

ABSTRAK

Baik Santi, 2024. “*Pengembangan Media Video Pembelajaran Berbasis Mitigasi Bencana di Kelas V SDN 15 Salolo Kota Palopo*”. Skripsi Program Studi Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah Fakultas Tarbiyah Dan Ilmu Keguruan Institut Agama Islam Negeri Palopo. Dibimbing oleh **Baderiah dan Taqwa.**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui kebutuhan, kevalidan, dan kepraktisan terhadap media pembelajaran yang berupa materi mitigasi bencana pada siswa kelas V yang telah dikembangkan. Berdasarkan hasil observasi yang telah dilakukan peneliti bahwa siswa kelas V pada materi mitigasi bencana, siswa membutuhkan sebuah pembelajaran yang konkret (nyata) yang berupa media pembelajaran yang menarik.

Penelitian ini merupakan jenis penelitian *Research and Development (R&D)* atau penelitian dan pengembangan. Dalam mengembangkan media pembelajaran berbasis mitigasi bencana peneliti menggunakan model ADDIE. Langkah-langkah yang ditempuh dalam penelitian dan pengembangan ini, yaitu potensi dan masalah, pengumpulan data, desain produk, validasi desain, revisi desain, uji coba produk, revisi produk, dan uji coba pemakaian.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa media yang dikembangkan telah memenuhi kelayakan dan memenuhi syarat untuk digunakan sebagai media video pembelajaran pokok mitigasi bencana. Hal ini dilihat dari hasil validasi bahasa sebesar 81,2% dinyatakan valid, oleh ahli materi sebesar 91,6 % dinyatakan sangat valid, sedangkan ahli media untuk aspek media didapat hasil 75%. Sedangkan untuk hasil penelitian pada uji coba produk untuk mengetahui tingkat praktikalitas memperoleh rata-rata sebesar 87,5% (sangat praktis) dan hasil uji efektifitas sebesar 85% (Sangat Efektif). Maka dapat disimpulkan bahwa pengembangan media pembelajaran berbasis mitigasi bencana di kelas V SDN 15 Salolo Kota Palopo dapat dikatakan valid dan layak untuk digunakan.

Kata Kunci: Pengembangan, Video Pembelajaran, Mitigasi Bencana