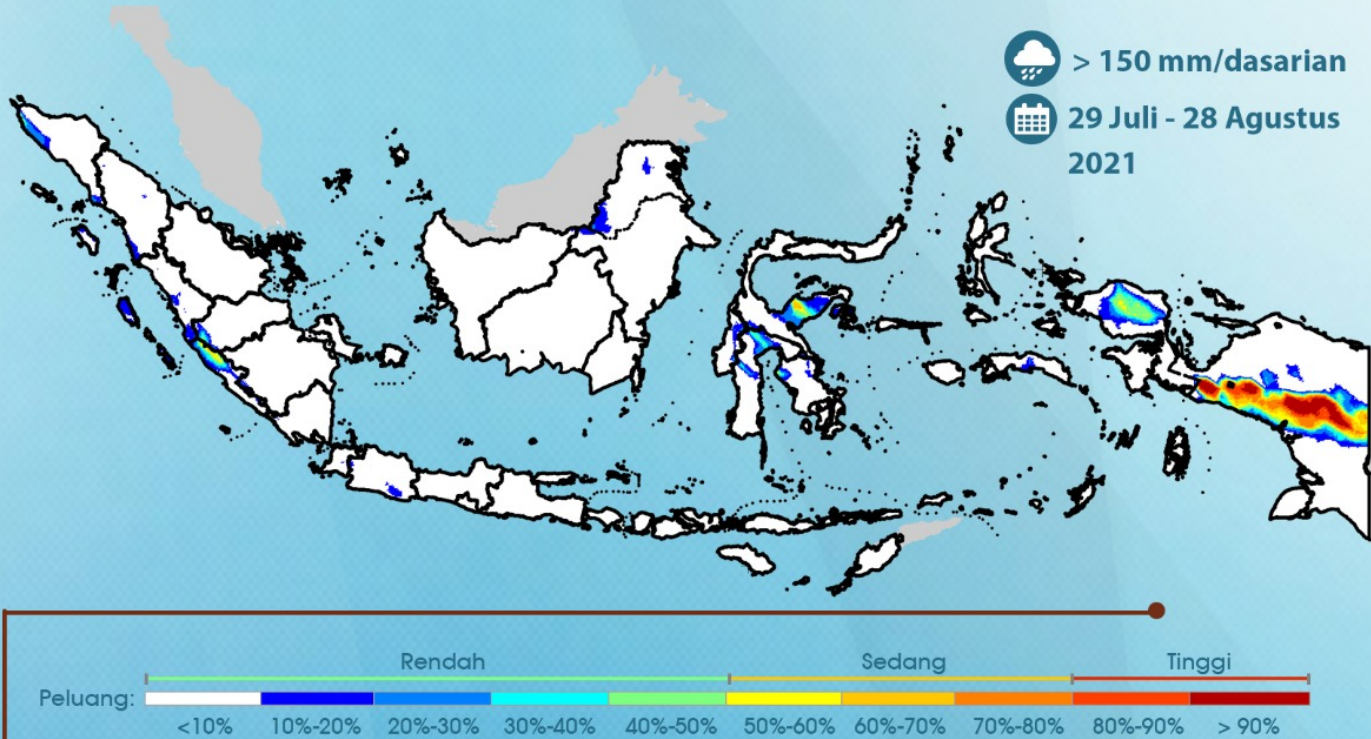
wilayah Indonesia mengalami hujan kategori tinggi (150-300 mm)

30%

wilayah Indonesia mengalami hujan kategori menengah (50-150 mm)

PRAKIRAAN PELUANG AKUMULASI CURAH HUJAN TINGGI

 > 150 mm/dasarian
 29 Juli - 28 Agustus 2021

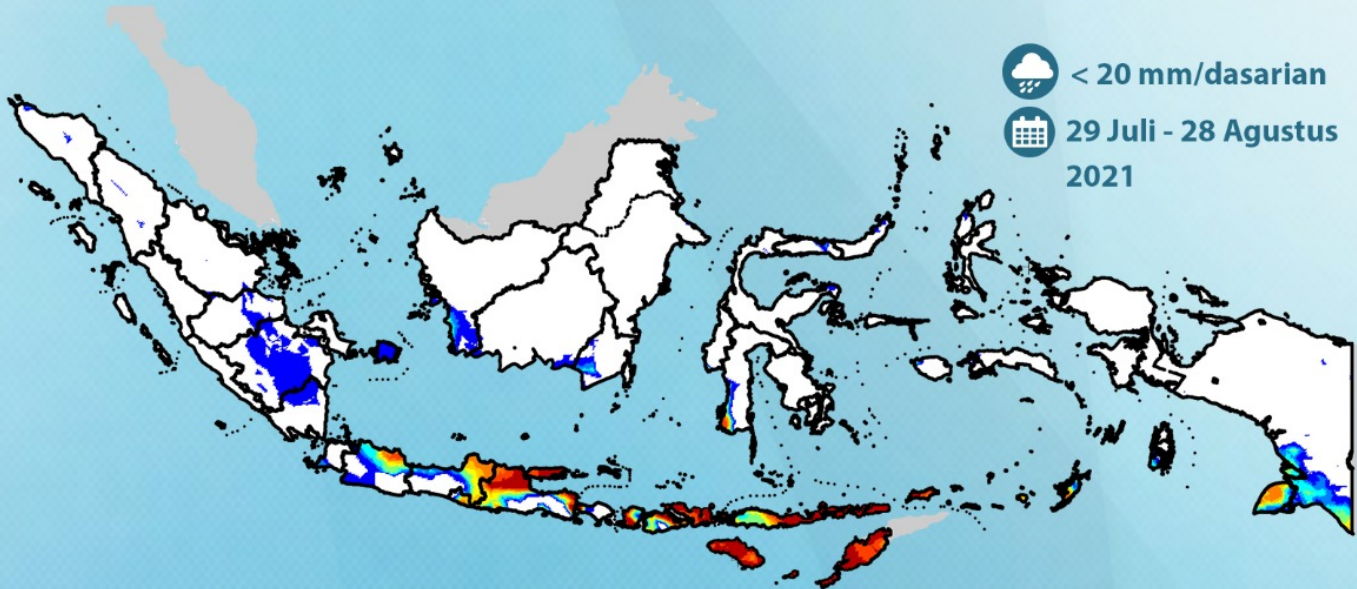


Curah hujan > 150 mm/dasarian berpeluang >80% terjadi di:

- Bengkulu bagian utara, Sulawesi Tengah bagian timur, Papua Barat bagian utara, dan Papua bagian Tengah.

PRAKIRAAN PELUANG AKUMULASI CURAH HUJAN RENDAH

 < 20 mm/dasarian
 29 Juli - 28 Agustus 2021



Curah hujan < 20 mm/dasarian berpeluang >80% terjadi di:

- Jawa Barat bagian utara, Jawa Tengah bagian timur, DIY bagian timur, sebagian besar Jawa Timur, Bali bagian barat, NTB, NTT, sebagian Kalimantan Barat, Kalimantan Tengah bagian selatan, Kalimantan Selatan bagian selatan, Sulawesi Selatan bagian selatan, Maluku bagian selatan, dan Papua bagian selatan.