# BANJIR & CUACA EKSTREM DI LAMPUNG TIMUR



masyarakat di kabupaten Lampung Timur mungkin sering mengalami banjir dan cuaca ekstrem yang cukup signifikan pada tahun 2020 hingga 2022. Dua peristiwa ini umumnya diakibatkan oleh intensitas hujan yang tinggi, yang seringkali disertai dengan angin kencang.

### JUMLAH BENCANA PER TAHUN

WILAYAH LAMPUNG TIMUR DILANDA BANYAKNYA BENCANA PADA PERIODE 2020-2022, SEBAGAIMANA TERGAMBAR DARI DATA STATISTIK

> **TERDAPAT BEBERAPA FAKTOR PENYEBAB** TERJADINYA BENCANA TERSEBUT ANTARA LAIN



**INTENSITAS HUJAN YANG TINGGI** 



**ANGIN KENCANG DAN TOPOGRAFI WILAYAH** 



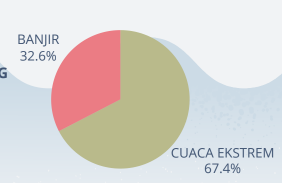
PERUBAHAN IKLIM



PERTEMUAN FRONT CUACA

# BENCANA APA SAJA YANG SERING TERJADI DI LAMPUNG TIMUR?

**KEJADIAN BENCANA CUACA EKSTREM LEBIH SERING** TERJADI DI WILAYAH LAMPUNG **TIMUR, SEBAGAIMANA TERLIHAT DARI STATISTIK** YANG MENUNJUKKAN PELUANG TERJADINYA CUACA **EKSTREM SEBESAR 67,4%.** 



8 6 4 kec. Tamat

**KECAMATAN PASIR SAKTI MENJADI FOKUS PERHATIAN DENGAN TERJADINYA BENCANA SEBANYAK 8 KALI DALAM RENTANG TAHUN 2014 HINGGA 2023. ANALISIS DATA** MENUNJUKKAN TINGGINYA FREKUENSI KEJADIAN **BENCANA DI WILAYAH INI.** 



HUJAN YANG TERUS-MENERUS ATAU CURAH HUJAN YANG TINGGI DALAM WAKTU SINGKAT DAPAT MENINGKATKAN RISIKO BANJIR.



ANGIN YANG SANGAT KENCANG ATAU ADANYA PERINGATAN CUACA TERKAIT ANGIN TOPAN ATAU BADAI DAPAT MENIADI INDIKATOR CUACA EKSTREM.

**KEGIATAN PETIR DAN KILAT YANG INTENS DAPAT MENANDAKAN** ADANYA CUACA EKSTREM, TERMASUK BADAI PETIR YANG POTENSIAL MEMBAWA HUJAN DERAS.

AIR YANG MENGALIR MELALUI SALURAN AIR ATAU DRAINASE DAPAT MENJADI TANDA-TANDA AKAN TERJADINYA BANJIR, TERUTAMA JIKA ITU TERJADI DENGAN CEPAT.

# **APA DAMPAK YANG AKAN TERJADI?**

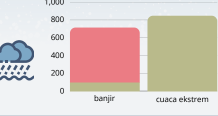
### **RUMAH RUSAK**



BERDASARKAN DATA BNPB, TERDAPAT **867 RUMAH RUSAK AKIBAT CUACA EKSTREM DAN 714 RUMAH RUSAK ATAU** TERENDAM KARENA BANJIR (100 RUSAK, 614 TERENDAM) DARI TAHUN 2014 **HINGGA 2023.** 

#### **RUMAH TERENDAM**





### MENINGGAL & TERLUKA





DENGAN MERUJUK PADA DATA BNPB, **TERCATAT 3 KORBAN MENINGGAL AKIBAT BANJIR DARI TAHUN 2014 HINGGA 2023, DAN 5 ORANG MENGALAMI LUKA** TERLUKA KARENA CUACA EKSTREM.

# APA LANGKAH PERTAMA YANG SEBAIKNYA DIAMBIL **SAAT MENGHADAPI CUACA EKSTREM??**



JANGAN MENCOBA BERKENDARA ATAU **BERJALAN DI LUAR RUANGAN SELAMA** ANGIN PUTING BELIUNG BERLANGSUNG.



PERGI KE TEMPAT YANG AMAN, SEPERTI



**RUANGAN DALAM BANGUNAN ATAU** TEMPAT PERSEMBUNYIAN TERDEKAT.



PANTAU PERINGATAN DINI DAN INFORMASI CUACA DARI SUMBER RESMI SEPERTI STASIUN TELEVISI, RADIO, ATAU **APLIKASI CUACA & HINDARI KACA JENDELA DAN** 

BARANG-BARANG YANG DAPAT BERBAHAYA.

### APA YANG HARUS DILAKUKAN JIKA BERADA DI **DAERAH RAWAN BANJIR?**



JIKA BERADA DI DAERAH RAWAN BANJIR, SEGERA PINDAH KE TEMPAT YANG LEBIH TINGGI ATAU LOKASI EVAKUASI YANG TELAH DITENTUKAN.



MATIKAN PASOKAN LISTRIK DAN GAS JIKA **DIPERINTAHKAN OLEH PIHAK BERWENANG ATAU** JIKA ANDA MENINGGALKAN RUMAH.





HINDARI BERKENDARA ATAU BERJALAN KAKI MELALUI JALAN RAYA YANG TERENDAM AIR, KARENA DAPAT MENYEBABKAN BAHAYA YANG **TIDAK TERLIHAT.** 



TETAPKAN PEMANTAUAN TERHADAP PERINGATAN **BANJIR DAN INFORMASI CUACA TERKINI DARI SUMBER YANG SAH**