SIMULASI BENCANA DAN KEBENCANAAN

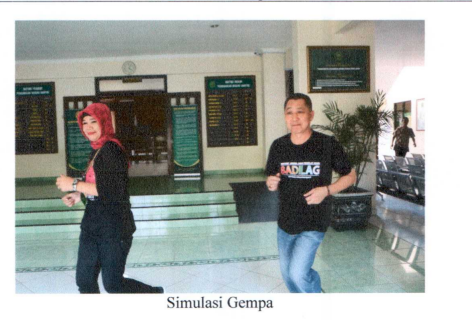
TERKENDALI



Simulasi Gempa



Simulasi Gempa

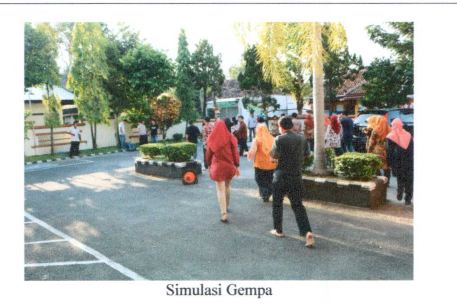




Simulasi Gempa



Simulasi Gempa





Simulasi Gempa



Simulasi Gempa



Simulasi Gempa

JALUR EVAKUASI DAN TITIK KUMPUL









*4911391 23 KB/s	12.02 PM	Ø	46% 💶
💬 Skenario D	ampak Kebakaran	C	:
Skenario Dampak			
Kebakaran			
pada hari Selasa, XX, November ABCD Pukul 10,30 WIB telah terjadi arus pendek di ruang arsip percikan api menjatuhi tumpukan kertas yang ada di ruang arsip terjadi kepulan asap, sementara proses sidang sedang berlangsung di 4 ruang sidang dan terdapat 10 orang tahanan di ruang tahanan			
* Wajib			
A. SPD (Sistem peringatan Dini Bahaya Kebakaran) * O Ada I O Tidak			
< >	=	2.00	ඛ
\leq	\bigcirc		