

ABSTRAK

PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN *POWTOON* BERBASIS *DISCOVERY LEARNING* UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR SISWA KELAS IV SD NEGERI 3 PURWODADI

Oleh

HELVIAN DELTA AFRIANA

Penelitian ini bertujuan untuk mendeskripsikan kelayakan dan menganalisis keefektifan hasil pengembangan media pembelajaran *powtoon* pada pembelajaran tematik integratif subtema keberagaman makhluk hidup di lingkungan kelas IV SD Negeri 3 Purwodadi. Jenis penelitian pengembangan yang digunakan mengadaptasi model pengembangan Borg & Gall. Desain pengembangan dikelompokkan menjadi 3 langkah, yaitu: (a) eksplorasi, (b) pengembangan produk, (c) uji produk. Sampel dalam penelitian ini yaitu siswa kelas IV SD Negeri 3 Purwodadi berjumlah 25 siswa. Teknik pengumpulan data menggunakan wawancara, angket, dan tes. Teknik analisa data analisis deskriptif kualitatif dan uji *N-Gain*. Hasil penelitian menunjukkan media pembelajaran *powtoon* layak (aspek materi, media, dan bahasa) dan efektif dengan uji *N-Gain* sebesar 0,38 kategori sedang.

Kata Kunci : Media Pembelajaran *Powtoon*, *Discovery Learning*

ABSTRACT

DEVELOPMENT OF DISCOVERY LEARNING-BASED POWTOON LEARNING MEDIA TO IMPROVE LEARNING OUTCOMES OF GRADE IV STUDENTS OF SD NEGERI 3 PURWODADI

By

HELVIAN DELTA AFRIANA

This study aims to describe the feasibility and analyze the effectiveness of the results of the development of powtoon learning media on integrative thematic learning sub-theme of diversity of living things in my environment grade IV SD Negeri 3 Purwodadi. The type of development research used adapts the Borg & Gall development model. Development design is grouped into 3 steps, namely: (a) exploration, (b) product development, (c) product testing. The sample in this study was grade IV students of SD Negeri 3 Purwodadi totaling 25 students. Data collection techniques use interviews, questionnaires, and tests. Data analysis techniques use qualitative descriptive and N-Gain test. The results showed that powtoon learning media was feasible (aspects of material, media, and language) and effective with an N-Gain test of 0.38 medium category.

Key Word : Powtoon Learning Media, Discovery Learning