

# **PENGEMBANGAN MEDIA AUDIO VISUAL BERBASIS *POWTON***

## **MATERI BUMI DAN ALAM SEMESTA SISWA KELAS VI**

### **SD NEGERI 141 PALEMBANG**

**Emi Tri Hartini**

**2019143291**

#### ***Abstrak***

Penelitian ini mengembangkan media audio visual berbasis *powtoon* materi bumi dan alam semesta, dan mengetahui kevalidan, kepraktisan dan keefektifan dari sebuah media yang akan dikembangkan. Metode yang digunakan adalah R&D desain penelitian R&D pengembangan produk media audio visual berbasis *powton* materi bumi dan alam semesta siswa kelas VI SD Negeri 141 Palembang. Hasilnya validasi ahli materi memperoleh presentase penilaian 98% sangat valid, dan validasi ahli materi 98% sangat valid, ahli bahasa 96% sangat valid, media dapat dikategorikan pada angket siswa 95,5% dalam kategori sangat praktis. Angket kepraktisan respon guru adalah 98% sangat praktis, media dapat dikatakan efektif karena sudah melakukan uji coba di kelas VI SD Negeri 141 Palembang dengan memperoleh skor 98% dengan kategori sangat efektif. Dari hasil penelitian ini dapat dibuktikan bahwa media audio visual berbasis *powtoon*, yang digunakan dan diterima dengan baik oleh semua siswa kelas VI. Media disesuaikan dengan karakteristik di SD sehingga dapat menimbulkan minat belajar siswa dalam memahami materi IPA khususnya materi bumi dan alam semesta.

**Kata Kunci : Pengembangan. Media Audio Visual. Berbasis. *Powtoon*.**