

EDUKASI MENGENAI MITIGASI BENCANA BANJIR PADA ANAK SEKOLAH DASAR MELALUI MEDIA VIDEO

Andar Nuriya¹, Mulyaningsih²
andarnuriya16@gmail.com
Universitas 'Aisyiyah Surakarta

INTISARI

Latar belakang; Banjir adalah kejadian yang mengakibatkan terendamnya daerah atau daratan karena volume air meningkat. Geoportal Data Bencana Indonesia mencatat jumlah kejadian banjir yaitu 1.127 kali dengan jumlah sekolah berisiko sebanyak 54.080. Banjir di Provinsi Jawa Tengah 95 kali. Data BPBD Kabupaten Boyolali sebanyak 64 kali dengan dampak fasilitas pendidikan 2 sekolah. Kabupaten Boyolali mempunyai curah hujan tinggi termasuk iklim tropis dengan rata-rata jumlah curah hujan sekitar 2.000 milimeter/tahun. **Tujuan;** Sebagai media informasi untuk meningkatkan pengetahuan anak mengenai mitigasi banjir terutama dilingkungan sekolah dasar. **Metode;** Penyampaian informasi menggunakan video edukasi mengenai mitigasi banjir pada anak sekolah dasar. **Hasil;** Luaran yang didapat berupa video yang berjudul “SIGAB ASEDA (Edukasi Mitigasi Banjir Anak Sekolah Dasar)” durasi video 09:04 detik, ukuran file 453 MB. Video sudah diuji cobakan kepada 3 responden anak sekolah dasar dengan hasil video dapat diterima, mudah dipahami dan siswa antusias menyimak video yang ditampilkan. **Kesimpulan;** Media video ini dapat diterima dengan sangat baik dari pihak siswa maupun sekolah karena mereka mendapatkan edukasi mengenai mitigasi banjir dilingkungan sekolah.

Kata Kunci: Banjir, Mitigasi, Video Edukasi