



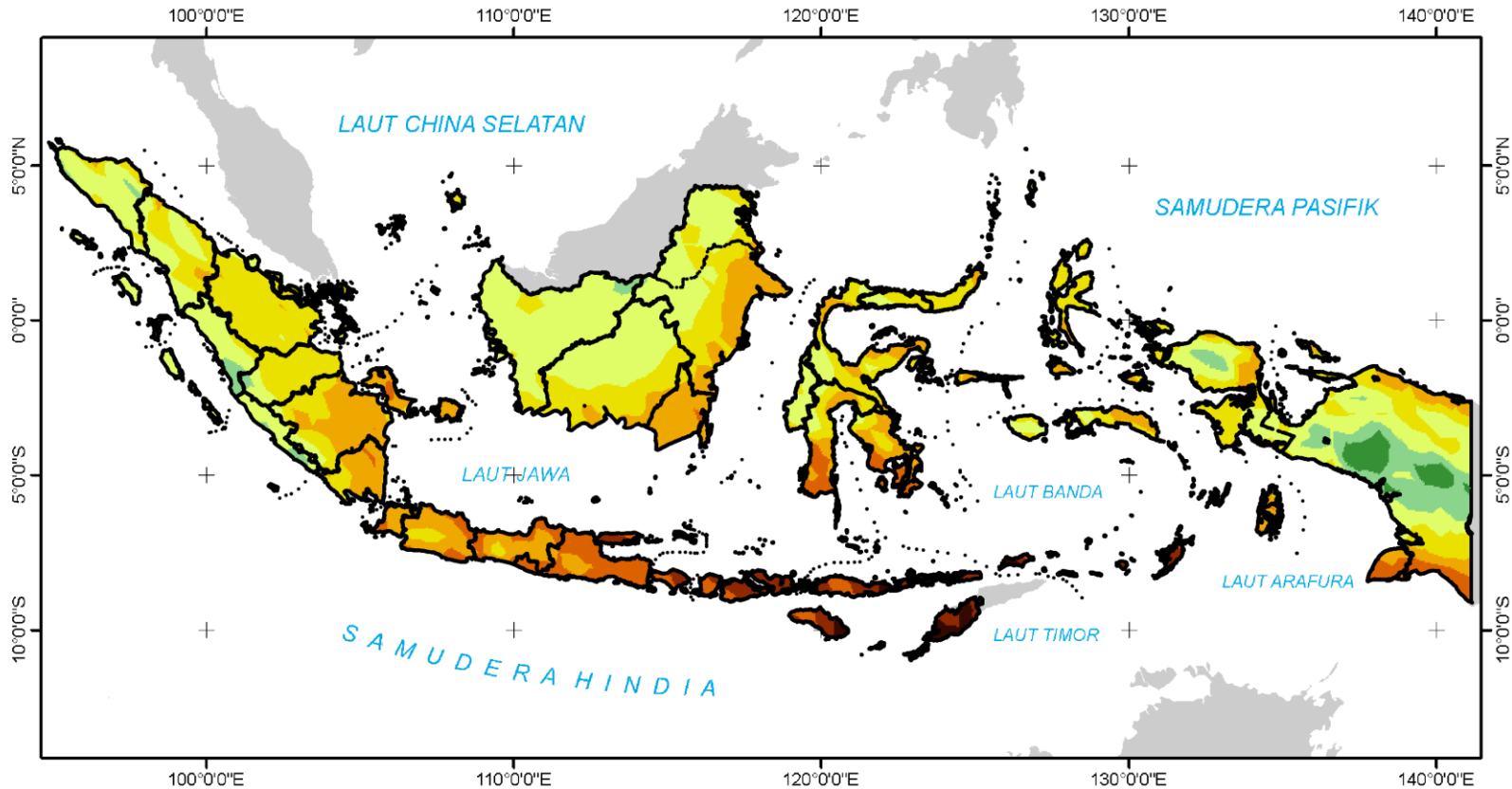
BMKG

PRAKIRAAN CURAH HUJAN DASARIAN II OKTOBER 2020

Update Tgl 28 September 2020



PRAKIRAAN CURAH HUJAN DAS II OKTOBER 2020



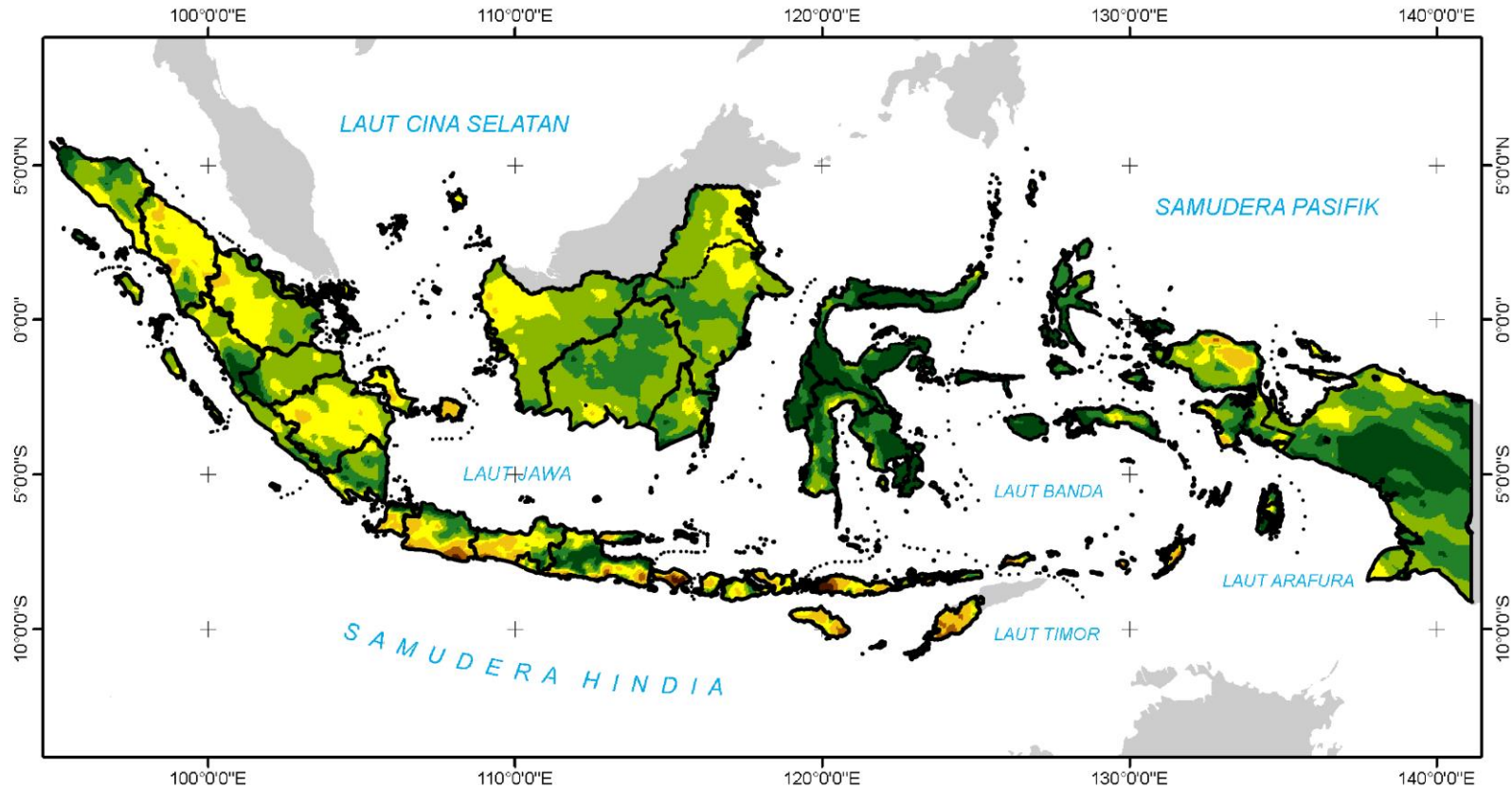
PETA PRAKIRAAN CURAH HUJAN DASARIAN II OKTOBER 2020 INDONESIA Update : 28 September 2020 BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA	CURAH HUJAN (mm) : 0 - 10 10 - 20 20 - 50	KETERANGAN: Batas Propinsi Luar Negeri
	RENDAH 50 - 75 75 - 100 100 - 150 MENENGAH 150 - 200 200 - 300 TINGGI > 300 SANGAT TINGGI	

Scale: 0 90 180 360 540 720 Km

Sumber :
1. Prakiraan Dasarian dari ECMWF
2. Peta Administrasi dari BIG



PRAKIRAAN SIFAT HUJAN DAS II OKTOBER 2020



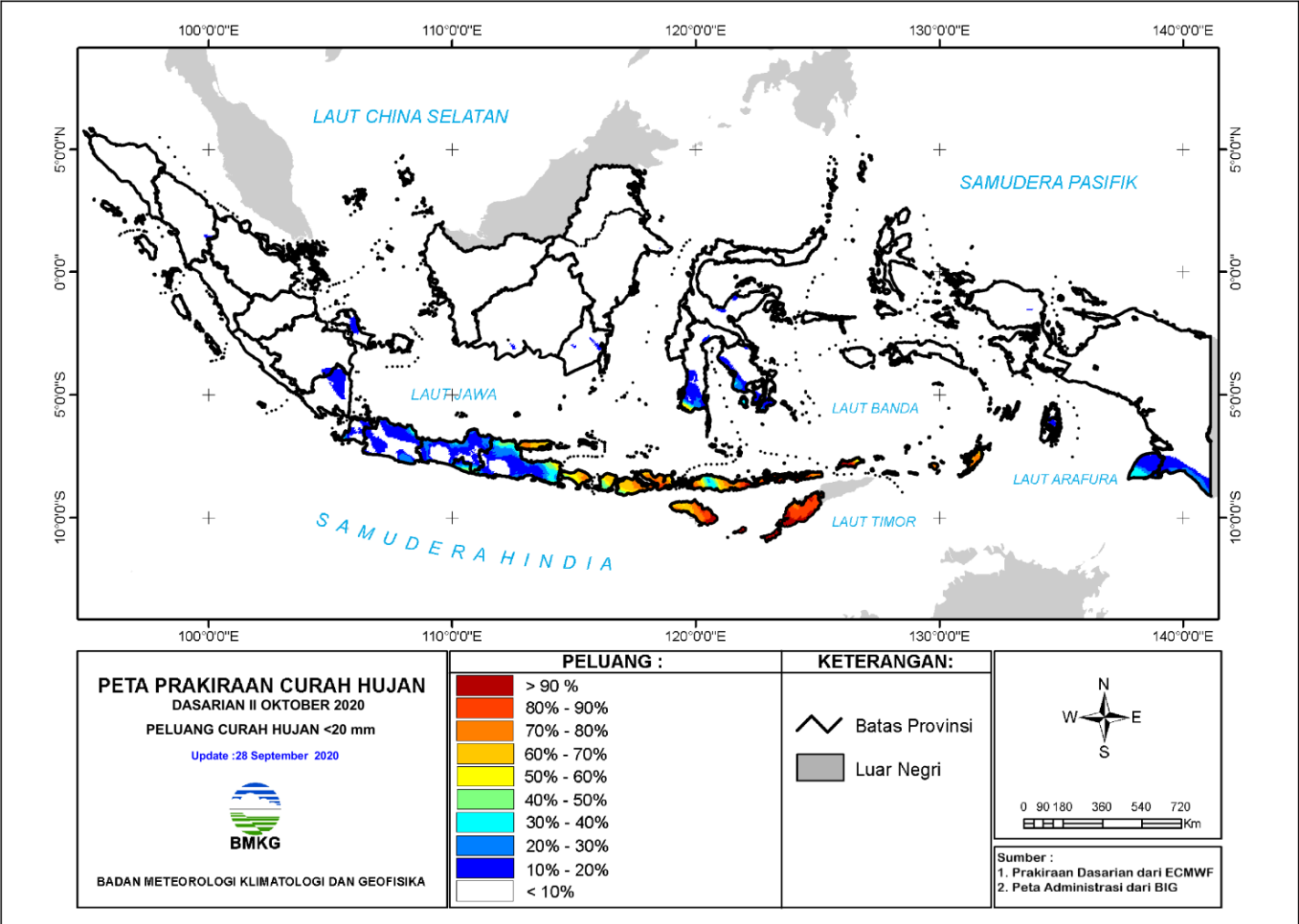
PETA PRAKIRAAN SIFAT HUJAN DASARIAN II OKTOBER 2020 INDONESIA Update : 28 September 2020 BMKG BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA	SIFAT HUJAN:	KETERANGAN:	 0 90 180 360 540 720 Km Sumber : 1. Prakiraan Dasarlan dari ECMWF 2. Peta Administrasi dari BIG												
	<table border="1"><tr><td>0 - 30 %</td><td rowspan="2">BAWAH NORMAL</td></tr><tr><td>31 - 50 %</td></tr><tr><td>51 - 84 %</td><td rowspan="2">NORMAL</td></tr><tr><td>85 - 115 %</td></tr><tr><td>116 - 150 %</td><td rowspan="3">ATAS NORMAL</td></tr><tr><td>151 - 200 %</td></tr><tr><td>> 200 %</td></tr></table>	0 - 30 %		BAWAH NORMAL	31 - 50 %	51 - 84 %	NORMAL	85 - 115 %	116 - 150 %	ATAS NORMAL	151 - 200 %	> 200 %	<table border="1"><tr><td></td><td>Batas Propinsi</td></tr><tr><td></td><td>Luar Negeri</td></tr></table>		Batas Propinsi
0 - 30 %	BAWAH NORMAL														
31 - 50 %															
51 - 84 %	NORMAL														
85 - 115 %															
116 - 150 %	ATAS NORMAL														
151 - 200 %															
> 200 %															
	Batas Propinsi														
	Luar Negeri														



PELUANG CURAH HUJAN

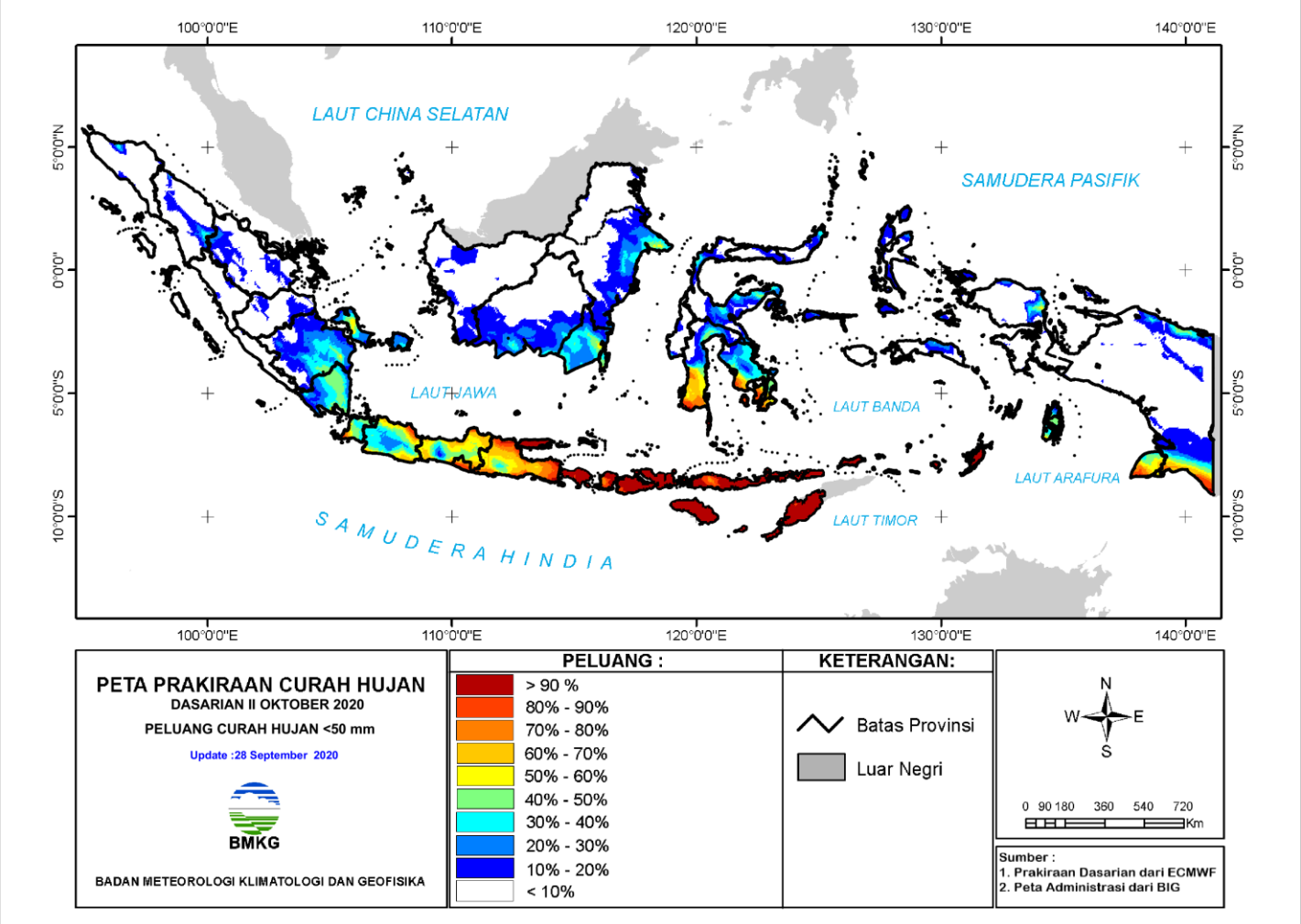
PELUANG CURAH HUJAN DASARIAN – 2020

Peluang hujan kriteria RENDAH (curah hujan < 20 mm/dasarian)



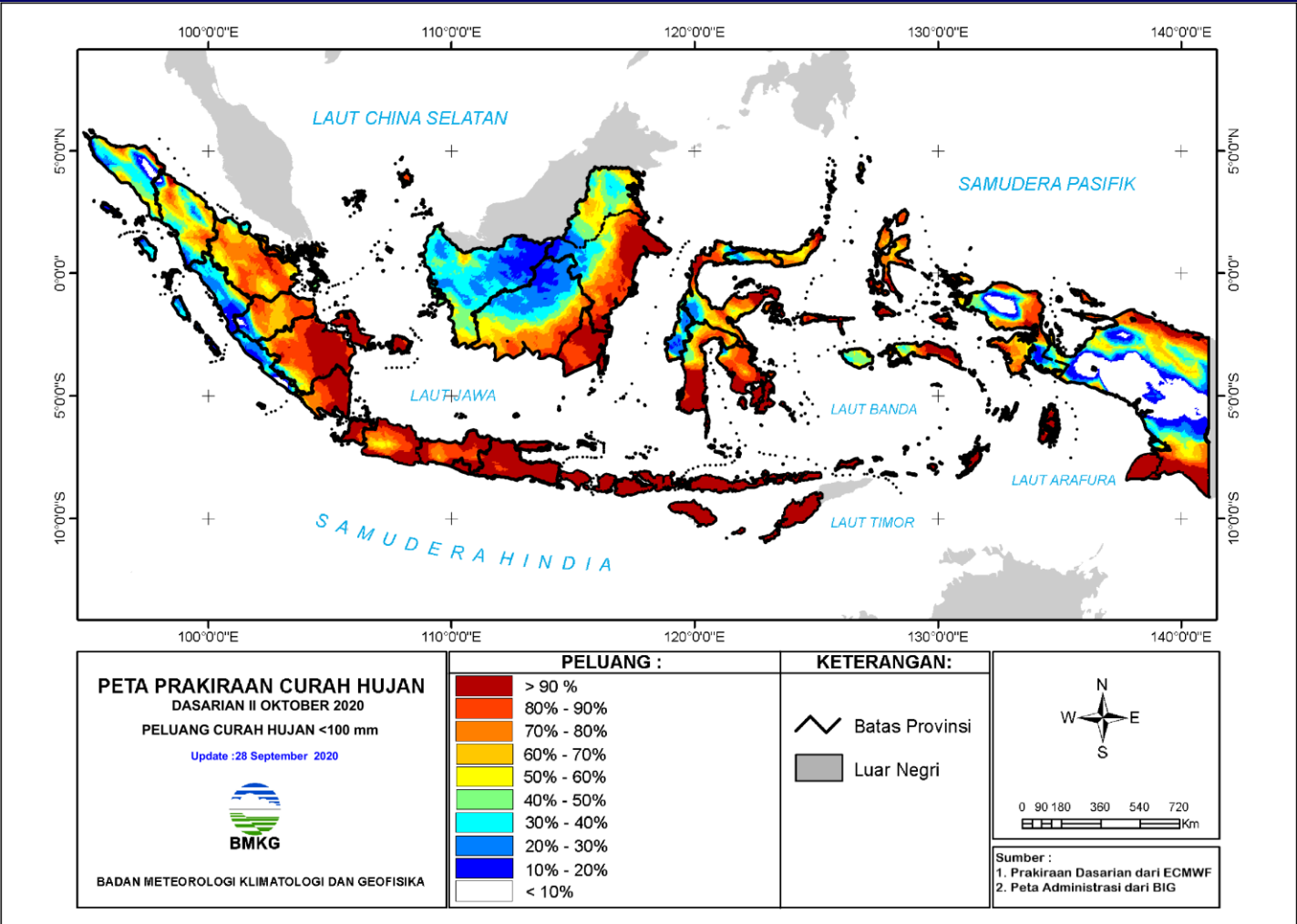
PELUANG CURAH HUJAN DASARIAN – 2020

Peluang hujan kriteria RENDAH (curah hujan < 50 mm/dasarian)



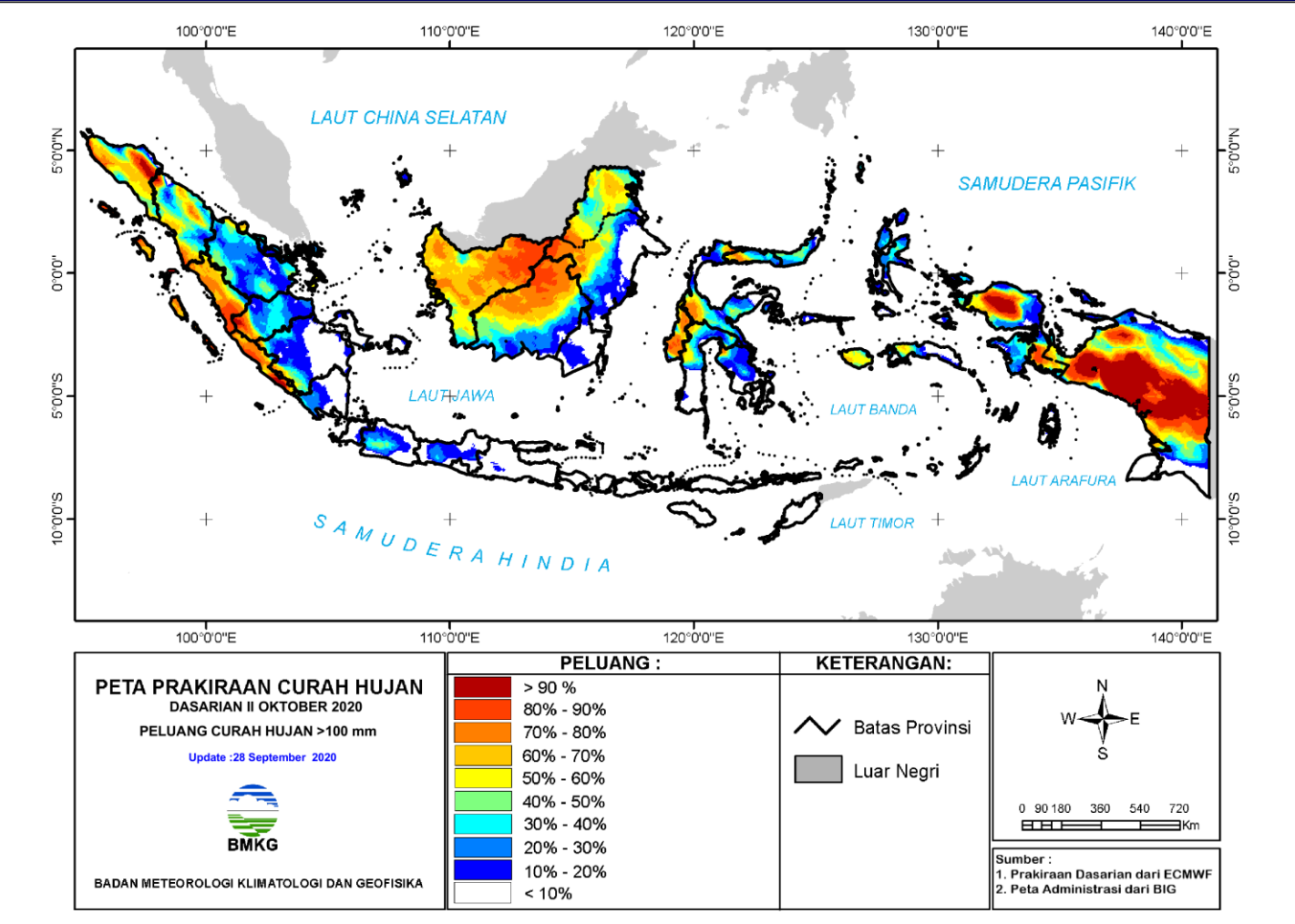
PELUANG CURAH HUJAN DASARIAN – 2020

Peluang hujan kriteria MENENGAH (curah hujan < 100 mm/dasarian)



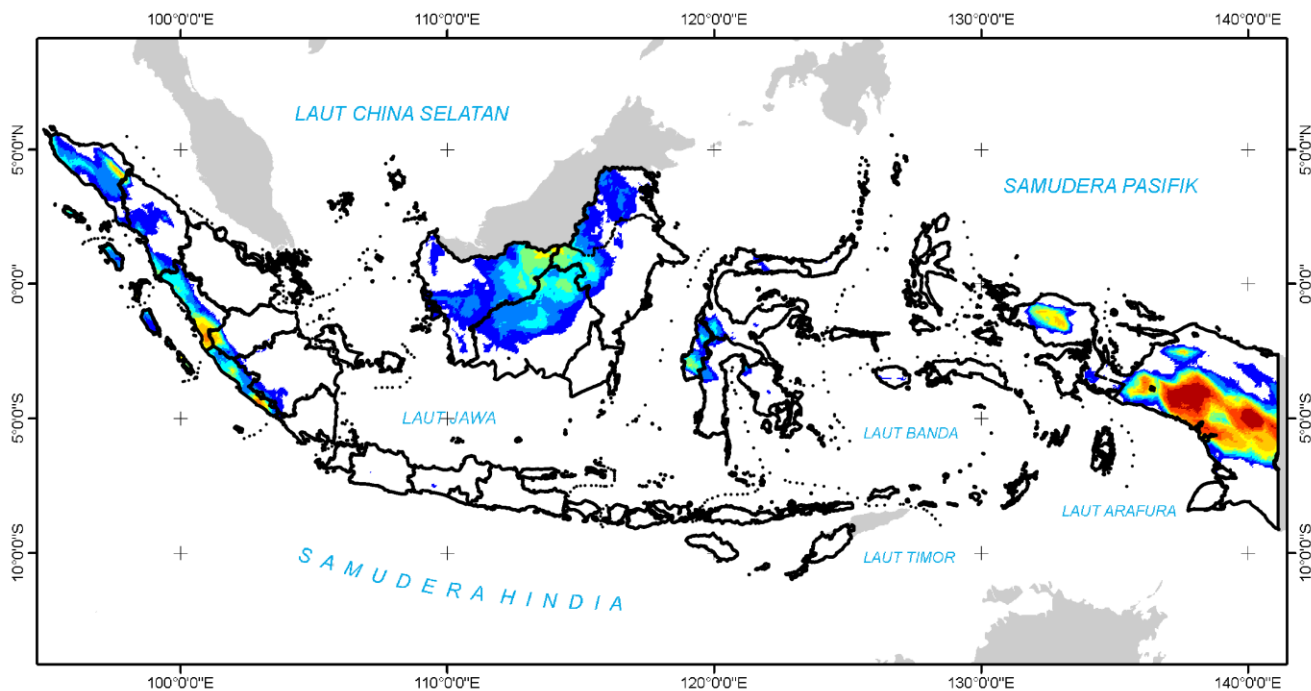
PELUANG CURAH HUJAN DASARIAN – 2020


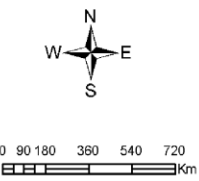
Peluang hujan kriteria MENENGAH (curah hujan > 100 mm/dasarian)



PELUANG CURAH HUJAN DASARIAN – 2020

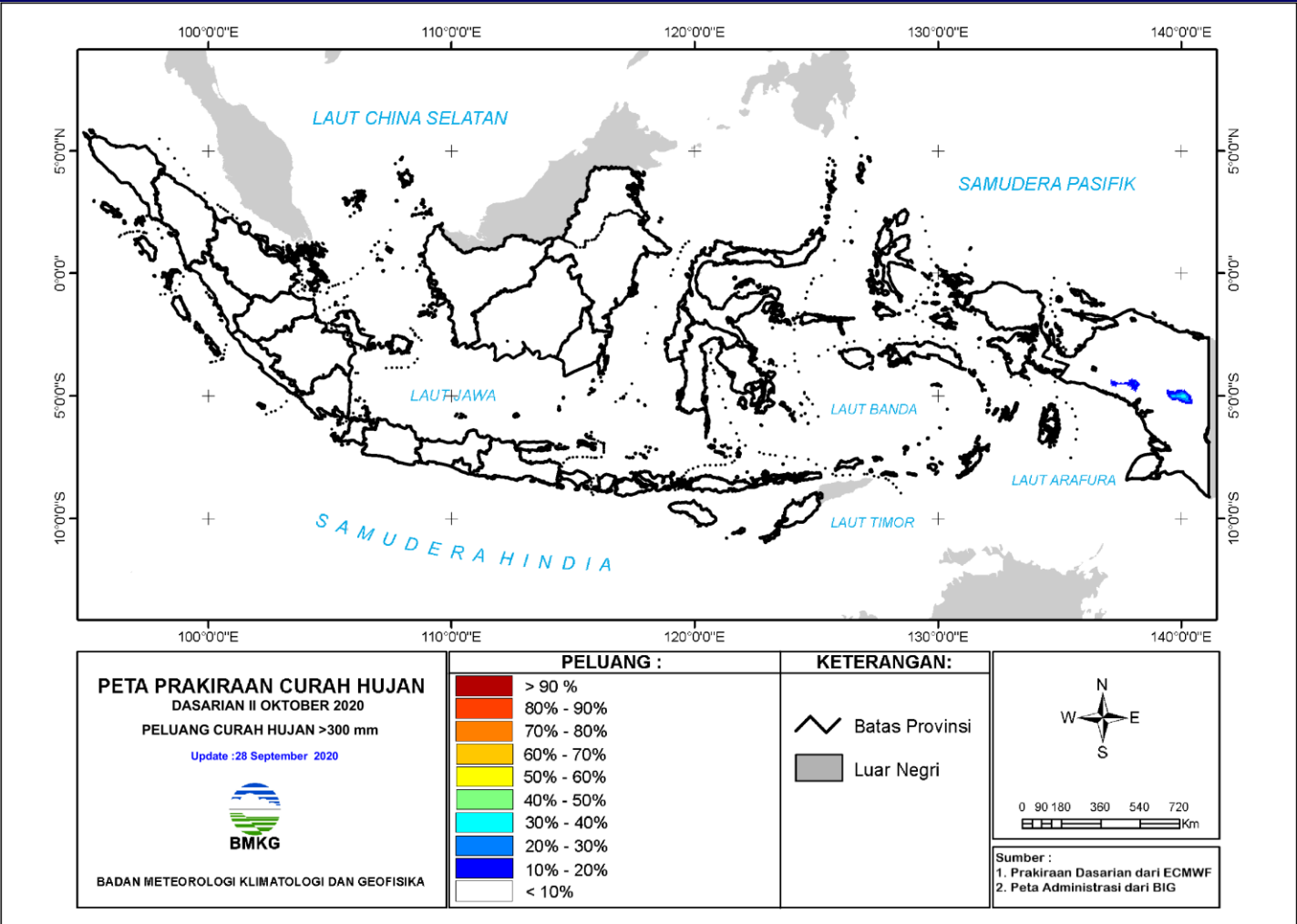
Peluang hujan kriteria TINGGI (curah hujan > 150 mm/dasarian)



<p>PETA PRAKIRAAN CURAH HUJAN DASARIAN II OKTOBER 2020 PELUANG CURAH HUJAN >150 mm Update :28 September 2020</p>  <p>BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA</p>	<p>PELUANG :</p> <ul style="list-style-type: none"> > 90 % 80% - 90% 70% - 80% 60% - 70% 50% - 60% 40% - 50% 30% - 40% 20% - 30% 10% - 20% < 10% 	<p>KETERANGAN:</p> <ul style="list-style-type: none"> Batas Provinsi Luar Negri 	 <p>Sumber : 1. Prakiraan Dasarian dari ECMWF 2. Peta Administrasi dari BIG</p>
---	--	--	--

PELUANG CURAH HUJAN DASARIAN – 2020

Peluang hujan kriteria SANGAT TINGGI (curah hujan > 300 mm/dasarian)





BMKG

Terimakasih Atas Perhatiannya

Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika - BMKG

Jl. Angkasa I No.2, Kemayoran – Jakarta Pusat

www.bmkg.go.id

Info Iklim : 021 4246321 ext. 1707

Info Cuaca : 021 6546315/18

Info Gempabumi : 021 6546316

www.bmkg.go.id