

PENINGKATAN PENGETAHUAN MITIGASI BENCANA TANAH LONGSOR PADA MASYARAKAT UNTUK MENGURANGI RISIKO BENCANA

Hesti Rianawati, Mursudarinah, Siti Fatmawati

Hestiriana.hr@gmail.com

Universitas 'Aisyiyah Surakarta

RANGKUMAN/INTISARI

Indonesia merupakan wilayah pertemuan 3 lempeng tektonik besar yaitu lempeng Indo-Australia, Eurasia dan lempeng Pasifik. Indonesia juga merupakan wilayah yang dilewati jalur cincin api atau Ring Of Fire. Kondisi tersebut tentunya beresiko menimbulkan bencana alam seperti erupsi gunung berapi, gempa bumi, tsunami, dan tanah longsor. Bencana di Indonesia pada tahun 2019 sebanyak 1.312 kejadian bencana.

Salah satu bencana yang sering muncul di Indonesia adalah tanah longsor, bencana tanah longsor sendiri tentunya menimbulkan banyak dampak negatif bagi masyarakat seperti rusaknya infrastruktur, perekonomian yang tersendat, gangguan psikologis, hingga korban jiwa manusia. Maka salah satu upaya yang dapat dilakukan dalam mengurangi dampak akibat bencana tanah longsor yaitu dengan meningkatkan pengetahuan masyarakat tentang mitigasi bencana tanah longsor. Peningkatan pengetahuan masyarakat dapat dilakukan dengan pendidikan kebencanaan.

Booklet berisikan uraian mengenai pengertian bencana, pengertian tanah longsor, tanda-tanda awal tanah longsor, faktor penyebab tanah longsor, dampak tanah longsor, mitigasi bencana tanah longsor. Dengan tujuan *booklet* ini diharapkan bisa menambah ilmu pengetahuan dan menjadi pedoman masyarakat untuk menerapkan mitigasi bencana tanah longsor, sehingga risiko bencana tanah longsor dapat dikurangi.

Kata Kunci: Pengetahuan, Mitigasi Bencana, Tanah Longsor, *Booklet*