



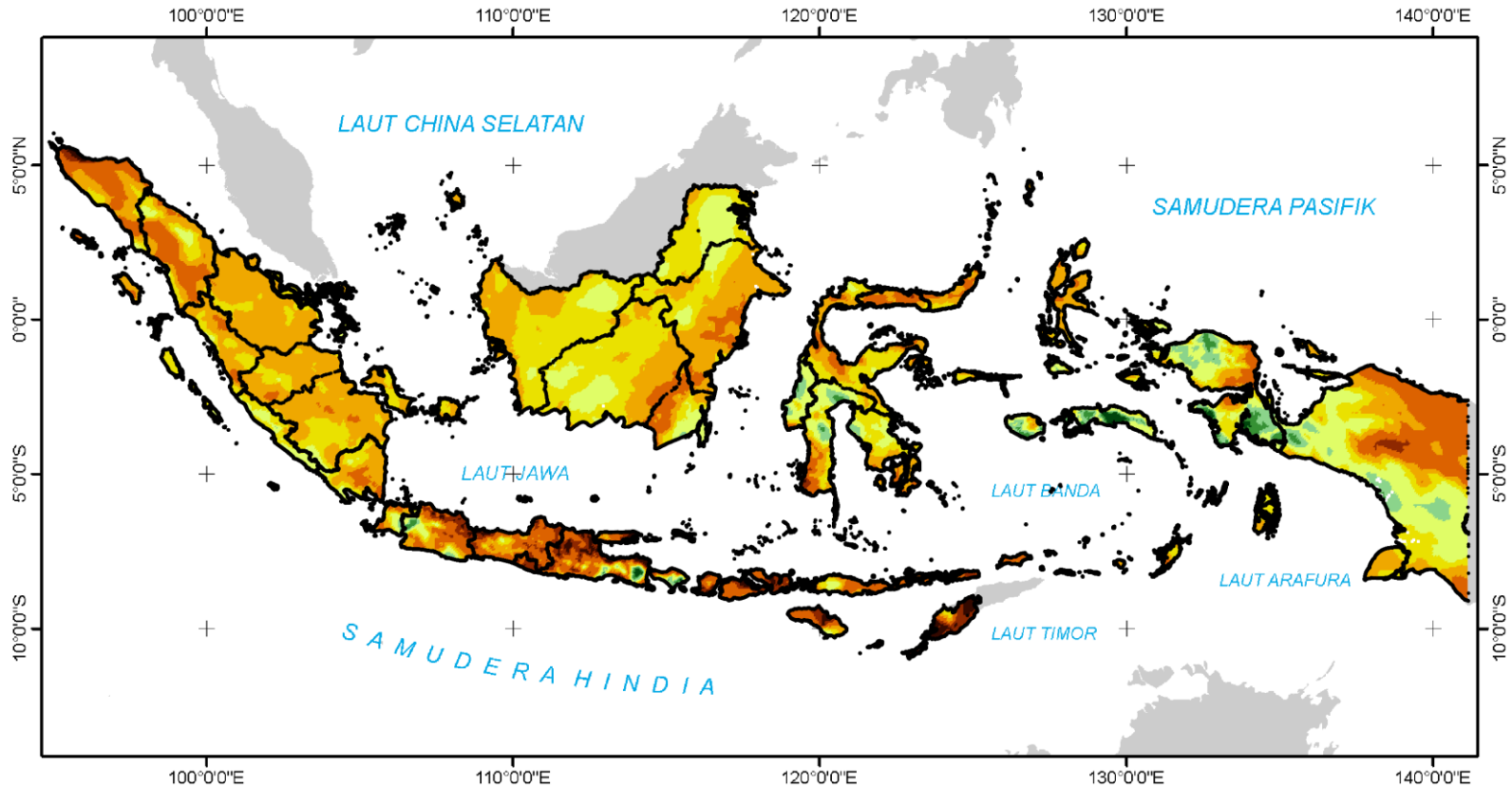
BMKG

PRAKIRAAN CURAH HUJAN DASARIAN I SEPTEMBER 2022

Update Tgl 29 Agustus 2022



PRAKIRAAN CURAH HUJAN DAS I SEPTEMBER 2022



PETA PRAKIRAAN CURAH HUJAN DASARIAN I SEPTEMBER 2022 INDONESIA

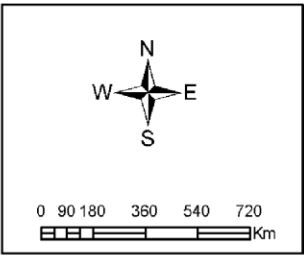
Update : 29 Agustus 2022



BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

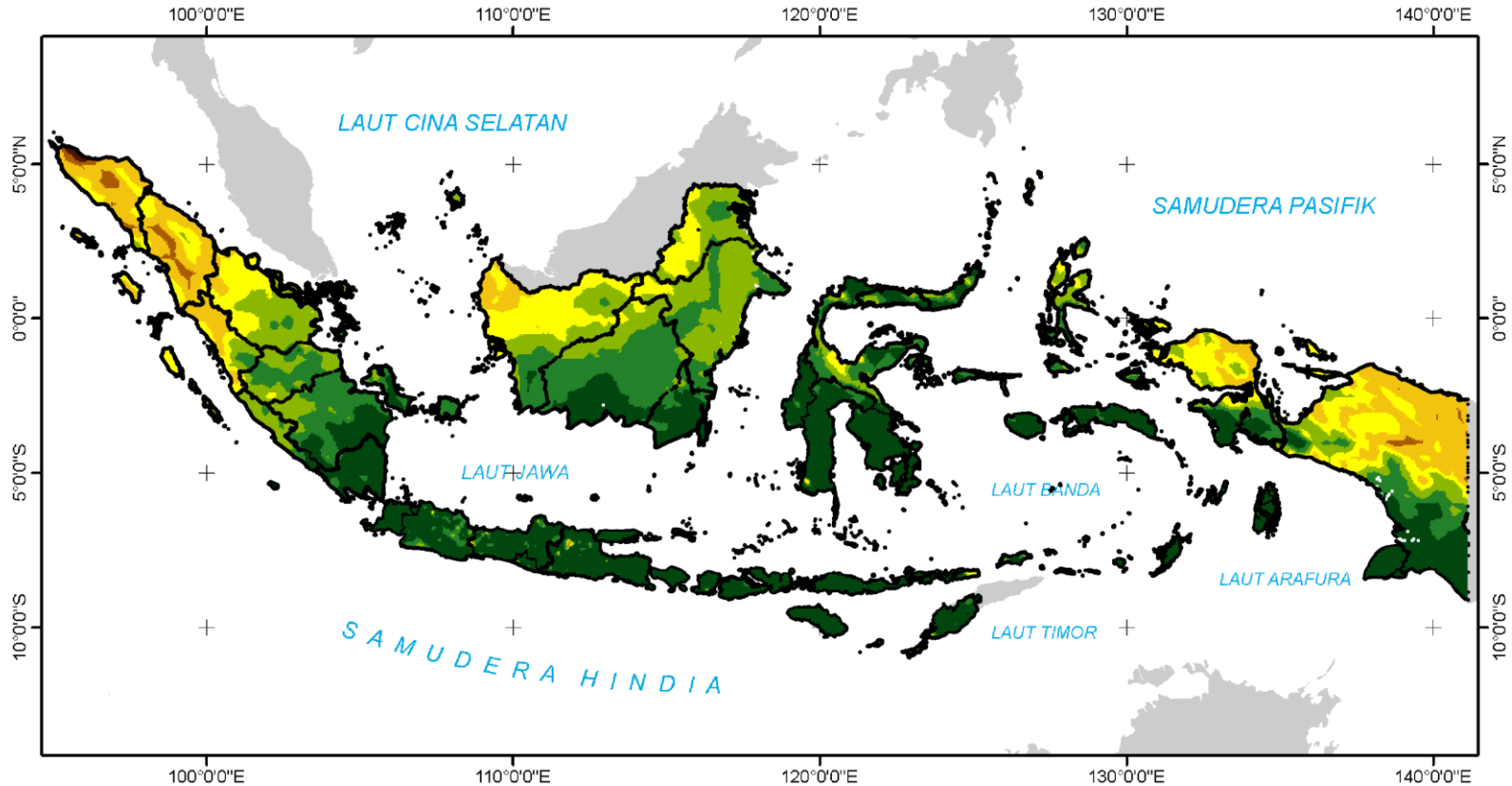
| CURAH HUJAN (mm) : | |
|--------------------|---------------|
| 0 - 10 | RENDAH |
| 10 - 20 | |
| 20 - 50 | |
| 50 - 75 | MENENGAH |
| 75 - 100 | |
| 100 - 150 | |
| 150 - 200 | TINGGI |
| 200 - 300 | |
| > 300 | |
| | SANGAT TINGGI |

| KETERANGAN: | |
|-------------|----------------|
| | Batas Propinsi |
| | Luar Negeri |



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

PRAKIRAAN SIFAT HUJAN DAS I SEPTEMBER 2022



**PETA PRAKIRAAN SIFAT HUJAN
DASARIAN I SEPTEMBER 2022**








INDONESIA

Update : 29 Agustus 2022





BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA

SIFAT HUJAN:

| | | |
|---|-------------|---------------------|
|  | 0 - 30 % | BAWAH NORMAL |
|  | 31 - 50 % | |
|  | 51 - 84 % | |
|  | 85 - 115 % | NORMAL |
|  | 116 - 150 % | ATAS NORMAL |
|  | 151 - 200 % | |
|  | > 200 % | |

KETERANGAN:

-  Batas Propinsi
-  Luar Negeri



0 90 180 360 540 720
Km

Sumber :

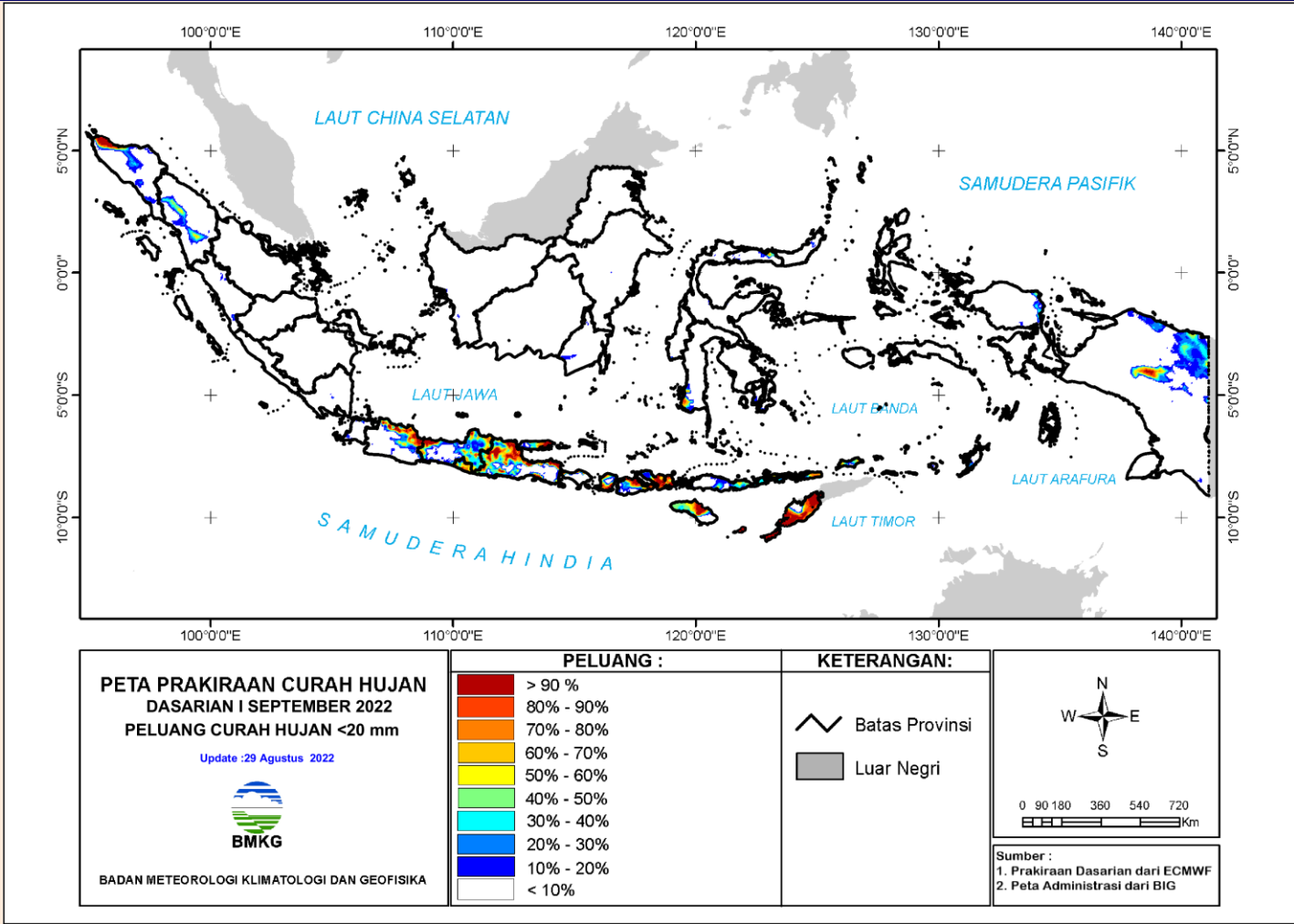
1. Prakiraan Dasarian dari ECMWF
2. Peta Administrasi dari BIG



PELUANG CURAH HUJAN

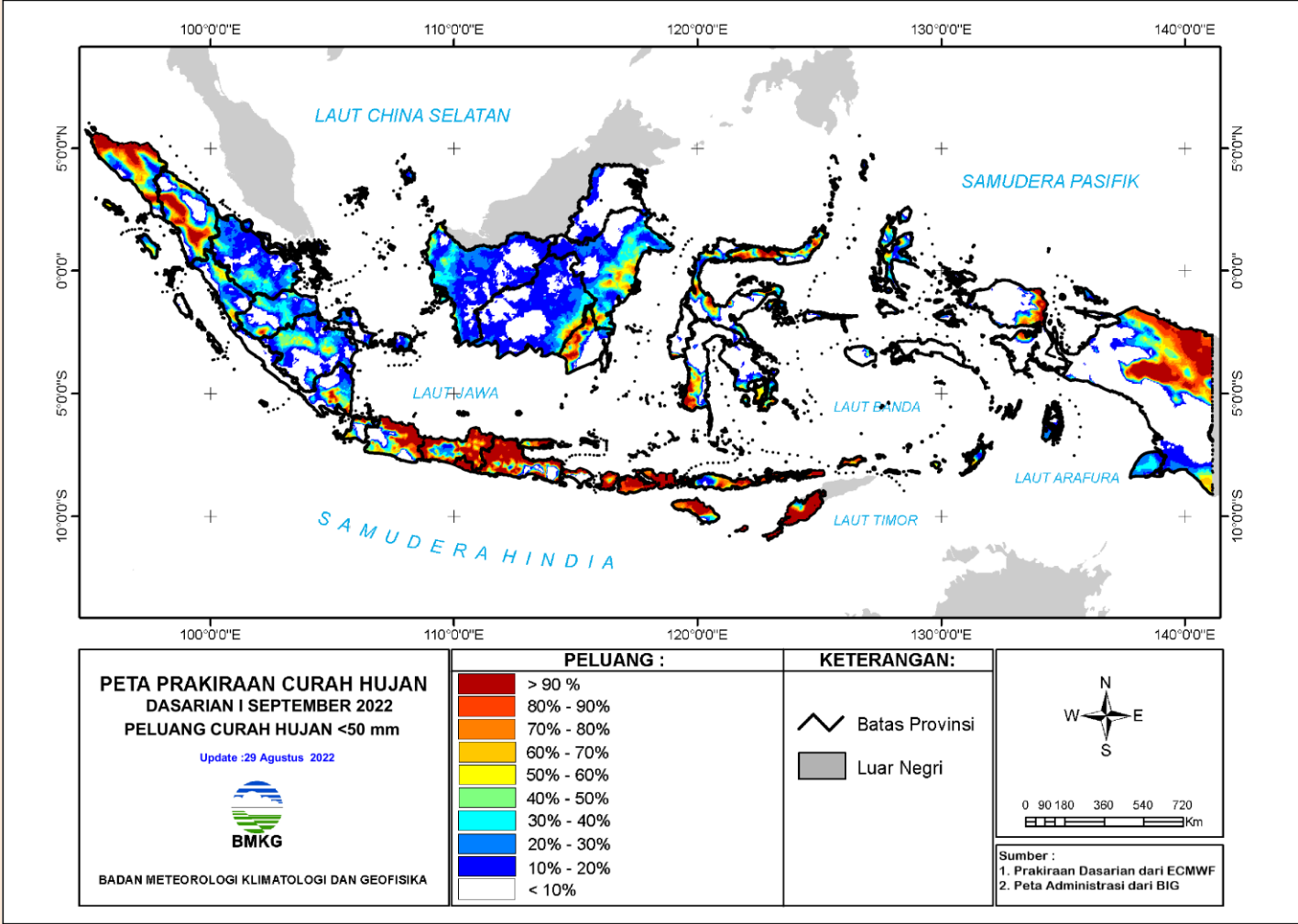
PELUANG CURAH HUJAN DASARIAN – 2022

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



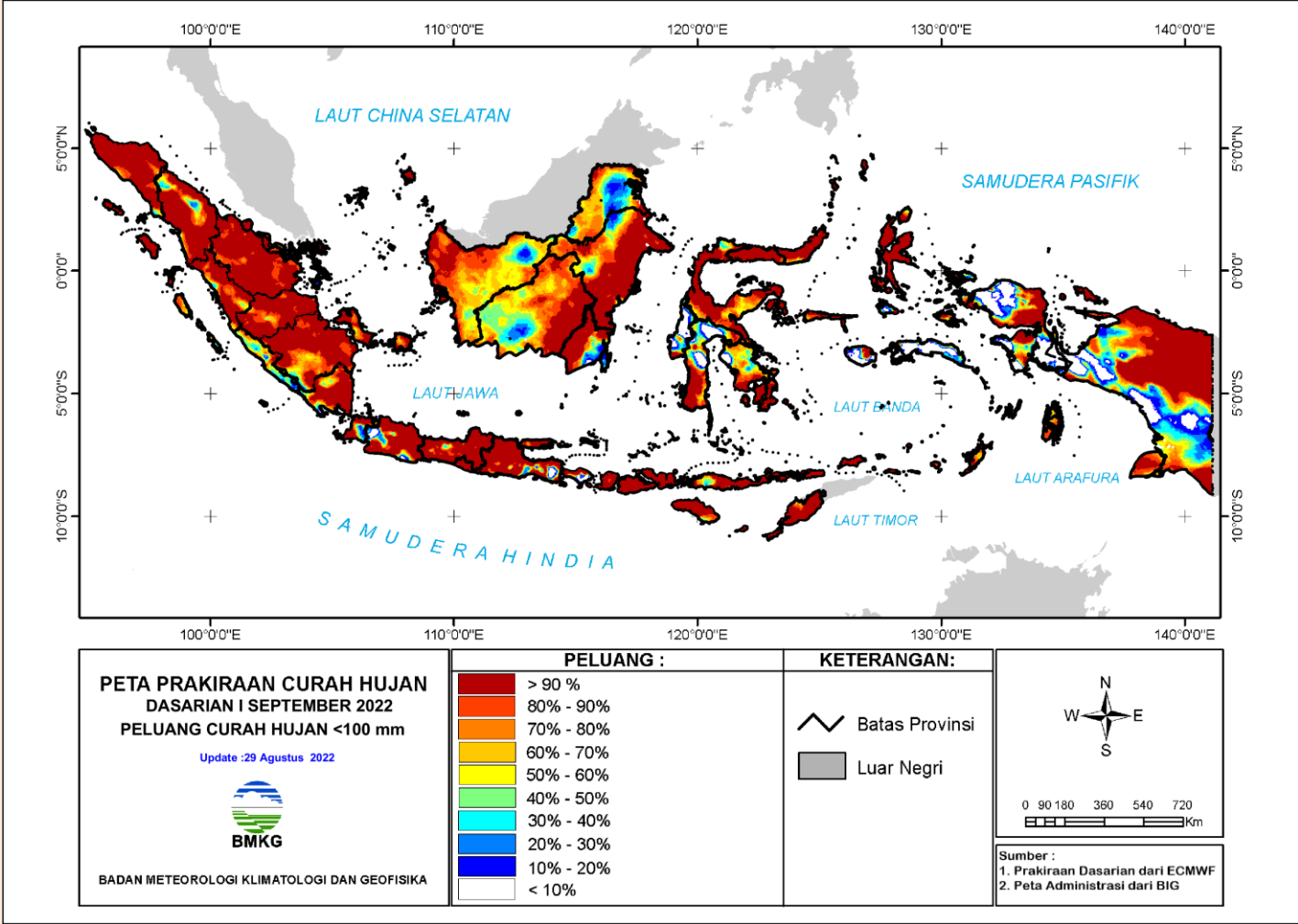
PELUANG CURAH HUJAN DASARIAN – 2022

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



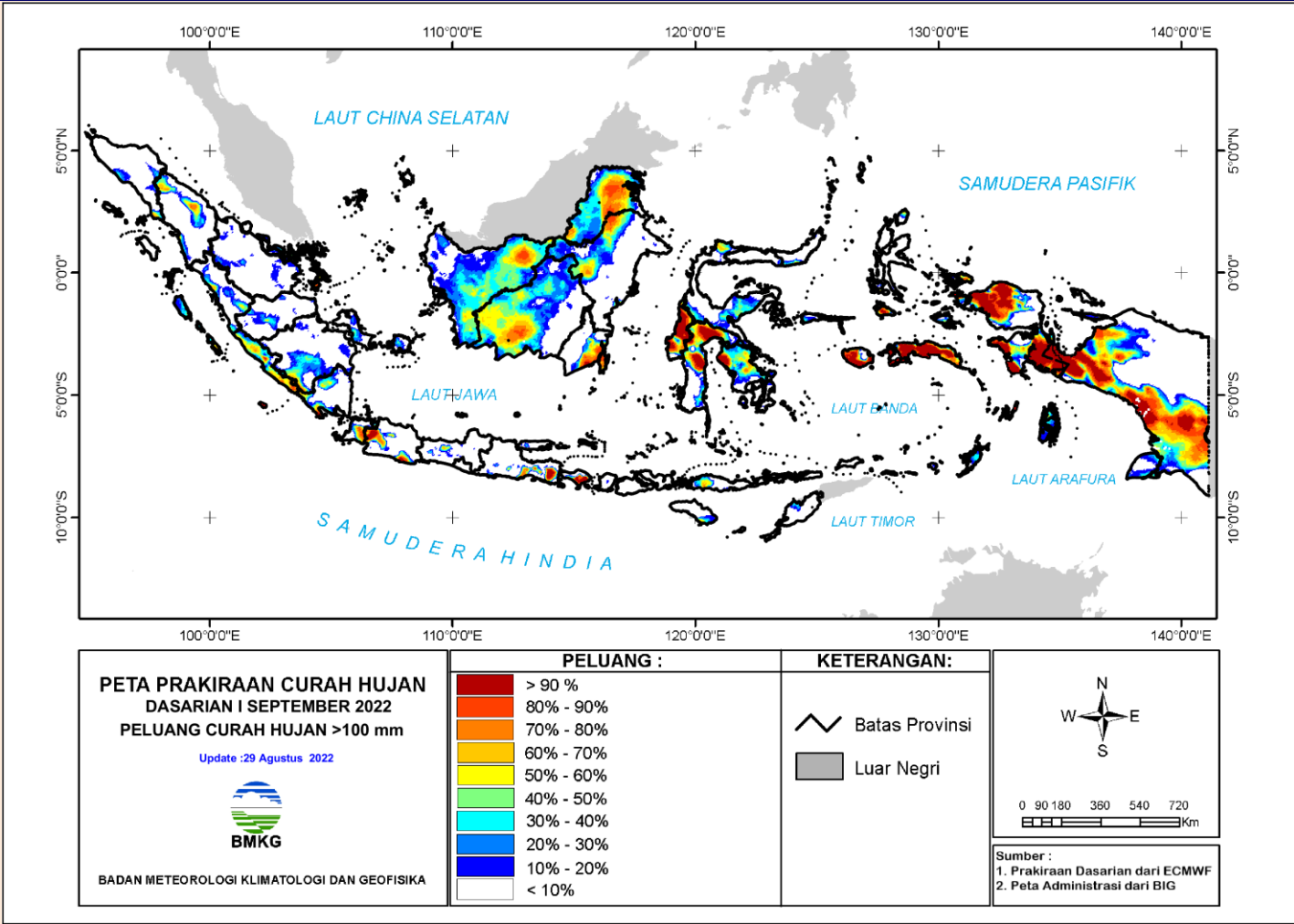
PELUANG CURAH HUJAN DASARIAN – 2022

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



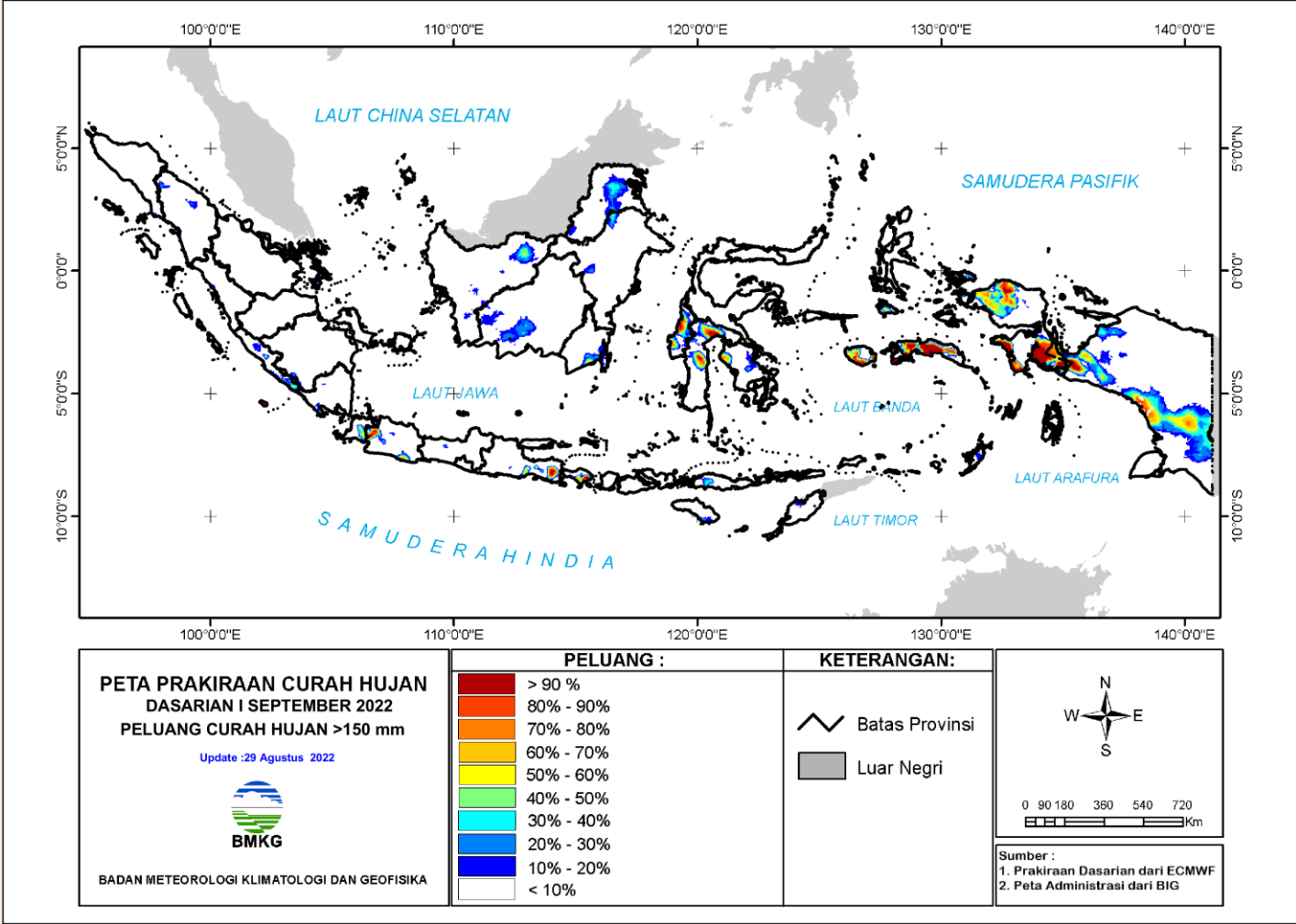
PELUANG CURAH HUJAN DASARIAN – 2022

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



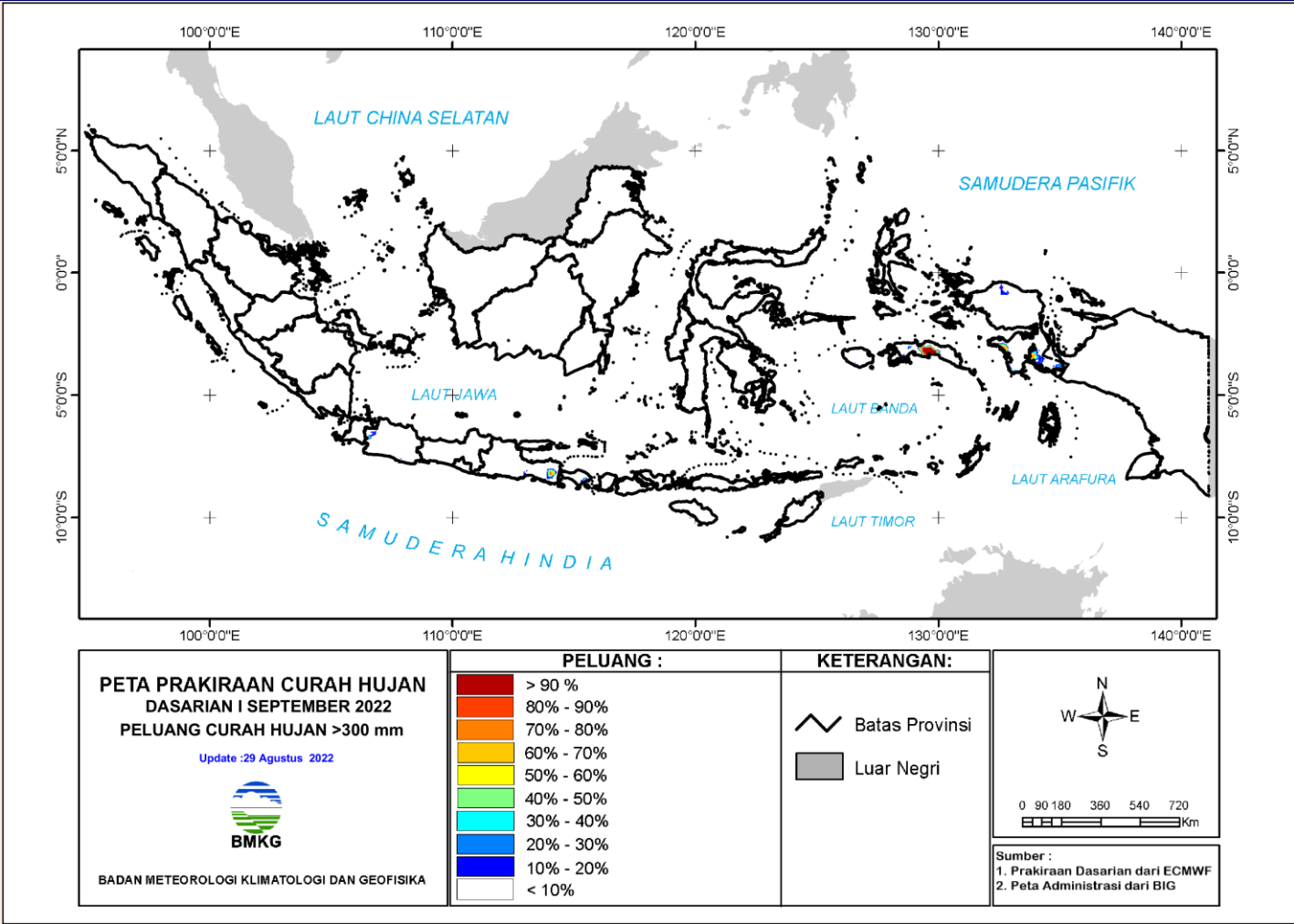
PELUANG CURAH HUJAN DASARIAN – 2022

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



PELUANG CURAH HUJAN DASARIAN – 2022

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