

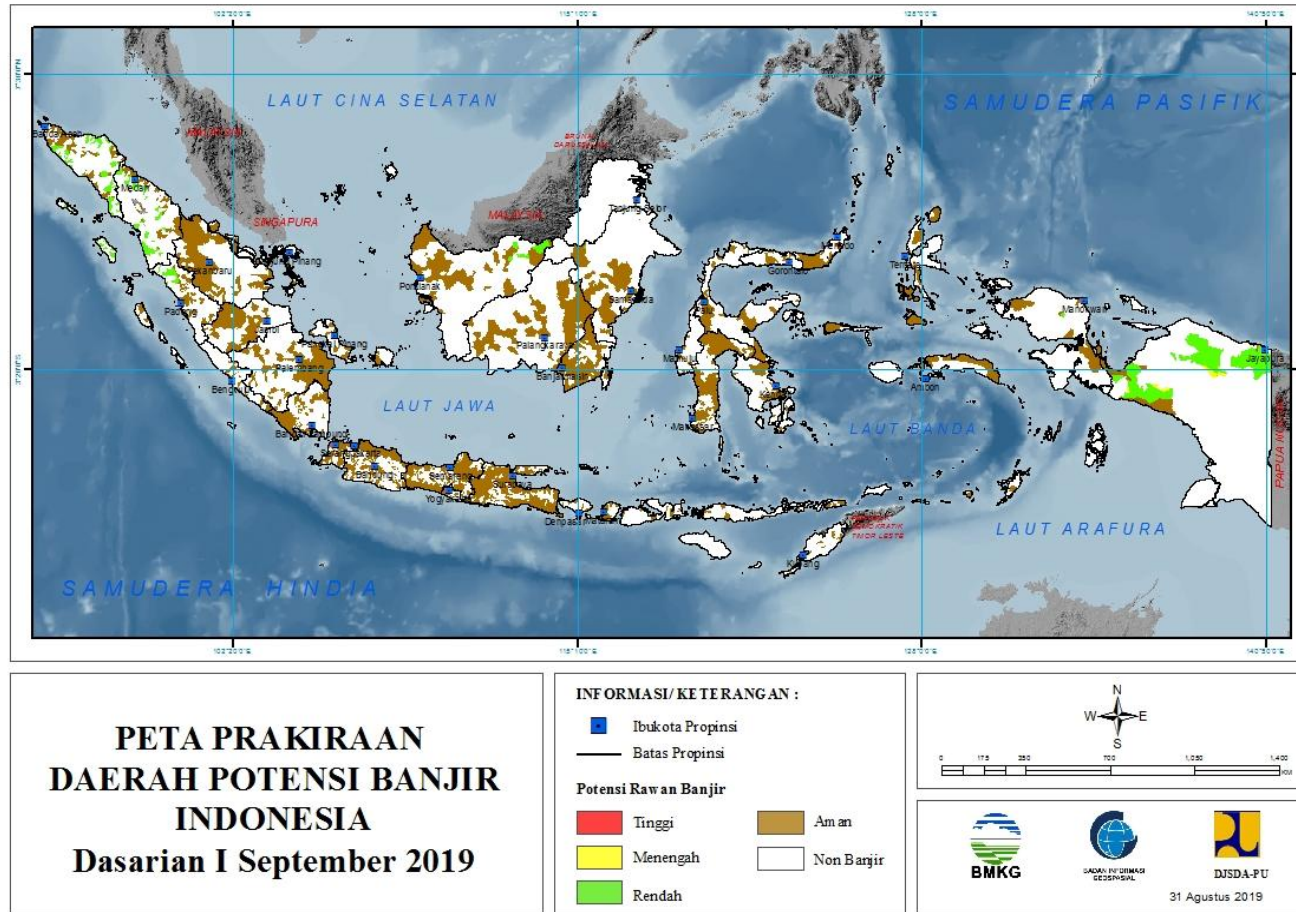
**PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR  
UPDATE 31 AGUSTUS 2019**



**BADAN METEOROLOGI KLIMATOLOGI DAN GEOFISIKA**

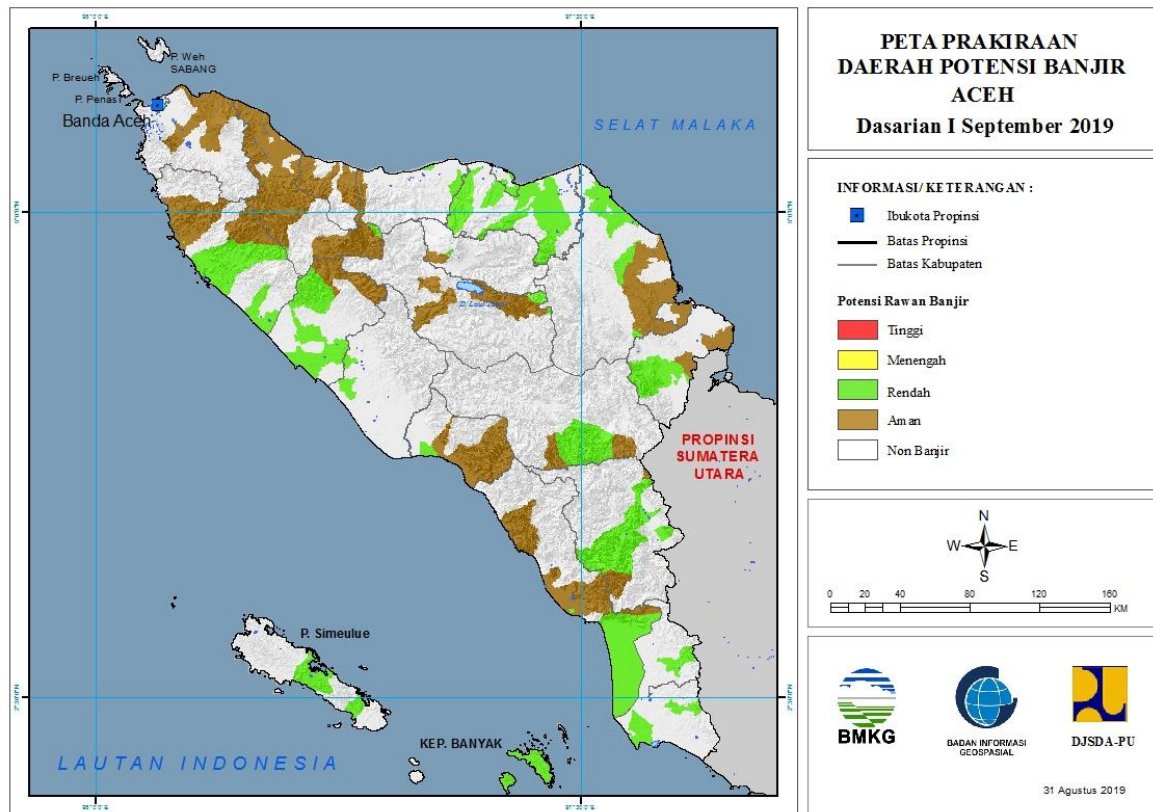
# PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR INDONESIA I SEPTEMBER 2019

Gambar 1.



# 1. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR ACEH DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 2.



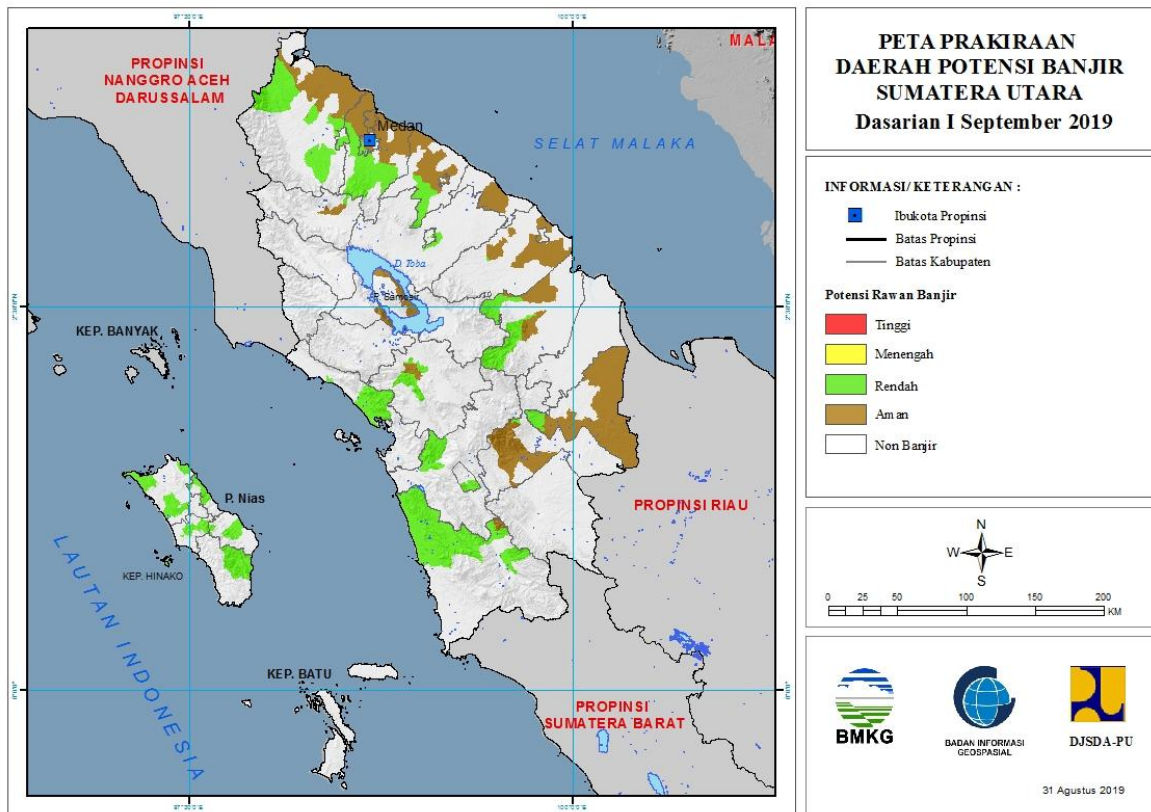
Tabel 1.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	ACEH BARAT : (KEC. JOHANPAHWALAN, KAWAY XVI, SAMATIGA, SUNGAIMAS, WOYLA)
		ACEH BARAT DAYA : (KEC. KUALABATEE)
		ACEH SELATAN : (KEC. BAKONGAN, KLUET SELATAN, KOTABAHAGIA, TRUMON, TRUMON TENGAH, TRUMON TIMUR)
		ACEH SINGKIL : (KEC. PULAU PANGGUNG, SIMPANG KANAN, SINGKIL)
		ACEH TAMIANG : (KEC. KEJURUAN MUDA, TAMIANG HULU)
		ACEH TENGAH : (KEC. BINTANG)
		ACEH TENGGARA : (KEC. BABUSSALAM, BADAR, BAMBEL, LAWEALAS, LAWESIGALA-GALA)
		ACEH TIMUR : (KEC. BIREMBAYEUN, DARULAMAN,

		IDIRAYEUK, JULOK, NURUSSALAM, PEUREULAK, RANTAUSELAMAT, RANTOPEUREULAK, SIMPANGULIM)
		ACEH UTARA : (KEC. BAKTIYA BARAT, COTGIREK, KUTAMAKMUR, LHOKSUKON, MATANGKULI, MEURAHMULIA, PIRAK TIMUR, SAMUDERA, SAWANG, SYAMTALIRAARON, SYAMTALIRABAYU, TANAHLUAS, TANAHPASIR)
		ACEHJAYA : (KEC. KRUENGSALEE, SAMPOINIET, SETIABAKTI, TEUNOM)
		BENERMERIAH : (KEC. TIMANGGAJAH)
		BIREUEN : (KEC. KUALA, MAKMUR, SAMALANGA)
		GAYOLUES : (KEC. PUTRIBETUNG)
		LHOKSEUMAWE : (KEC. BANDASAKTI, BLANGMANGAT)
		NAGANRAYA : (KEC. KUALA, SEUNAGAN)
		PIDIE : (KEC. GEUMPANG, TANGSE)
		SIMEULUE : (KEC. SIMEULUE BARAT, SIMEULUE TIMUR)
		SUBULUSSALAM : (KEC. SIMPANG KIRI)

## 2. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR SUMATERA UTARA DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 3.



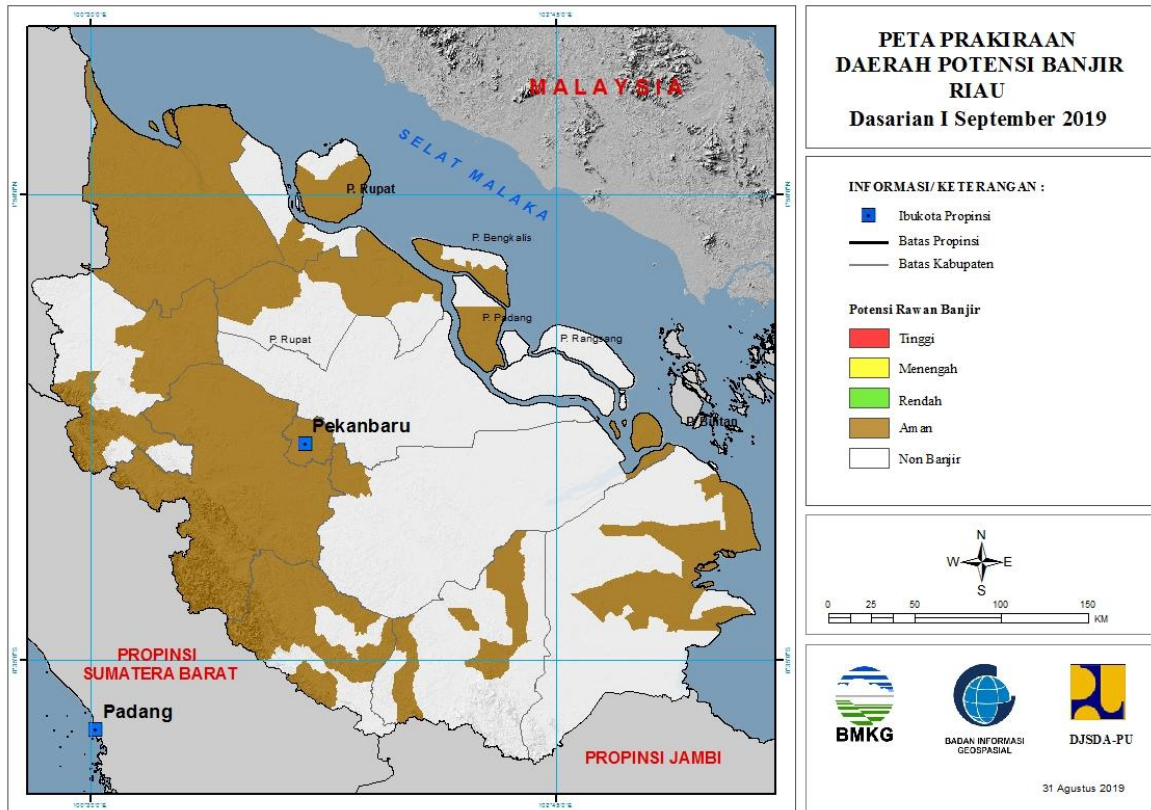
Tabel 2.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	ASAHAN : (KEC. BUNTUPANE)
		BINJAI : (KEC. BINJAI SELATAN, BINJAI TIMUR, BINJAIKOTA)
		DELISERDANG : (KEC. BANGUNPURBA, BIRU-BIRU, DELITUA, HAMPARANPERAK, NAMORAMBE, PANCURBATU, SENEMBAHTANJUNGMUDA HILIR, SIBOLANGIT, SUNGGAL)
		KARO : (KEC. BERASTAGI, SIMPANG EMPAT)
		KOTA GUNUNG SITOLI : (KEC. GUNUNG SITOLI)
		LABUHANBATU SELATAN : (KEC. SUNGAI KANAN)
		LABUHANBATU UTARA : (KEC. AEKNATAS, KUALUH HULU)
		LANGKAT : (KEC. BESITANG, BINJAI, KUALA, PADANGTUALANG, SALAPIAN, SEILEPAN, STABAT)
		MANDAILINGNATAL : (KEC.

		MUARABATANGGADIS, PANYABUNGAN, SIABU)
		MEDAN : (KEC. MEDANHELVETIA, MEDANJOHOR, MEDANSELAYANG, MEDANSUNGGAL, MEDANTUNTUNGAN)
		NIAS : (KEC. GIDO, IDANO IGAWO)
		NIAS BARAT : (KEC. LOLOFITU MOI, MANDREHE, SIROMBO)
		NIAS SELATAN : (KEC. GOMO, LAHUSA)
		NIAS UTARA : (KEC. ALASA, LAHEWA, TUHEMBERUA)
		PADANGLAWAS UTARA : (KEC. PADANGBOLAK)
		PADANGSIDIMPUAN : (KEC. PADANGSIDIMPUAN TENGGARA)
		PEMATANGSIANTAR : (KEC. SIANTAR BARAT, SIANTAR TIMUR)
		SERDANGBEDAGAI : (KEC. DOLOKMASIHUL, SIPISPIS, TEBINGTINGGI)
		SIMALUNGUN : (KEC. SIANTAR)
		TAPANULI SELATAN : (KEC. BATANGTORU)
		TAPANULI TENGAH : (KEC. BARUS, KOLANG, SORKAM)
		TAPANULI UTARA : (KEC. SIPOHOLON, TARUTUNG)

### 3. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR RIAU DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 4.

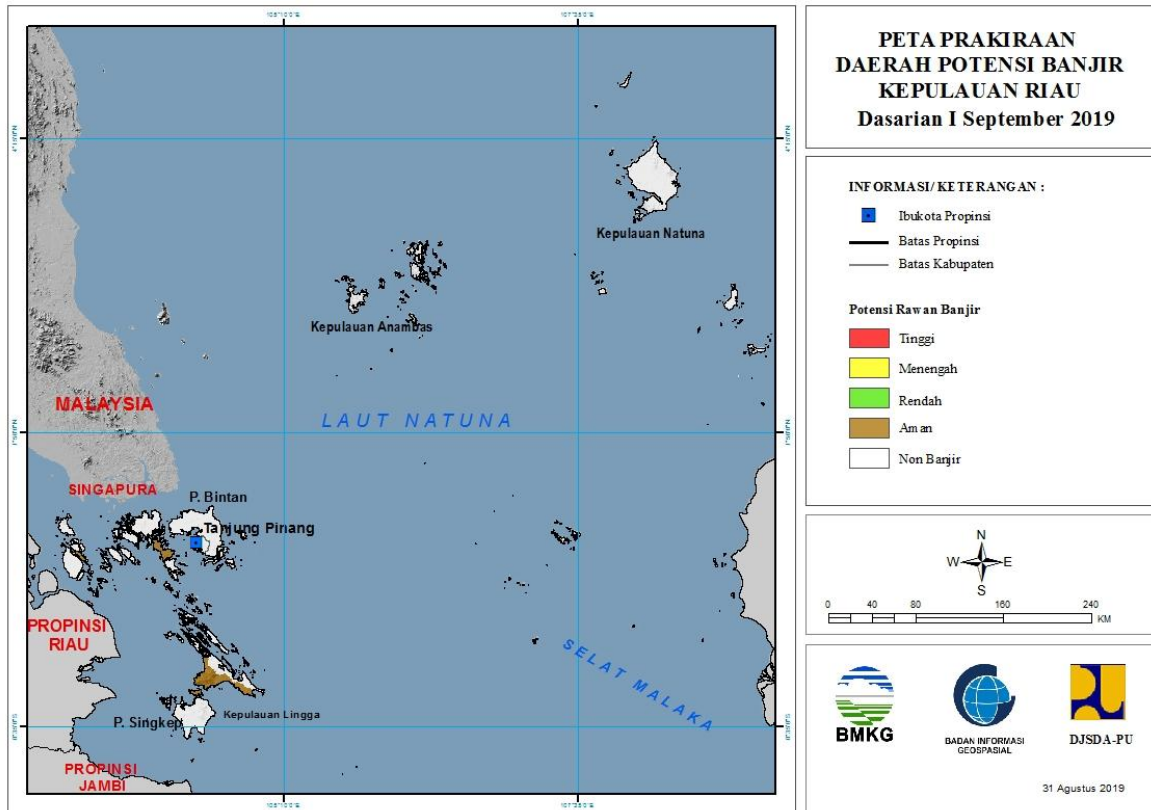


Tabel 3.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-

#### 4. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR KEPULAUAN RIAU DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 5.



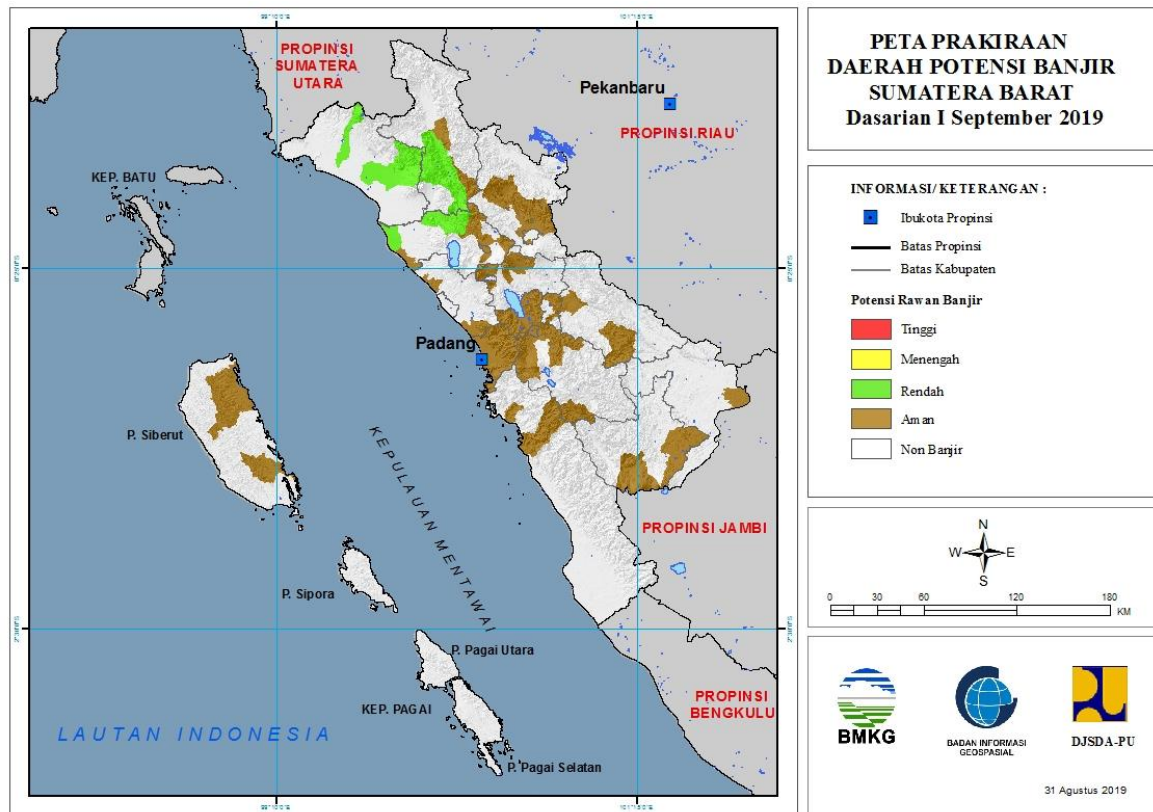
Tabel 4.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-



## 5. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR SUMATERA BARAT DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 6.

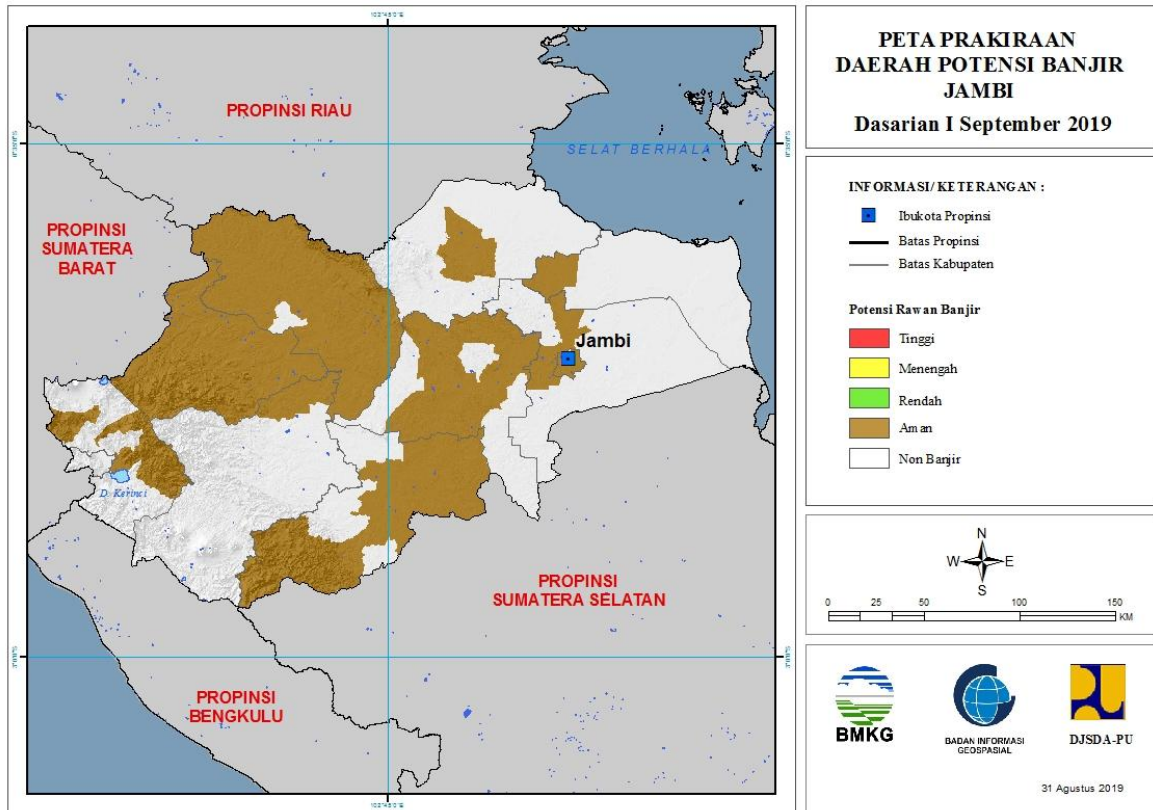


Tabel 5.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	AGAM : (KEC. PALEMBAYAN, PALUPUH, TANJUNGMUTIARA)
		PASAMAN : (KEC. BONJOL, LUBUKSIKAPING, PANTI)
		PASAMAN BARAT : (KEC. LEMBAHMELINTANG, PASAMAN, TALAMAU)

**6. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR JAMBI DASARIAN I SEPTEMBER 2019**

Gambar 7.

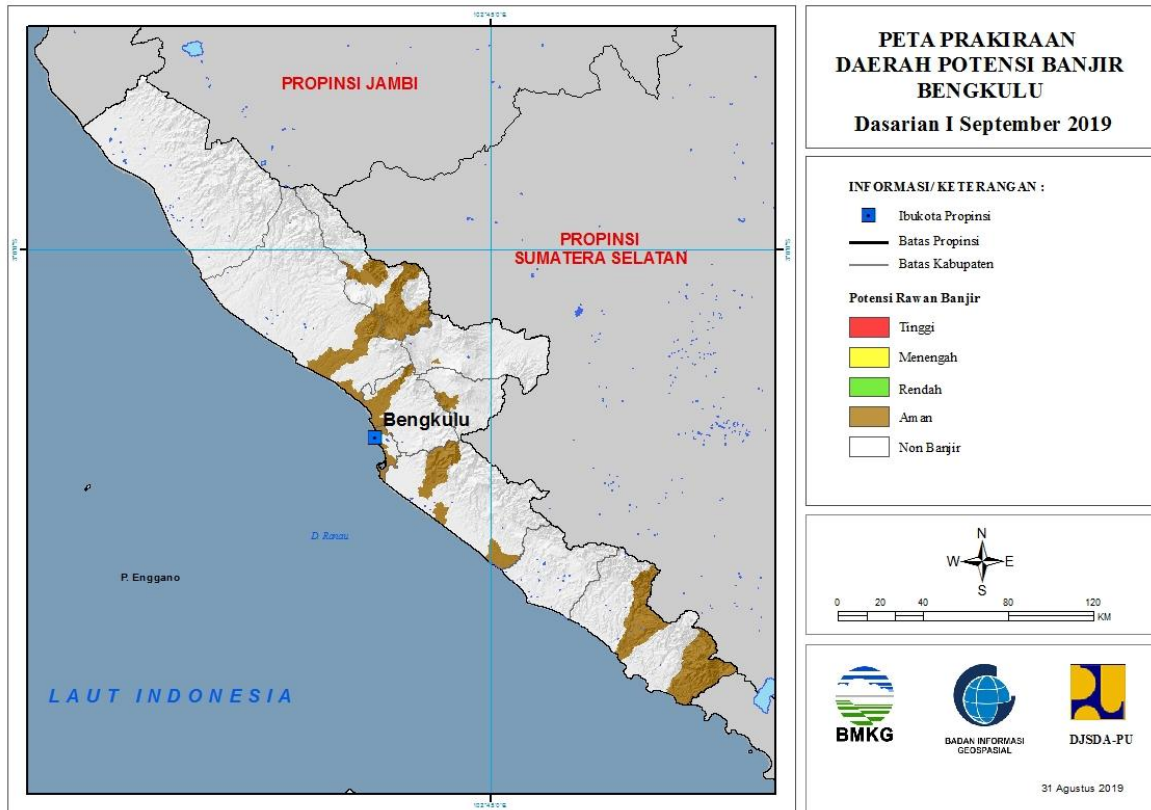


Tabel 6.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-

## 7. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR BENGKULU DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 8.

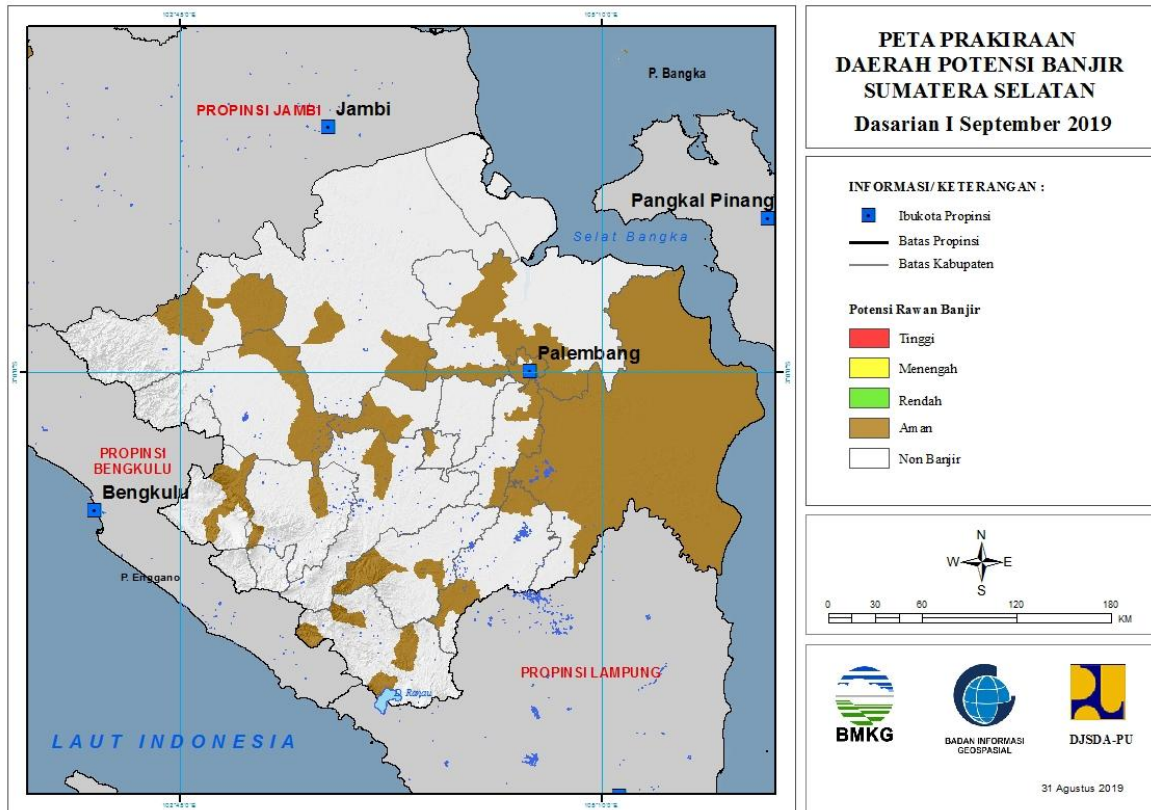


Tabel 7.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-

## 8. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR SUMATERA SELATAN DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 9.

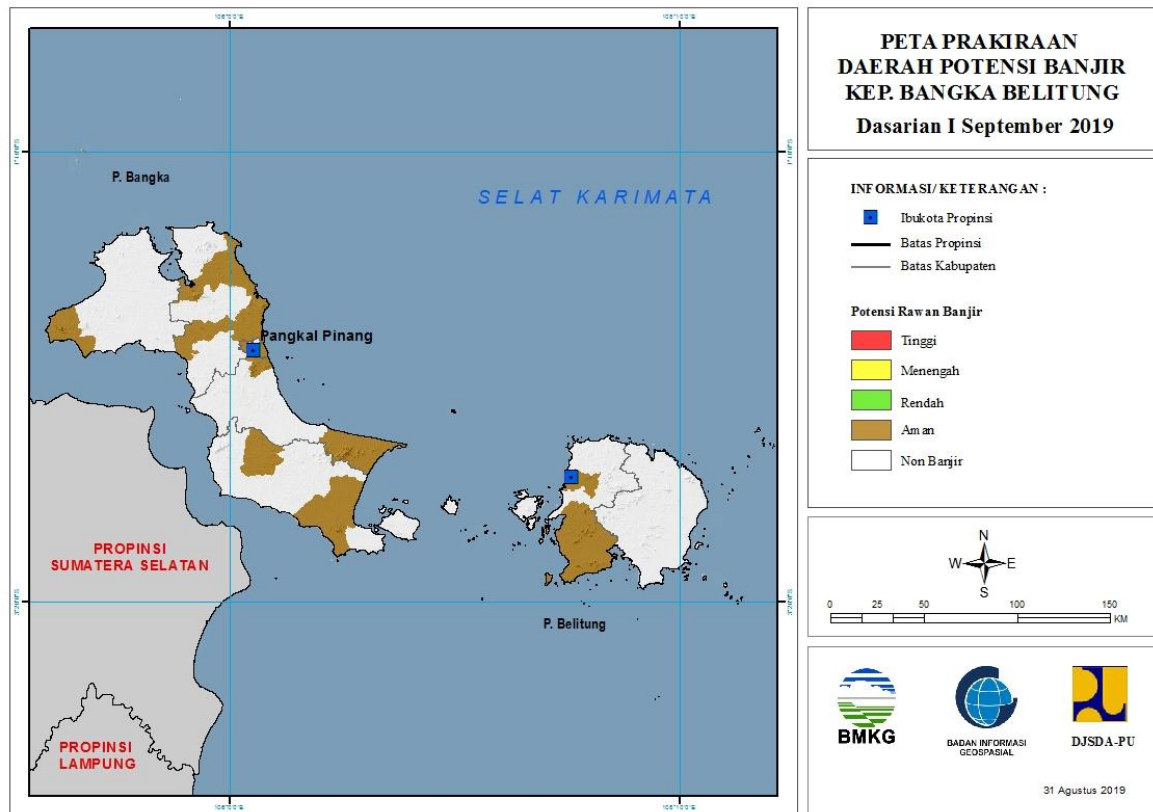


Tabel 8.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-

## 9. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR KEPULAUAN BANGKA BELITUNG DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 10.

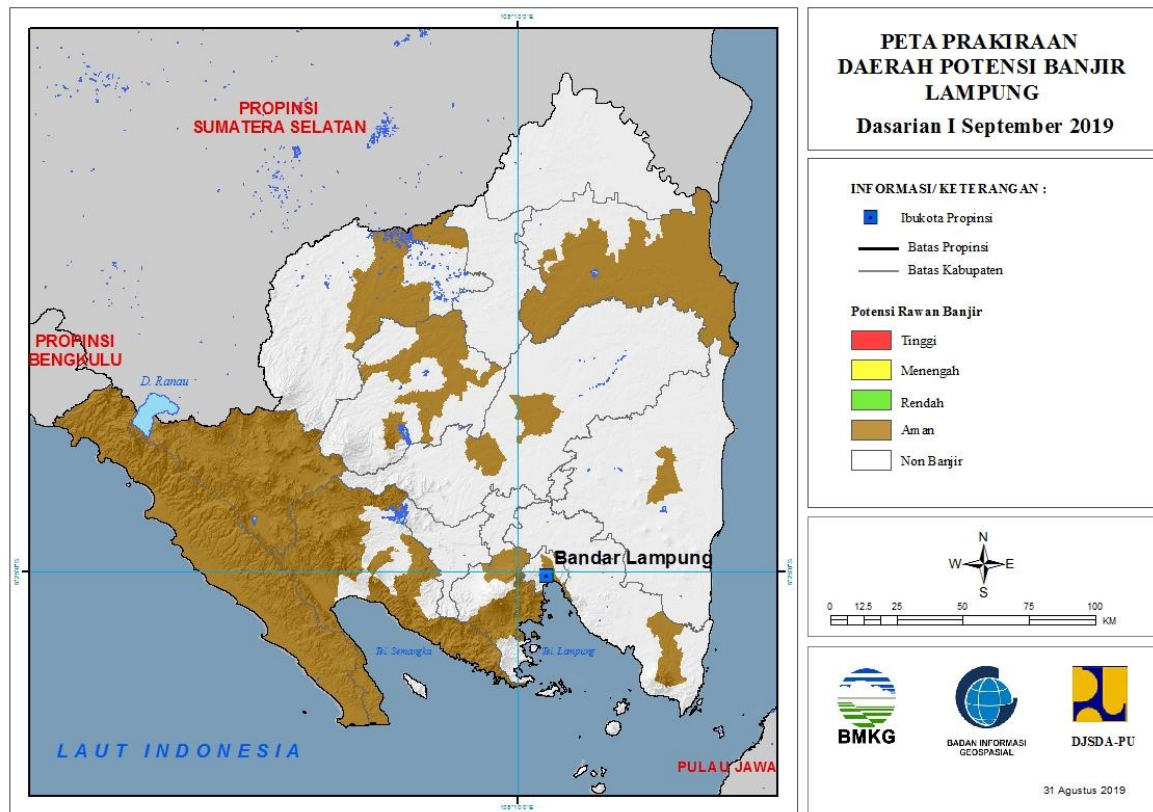


Tabel 9.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-

## 10. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR LAMPUNG DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 11.

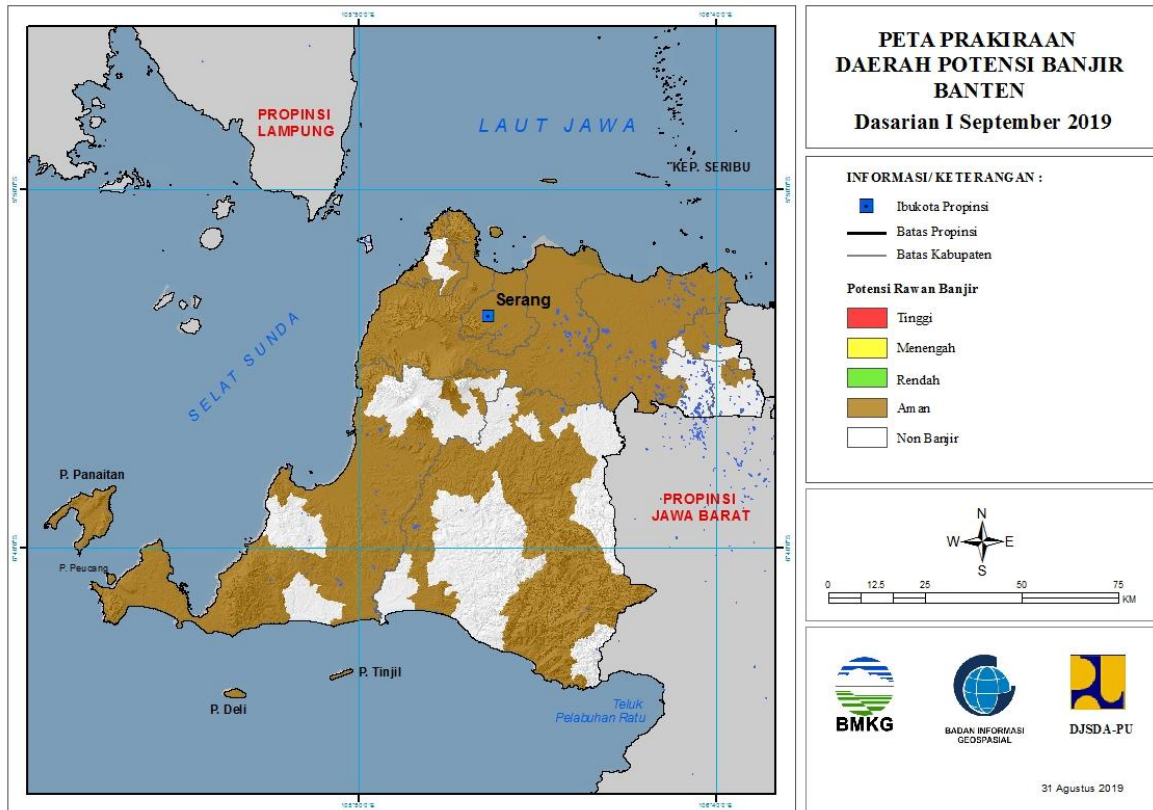


Tabel 10.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-

# 11. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR BANTEN DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 12.

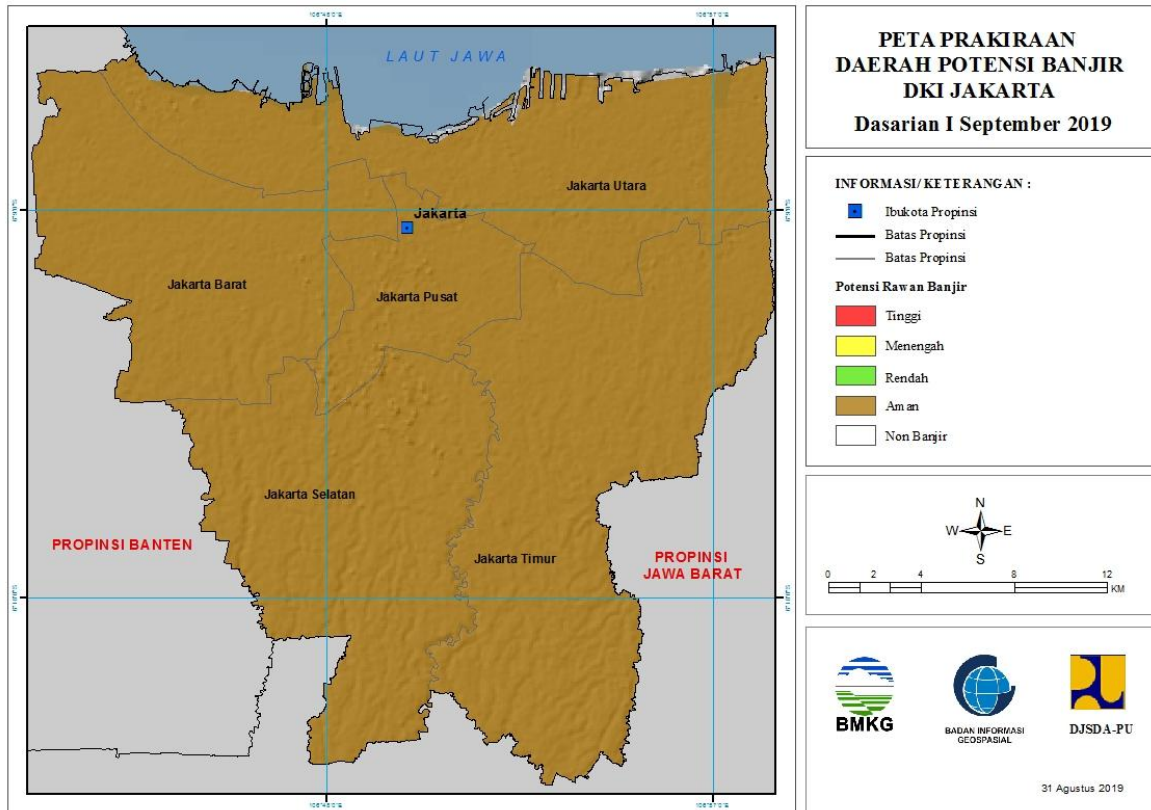


Tabel 11.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-

## 12. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR DKI JAKARTA DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 13.



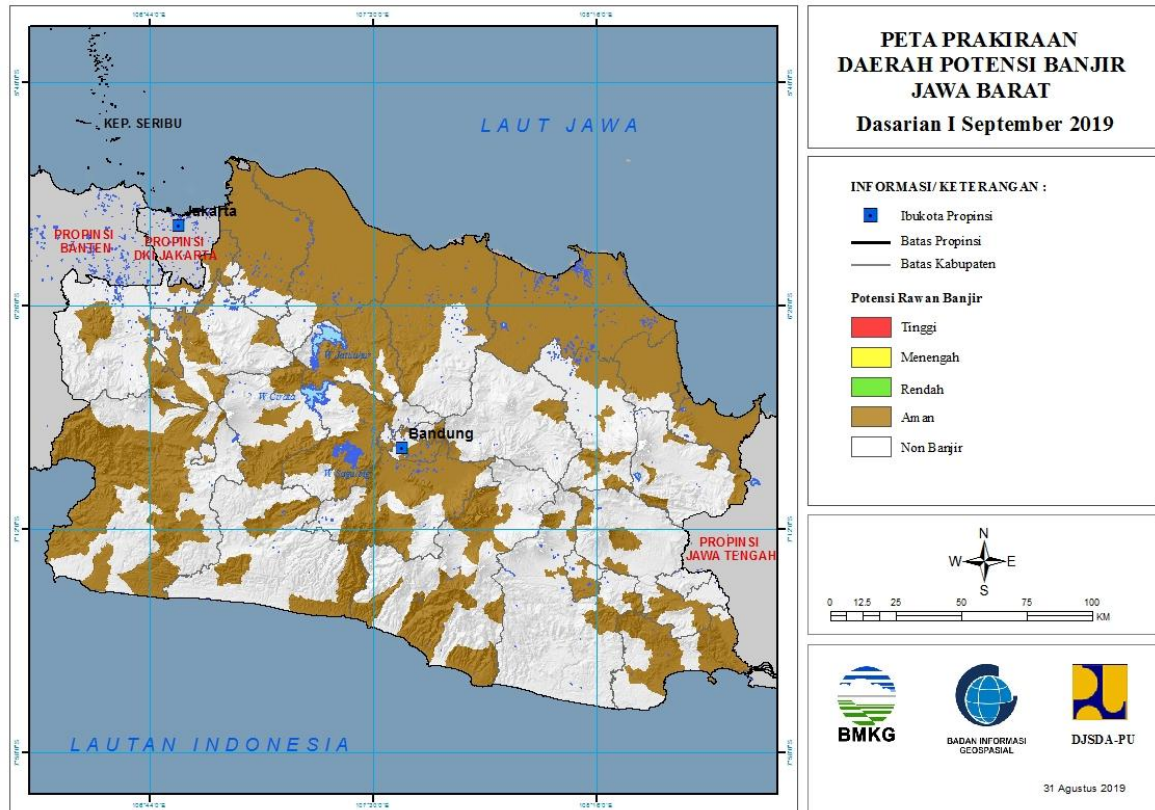
Tabel 12.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-



### 13. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR JAWA BARAT DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 14.

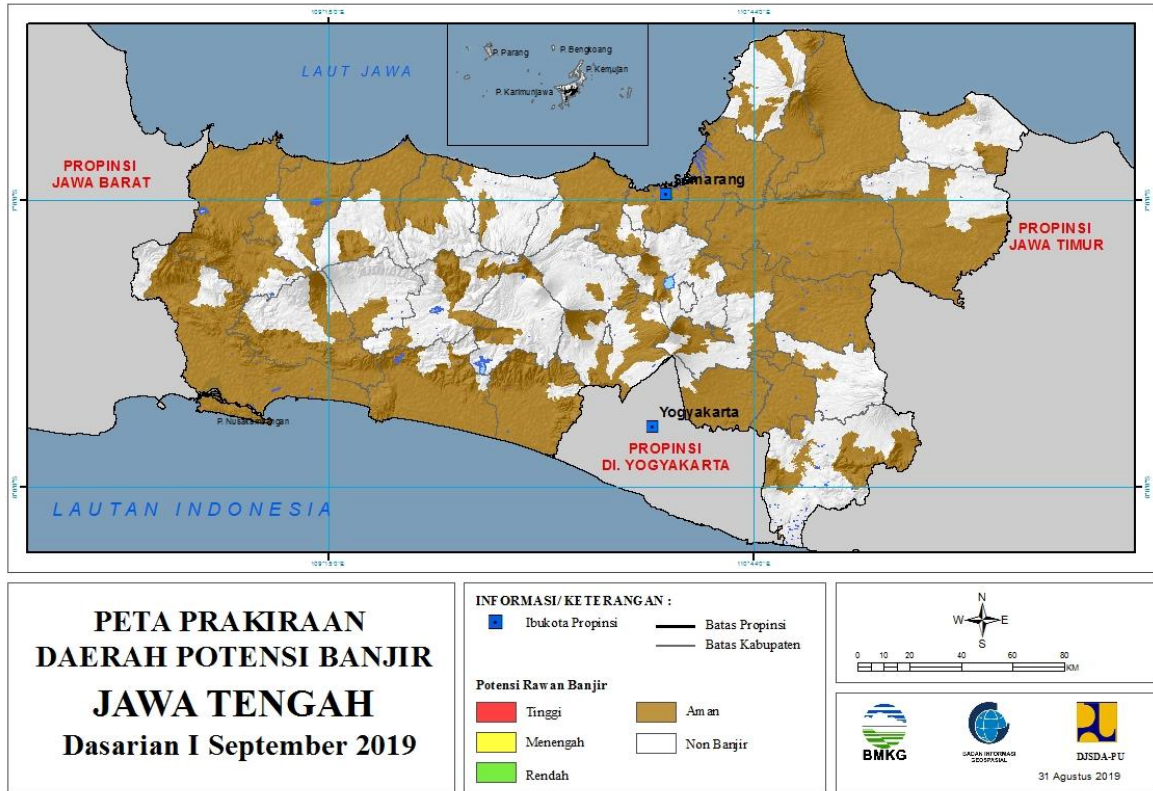


Tabel 13.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-

# 14. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR JAWA TENGAH DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 15.

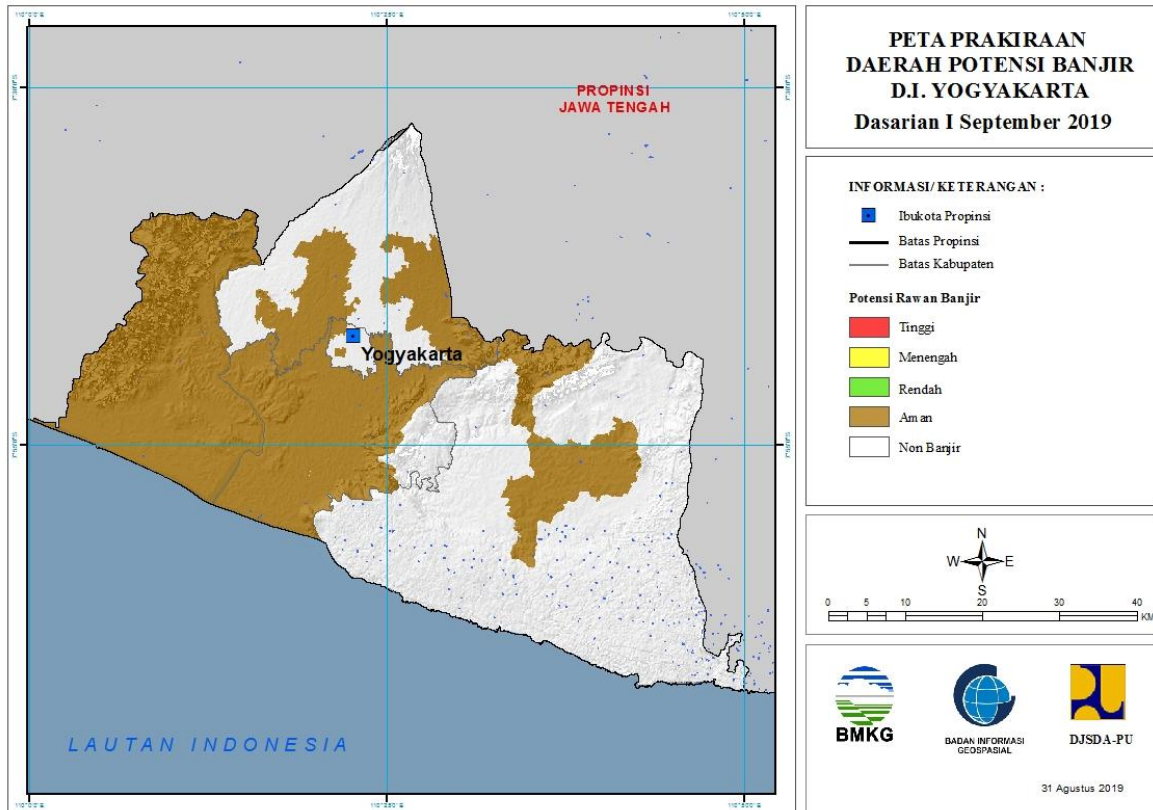


Tabel 14.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-

# 15. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR DI YOGYAKARTA DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 16.

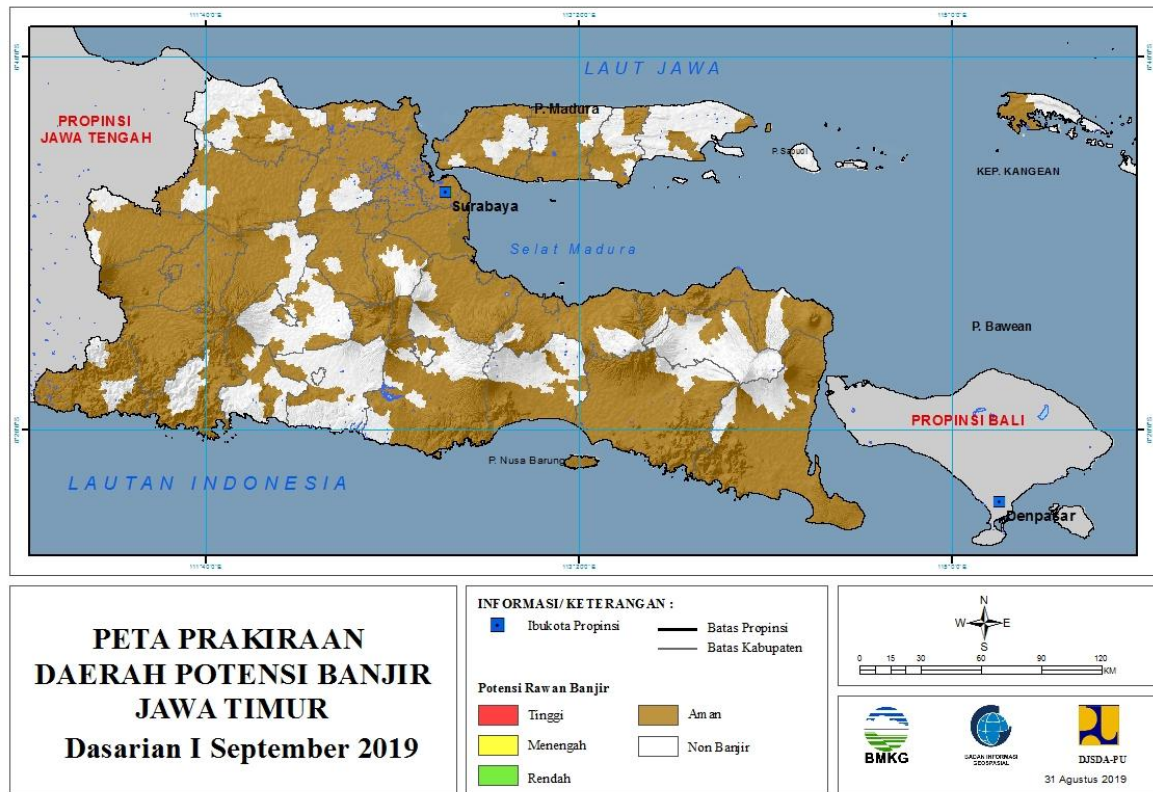


Tabel 15.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-

## 16. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR JAWA TIMUR DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 17.

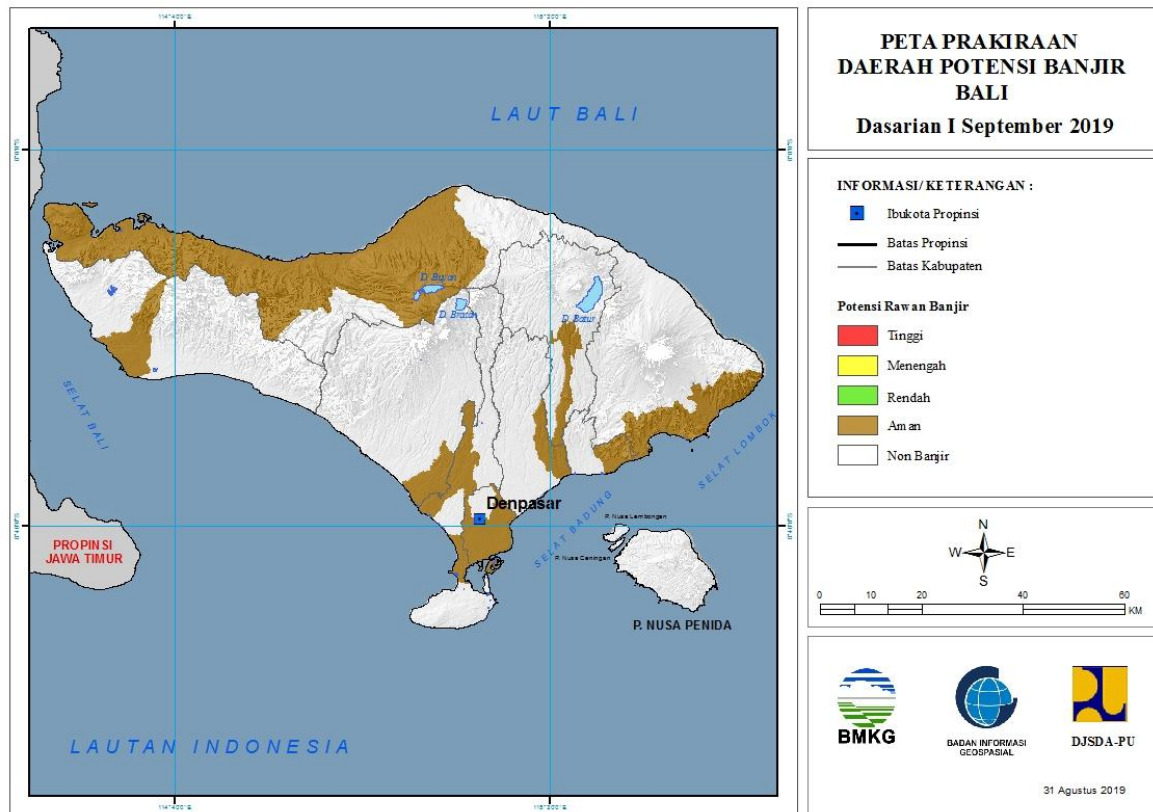


Tabel 16.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-

## 17. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR BALI DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 18.

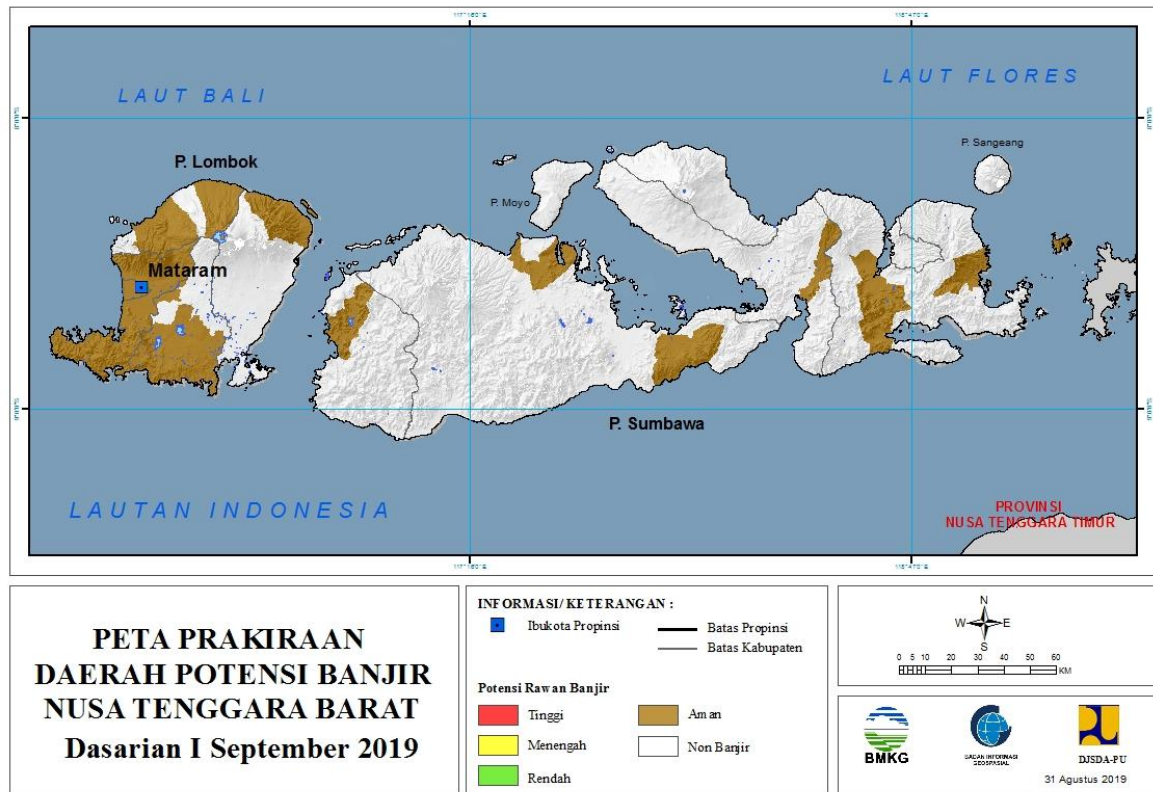


Tabel 17.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-

## 18. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR NUSA TENGGARA BARAT DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 19.

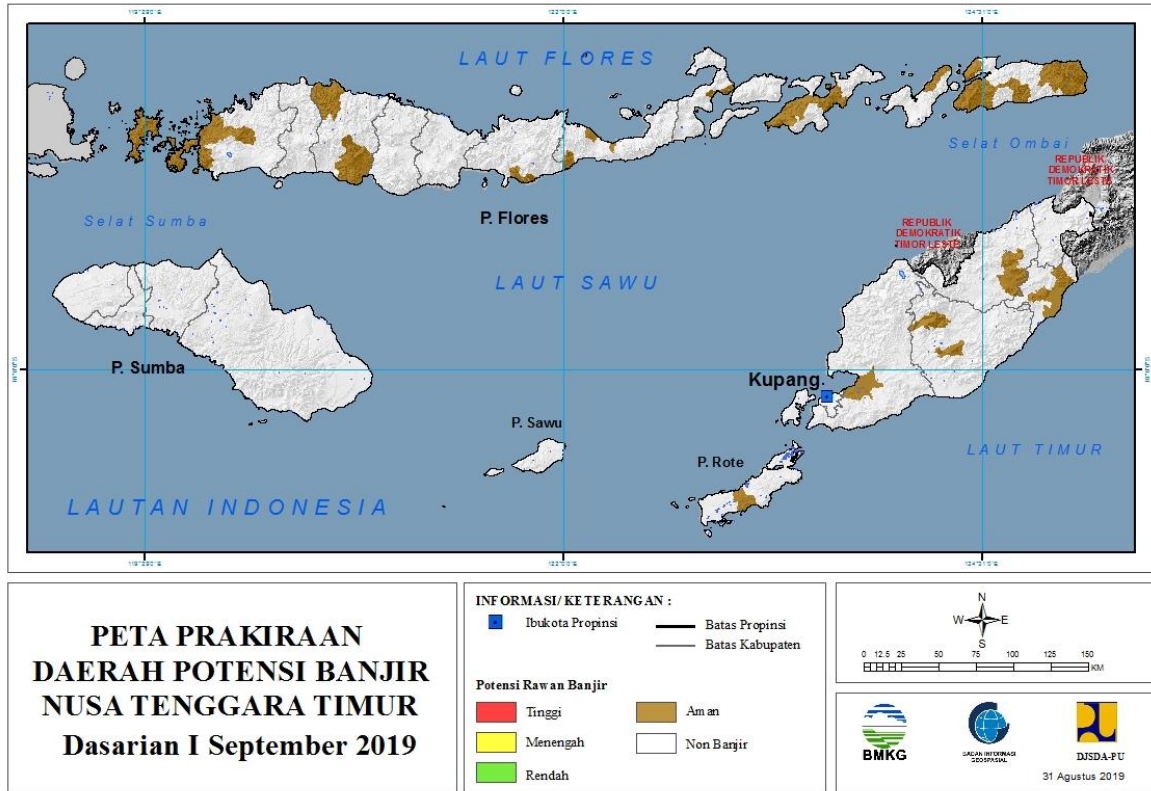


Tabel 18.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-

## 19. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR NUSA TENGGARA TIMUR DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 20.

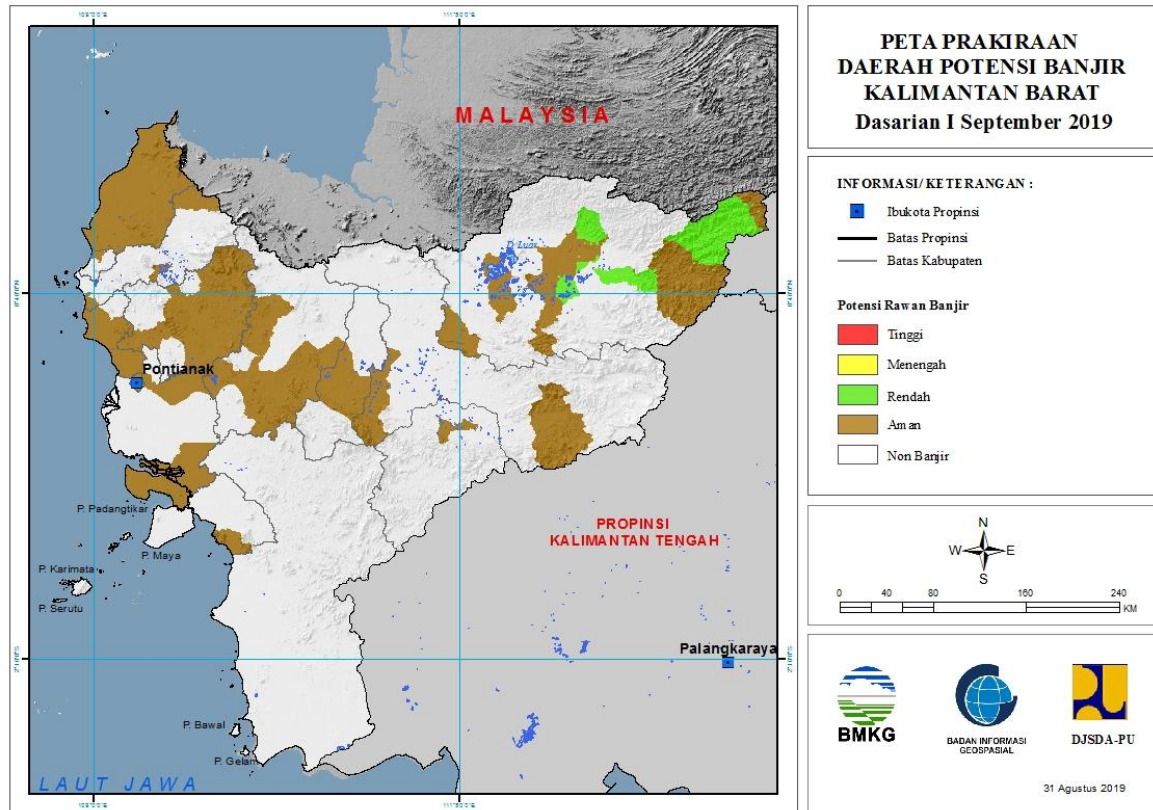


Tabel 19.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-

## 20. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR KALIMANTAN BARAT DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 21.



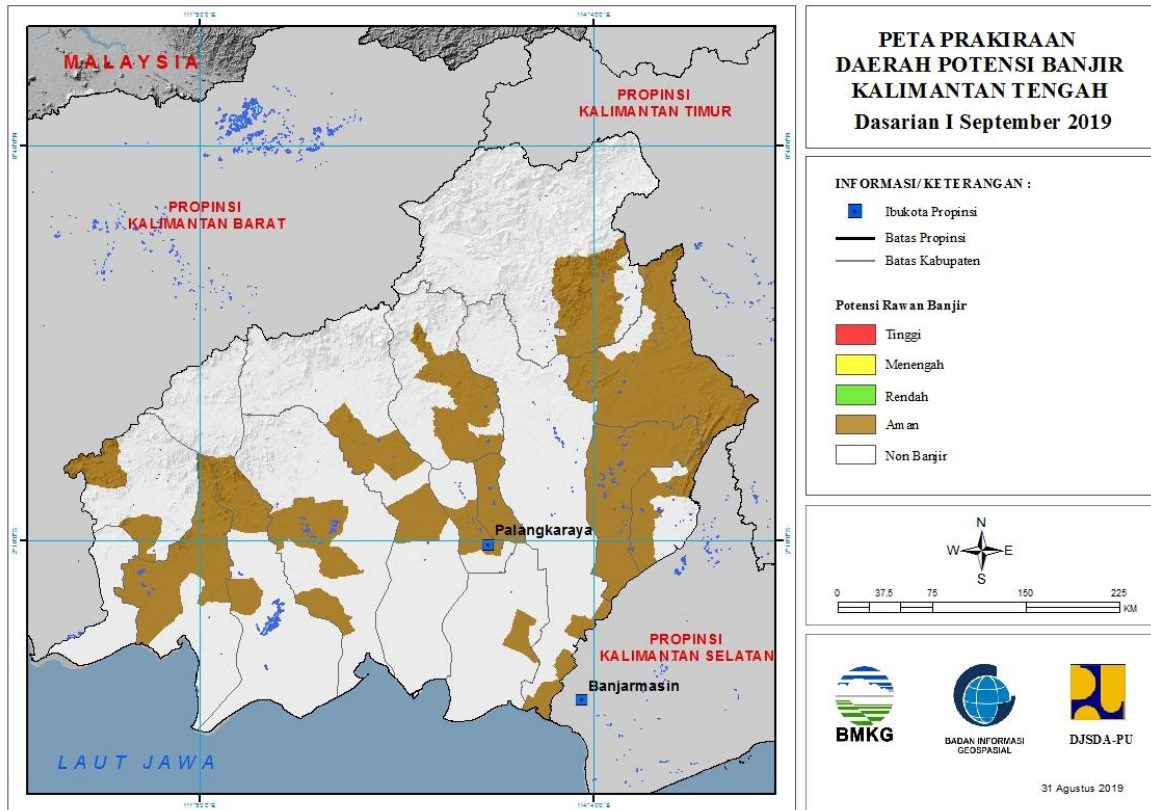
Tabel 20.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	KAPUAS HULU : (KEC. BOYANTANJUNG, BUNUT HILIR, EMBALOH HILIR, PUTUSSIBAU SELATAN)



## 21. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR KALIMANTAN TENGAH DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 22.

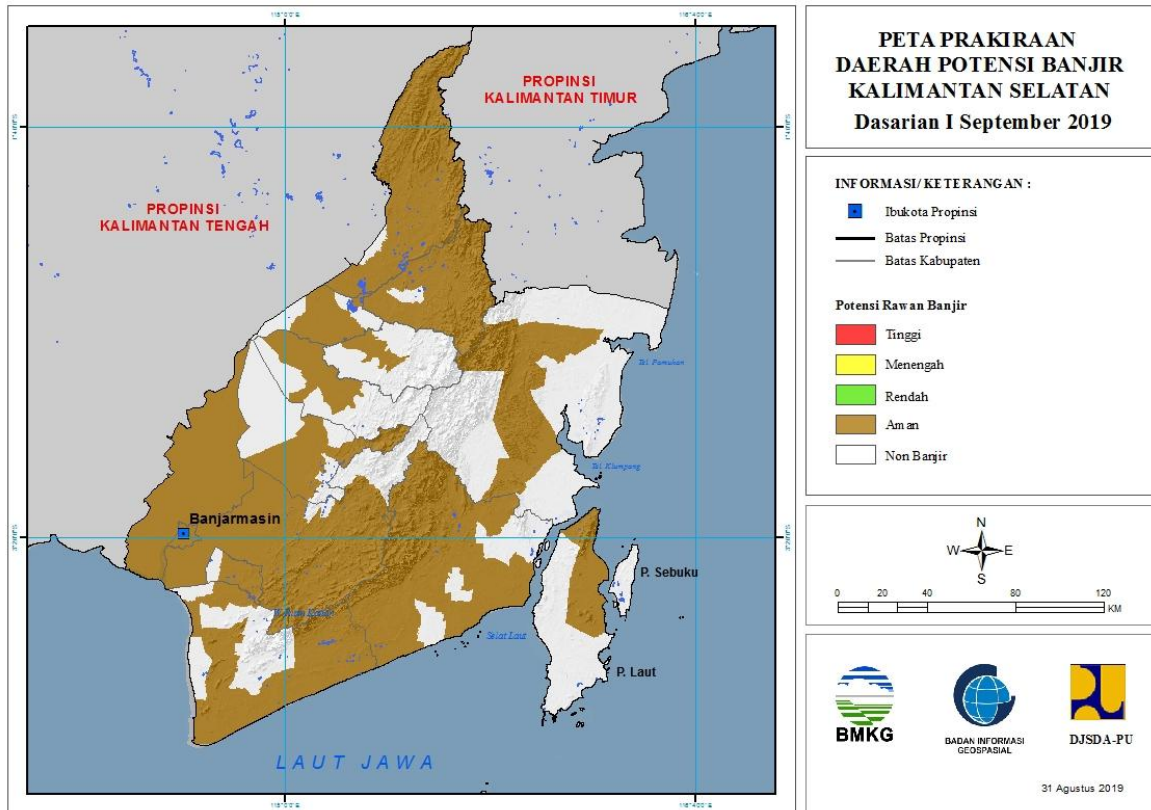


Tabel 21.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-

## 22. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR KALIMANTAN SELATAN DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 23.

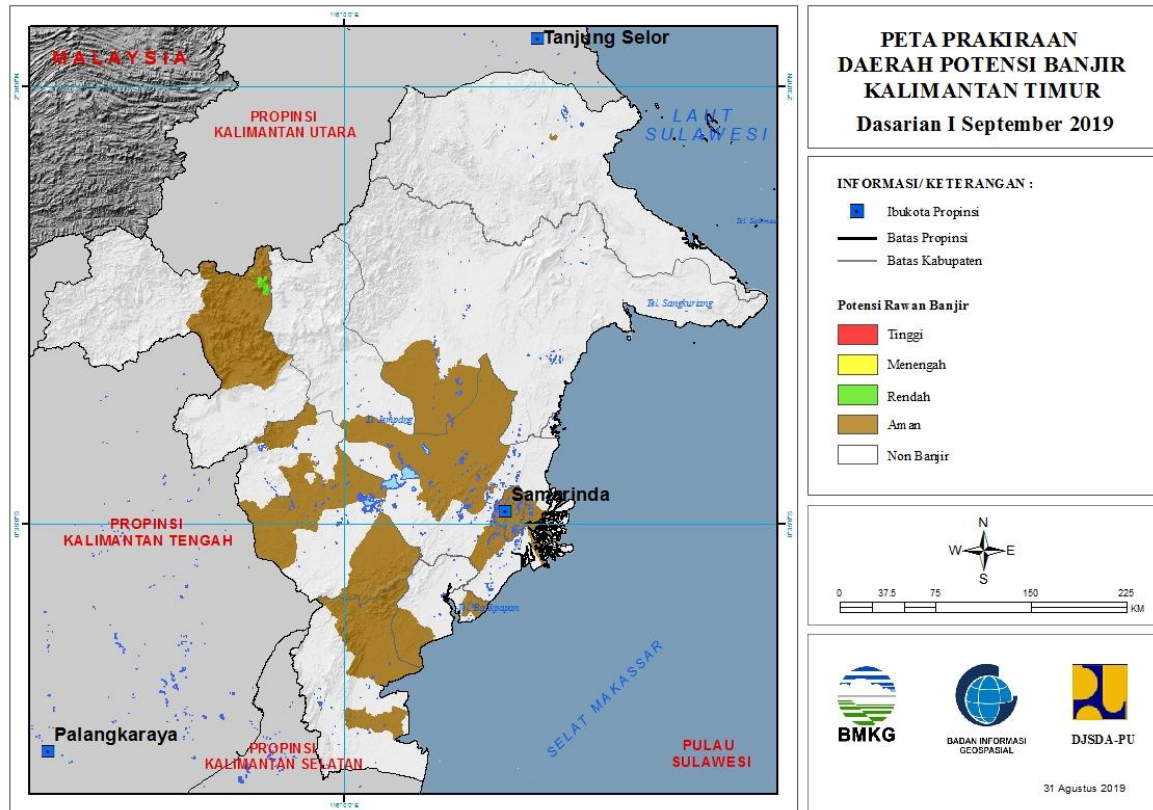


Tabel 22.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-

## 23. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR KALIMANTAN TIMUR DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 24.

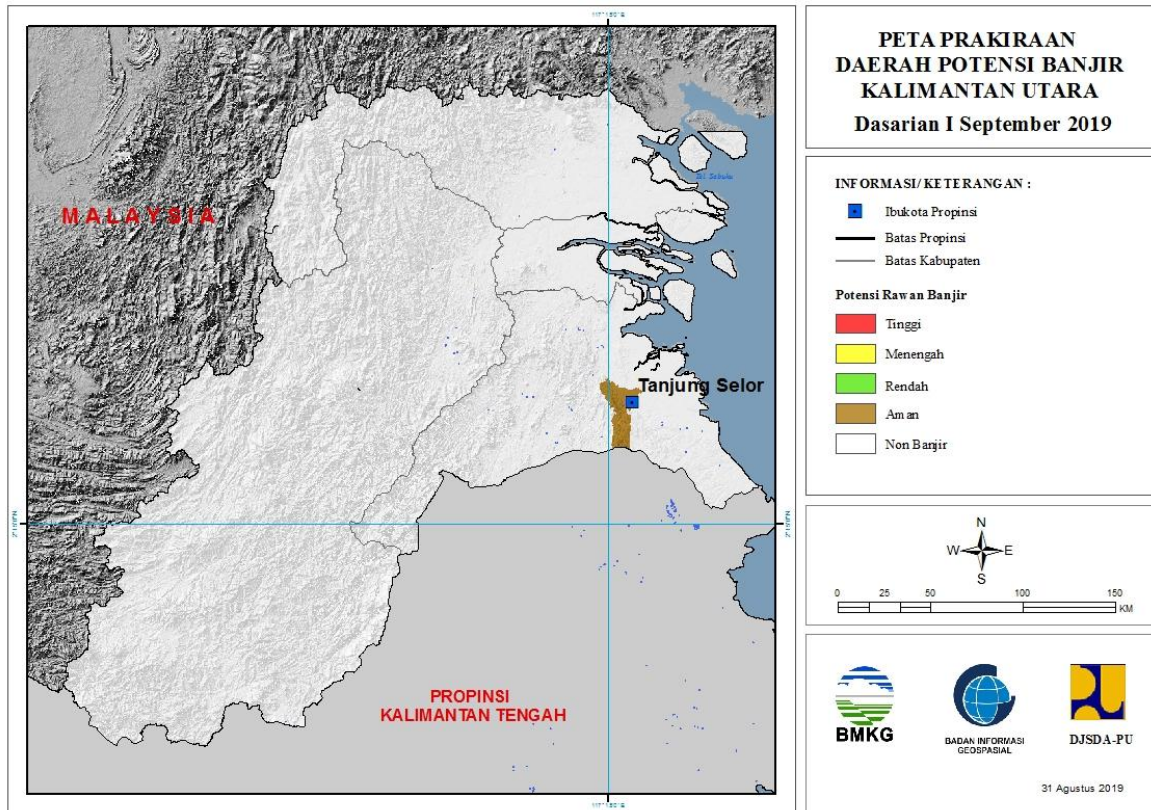


Tabel 23.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	MAHAKAM ULU : (KEC. LONGBAGUN)

## 24. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR KALIMANTAN UTARA DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 25.

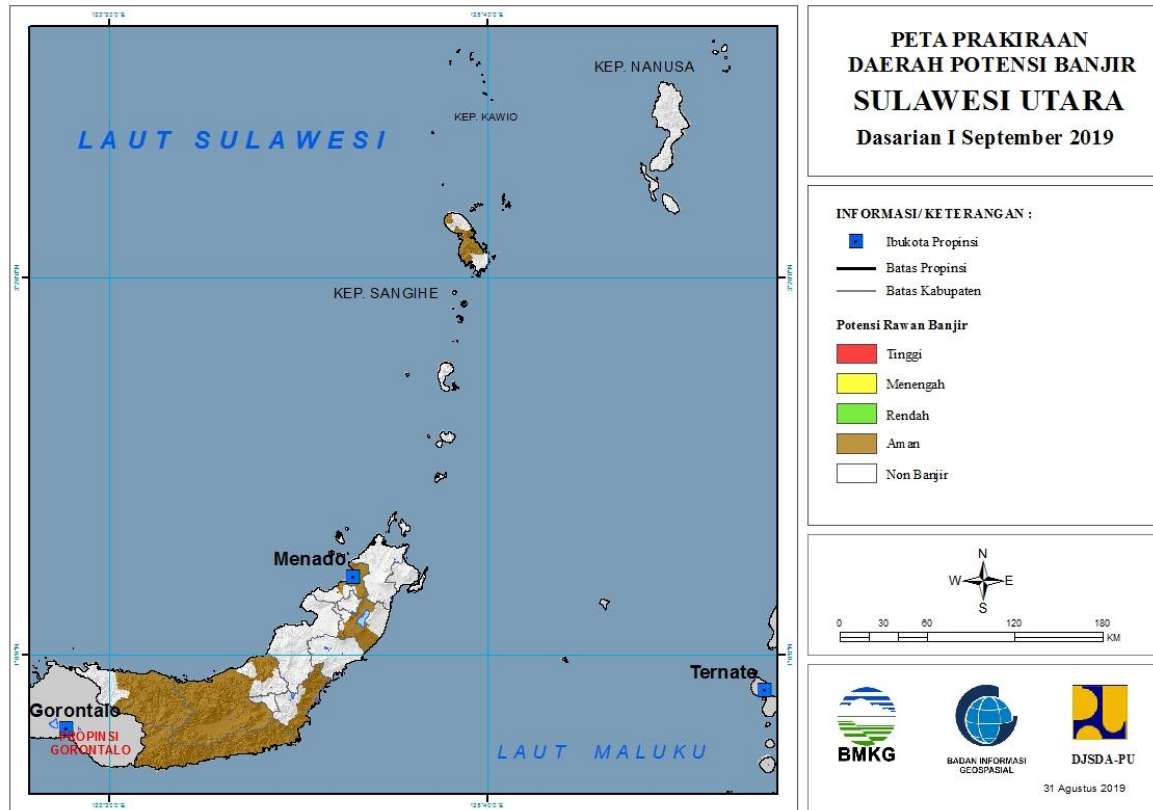


Tabel 24.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-

## 25. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR SULAWESI UTARA DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 26.

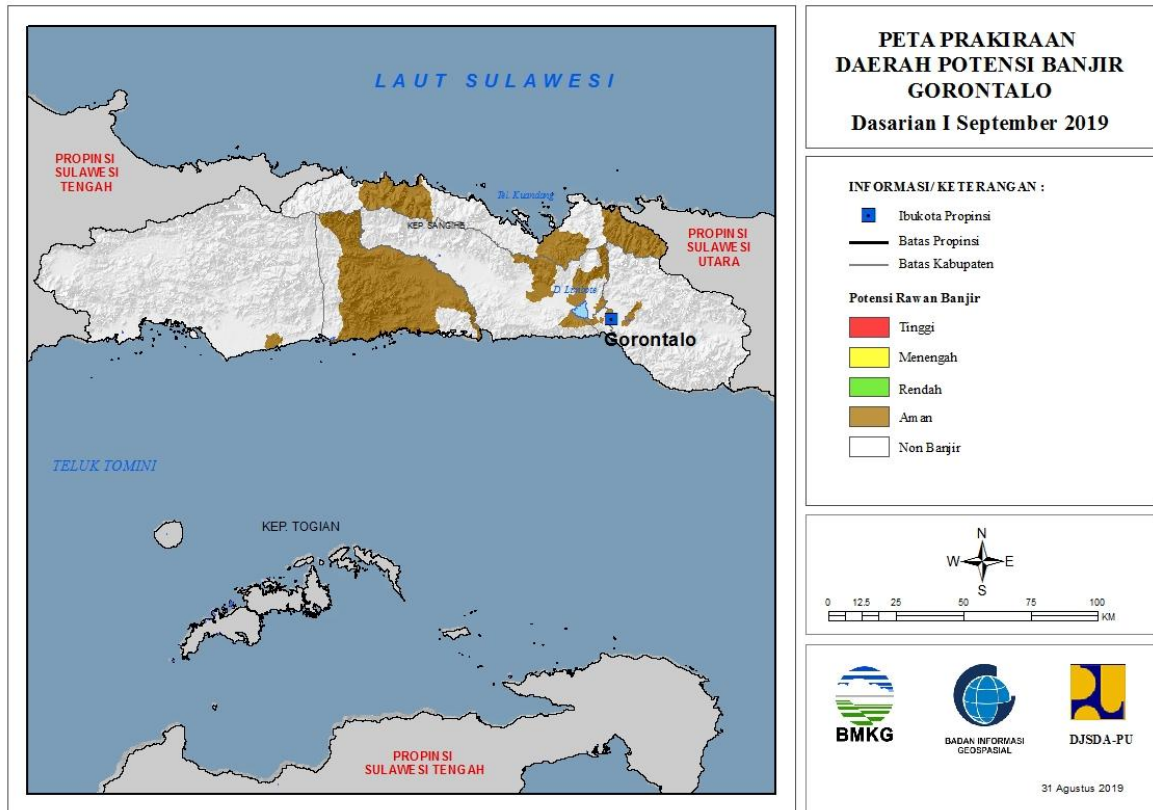


Tabel 25.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-

**26. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR GORONTALO DASARIAN I SEPTEMBER 2019**

Gambar 27.

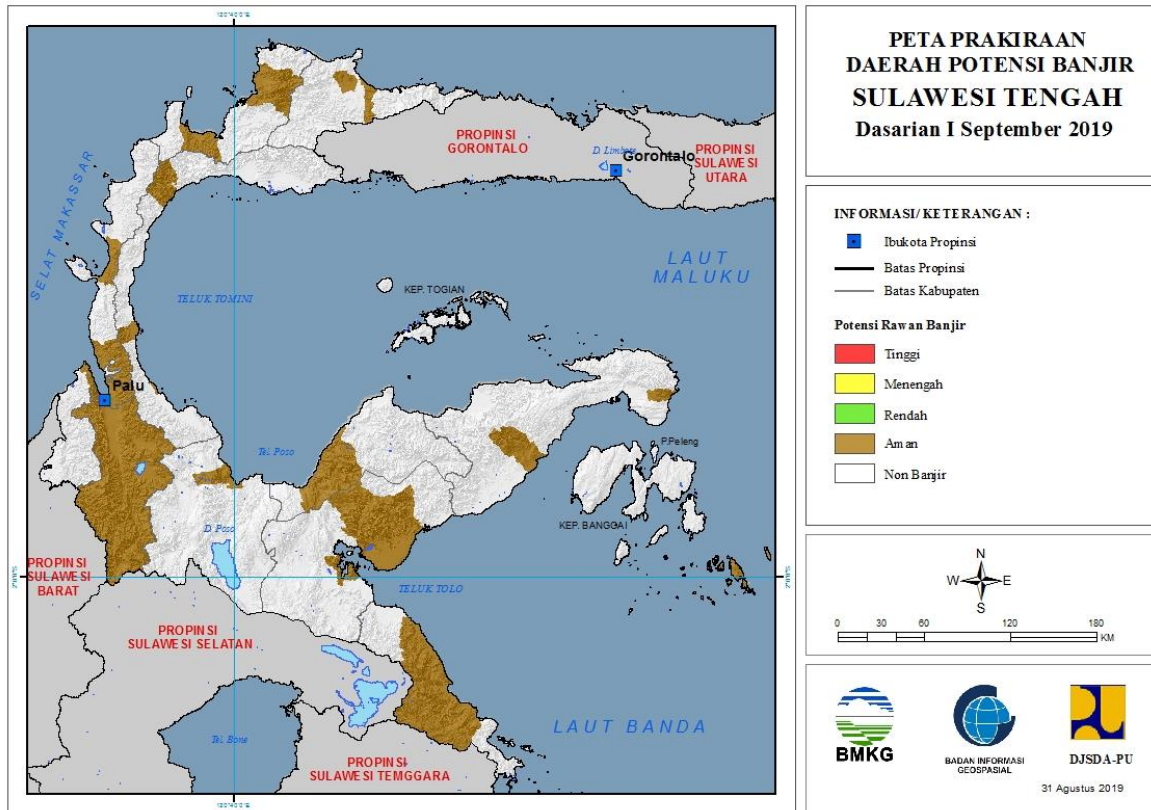


Tabel 26.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-

## 27. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR SULAWESI TENGAH DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 28.

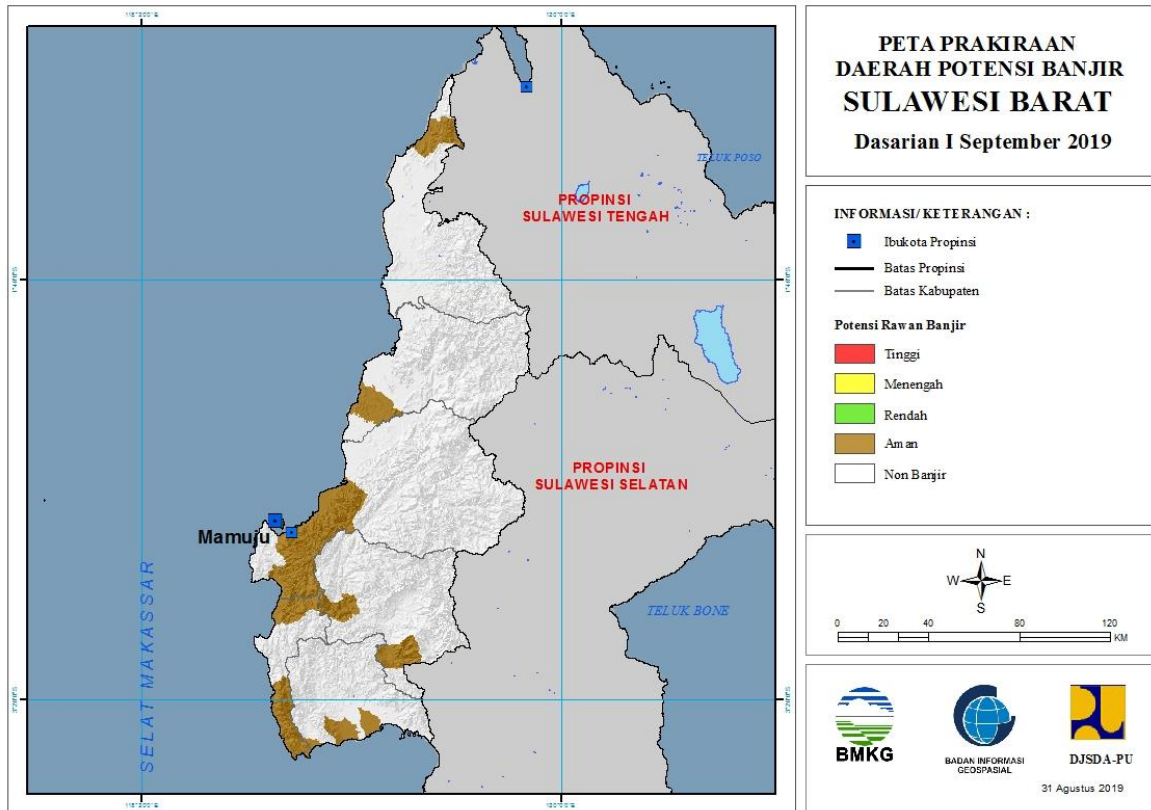


Tabel 27.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-

**28. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR SULAWESI BARAT DASARIAN I SEPTEMBER 2019**

Gambar 29.



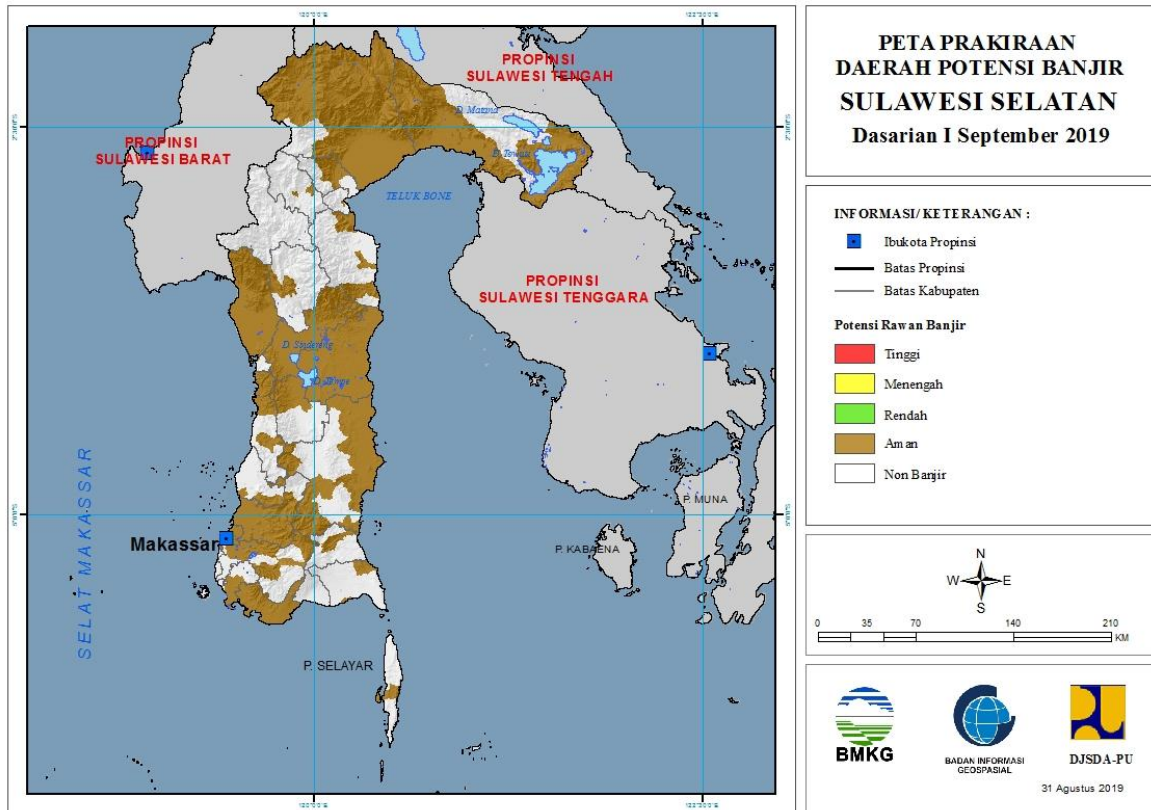
Tabel 28.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-



## 29. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR SULAWESI SELATAN DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 30.

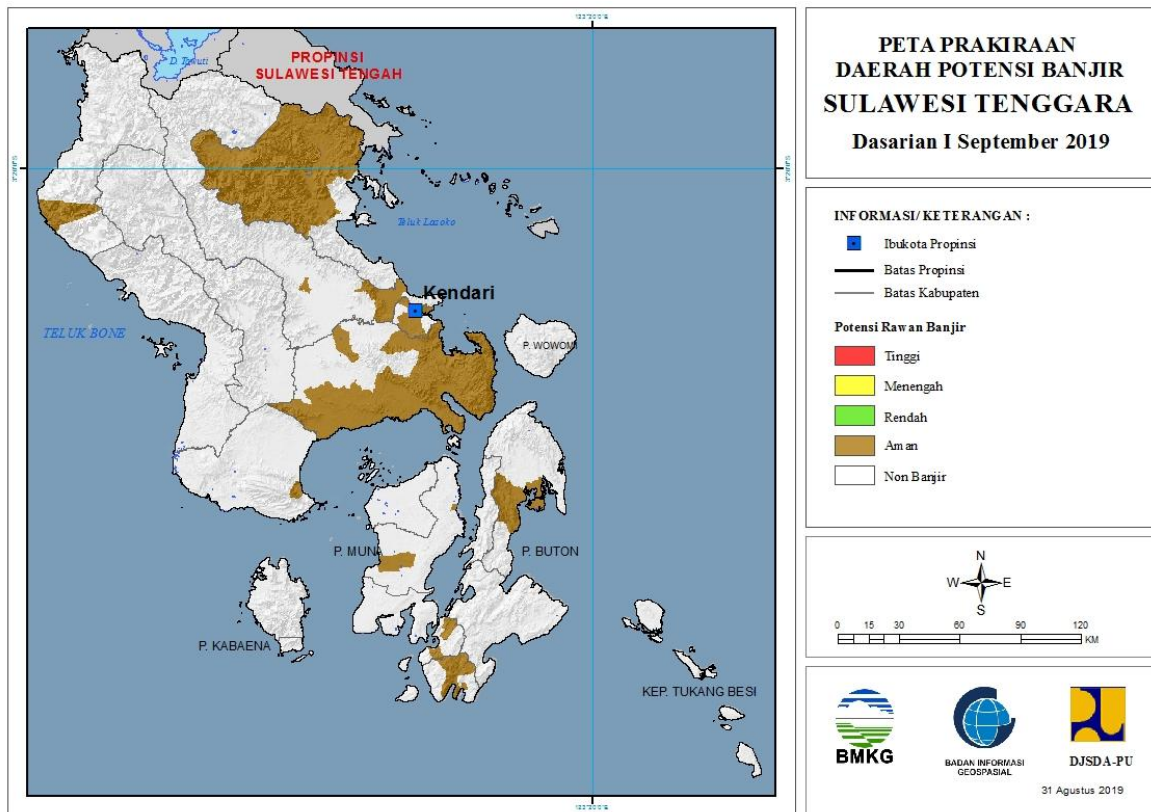


Tabel 29.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-

### 30. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR SULAWESI TENGGARA DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 31.

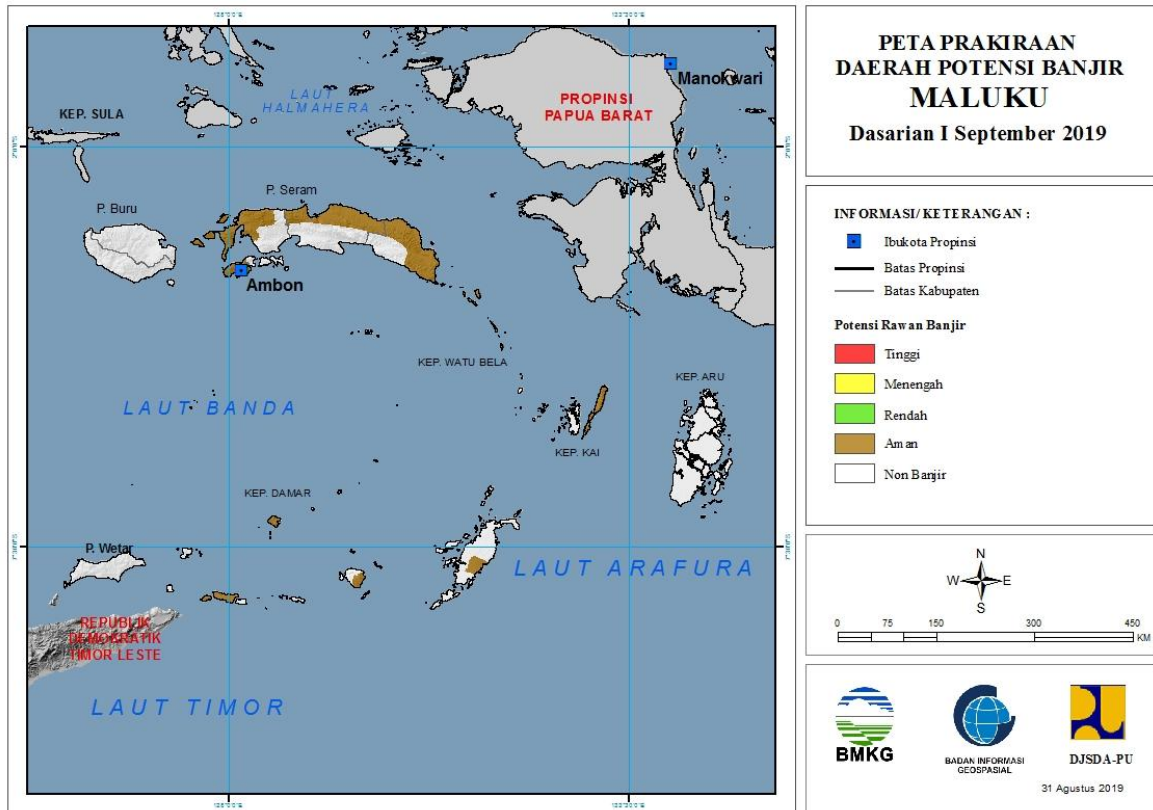


Tabel 30.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-

### 31. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR MALUKU DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 32.

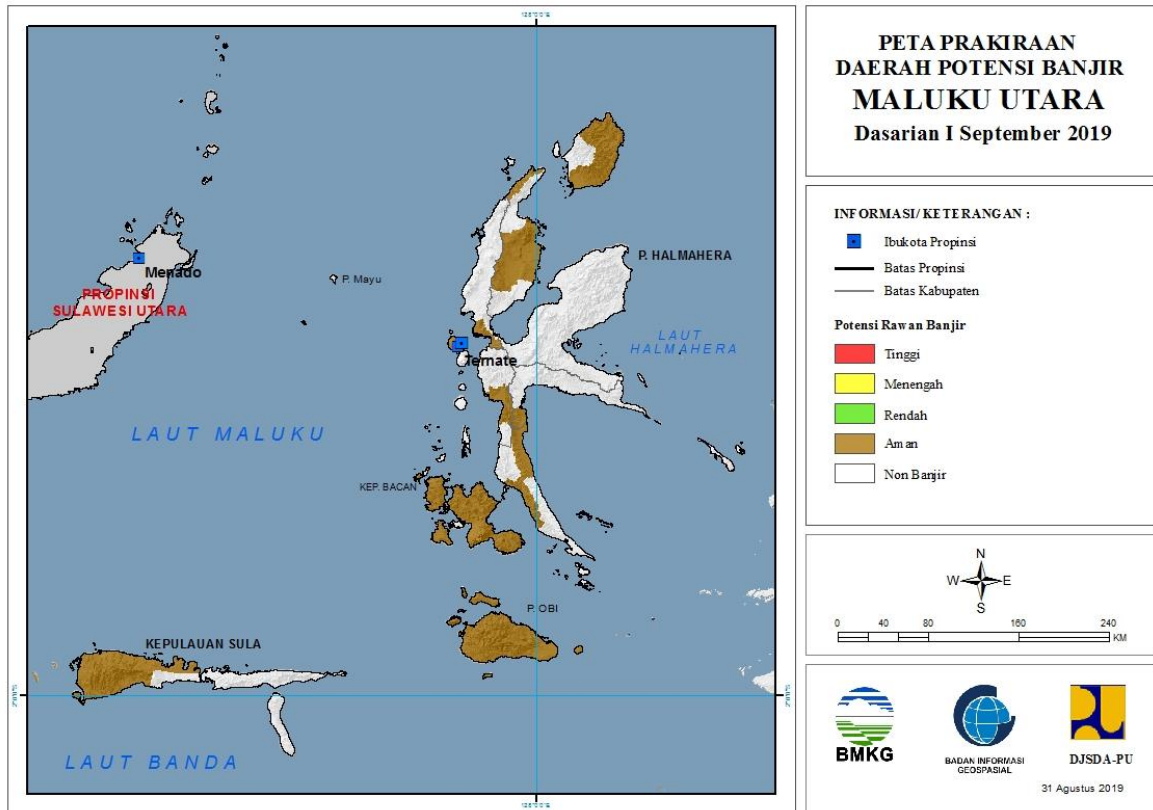


Tabel 31.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-

### 32. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR MALUKU UTARA DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 33.

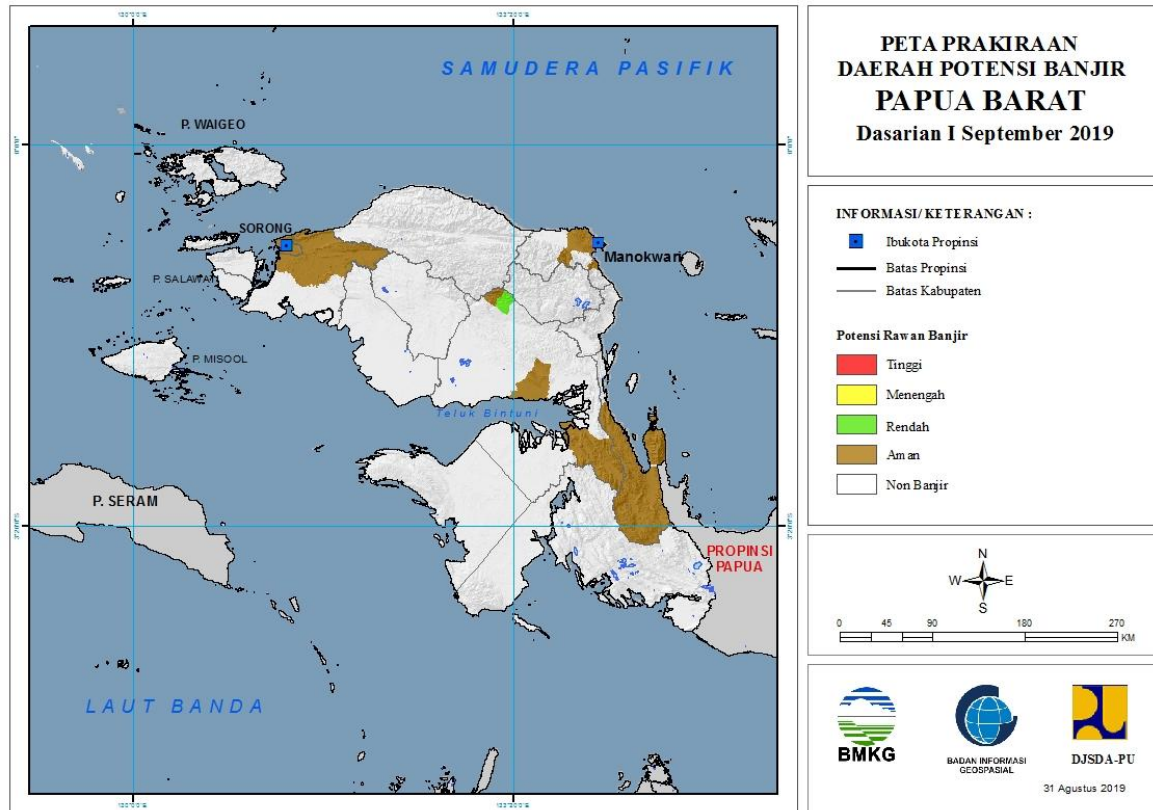


Tabel 32.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	-

### 33. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR PAPUA BARAT DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 34.

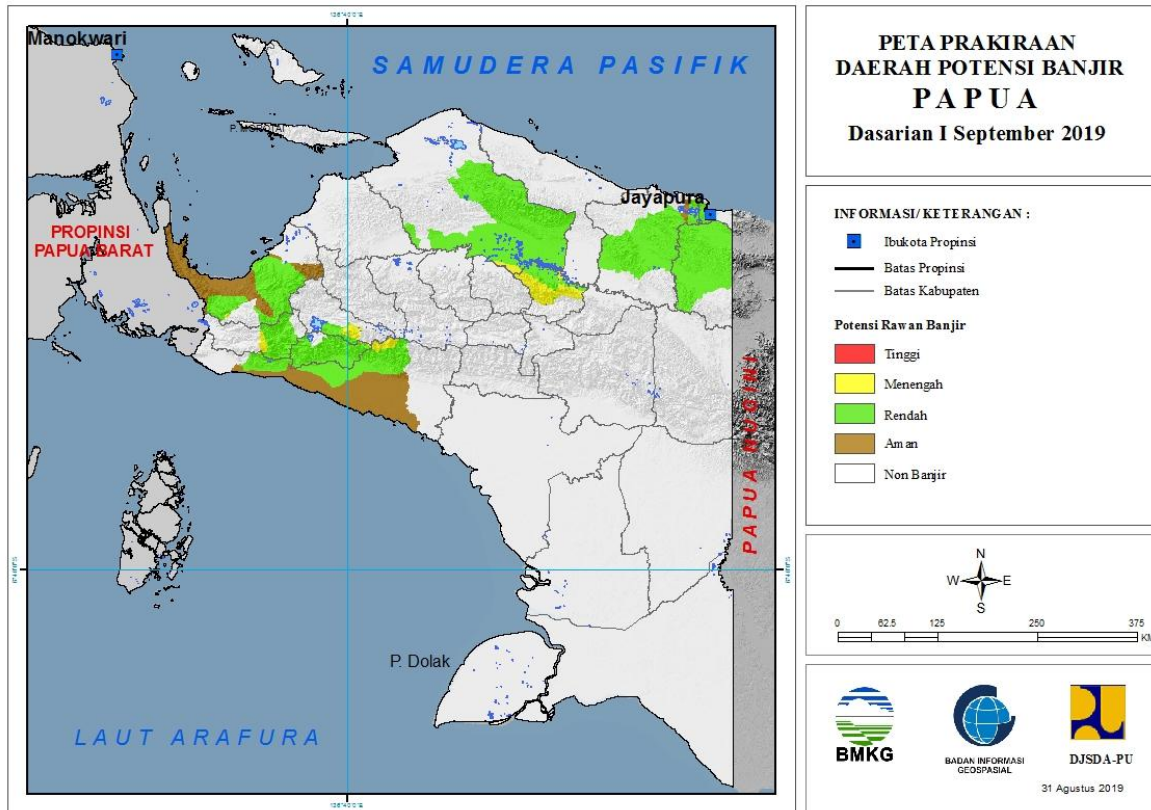


Tabel 33.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	-	TELUK BINTUNI : (KEC. BINTUNI, MOSKONA TIMUR)

### 34. PRAKIRAAN DAERAH POTENSI BANJIR PAPUA DASARIAN I SEPTEMBER 2019

Gambar 35.



Tabel 34.

TINGKAT POTENSI BANJIR		
TINGGI	MENENGAH	RENDAH
-	DEIYAI : (KEC. BOWOBADO)	DEIYAI : (KEC. BOWOBADO, KAPIRAYA, TIGI BARAT)
	DOGIYAI : (KEC. MAPIA BARAT, MAPIA TENGAH)	DOGIYAI : (KEC. DOGIYAI, KAMU, KAMU SELATAN, MAPIA, MAPIA BARAT, MAPIA TENGAH)
	MAMBERAMO RAYA : (KEC. MAMBERAMO HULU)	JAYAPURA : (KEC. EBUNGAO, GRESI SELATAN, KAUREH, KEMTUK, KEMTUK GRESI, SENTANI, SENTANI TIMUR, YAPSI)
	MAMBERAMO TENGAH : (KEC. MEGAMBILIS)	KEEROM : (KEC. ARSO, ARSO BARAT, ARSO TIMUR, MANNEM, SENGGI, SKANTO, WARIS)
	MIMIKA : (KEC. MIMIKA BARAT TENGAH, TEMBAGAPURA)	KOTA JAYAPURA : (KEC. ABEPURA, HERAM, JAYAPURA SELATAN)
	NABIRE : (KEC. UWAPA)	MAMBERAMO RAYA : (KEC. MAMBERAMO HULU, MAMBERAMO TENGAH, RUFAR)
	PANIAI : (KEC. BIBIDA)	MAMBERAMO TENGAH : (KEC. MEGAMBILIS)
		MIMIKA : (KEC. AMAR, IWAKA,

		KUALA KENCANA, MIMIKA BARAT, MIMIKA BARAT TENGAH, MIMIKA TENGAH, TEMBAGAPURA)
		NABIRE : (KEC. DIPA, MAKIMI, NABIRE, SIRIWO, TELUK KIMI, UWAPA, YARO)
		PANIAI : (KEC. BIBIDA, PANIAI TIMUR)