

ABSTRAK

Rezki Amaldo Putra, NIM. 1172111018, Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Multimedia Interaktif Pada Pembelajaran Tematik Kelas V-A SD Negeri 101774 Sampali T.A. 2021/2022. Skripsi, Jurusan Pendidikan Pra Sekolah dan Sekolah Dasar Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Medan, 2021.

Penelitian ini bertujuan untuk: (1) mengetahui kelayakan media pembelajaran berbasis multimedia interaktif pada pembelajaran tematik kelas V-A SD Negeri 101774 Sampali, (2) mengetahui kepraktisan media pembelajaran berbasis multimedia interaktif pada pembelajaran tematik kelas V-A SD Negeri 101774 Sampali dan (3) mengetahui keefektifan penggunaan media pembelajaran berbasis multimedia interaktif pada pembelajaran tematik kelas V-A SD Negeri 101774 Sampali T.A 2021/2022. Penelitian ini menggunakan metode *Research and Development* (R&D) dengan prosedur pengembangan mengacu pada model pengembangan *ADDIE* yang dikembangkan oleh *Dick & Carry* yang terdiri dari 5 tahap yaitu *analysis, design, development, implementation, dan evaluation*. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa uji kelayakan media oleh ahli materi yaitu 97% termasuk dalam kategori “sangat layak” dan hasil validasi ahli media yaitu 87% termasuk dalam kategori “sangat layak”. Hasil uji kepraktisan yang dilakukan oleh ahli praktikalitas yaitu 95% termasuk dalam kategori “sangat layak”, dan hasil respon peserta didik yaitu 96% termasuk dalam kategori “sangat baik”. Uji coba keefektifan dengan pelaksanaan tes soal pilihan ganda dilakukan sebelum (*pretest*) dan sesudah (*posttest*) media diimplementasikan. Hasil nilai rata-rata peserta didik sebelum media diimplementasikan (*pretest*) yaitu 62,6 dan hasil nilai rata-rata peserta didik sesudah media diimplementasikan (*posttest*) yaitu 83 dan dengan demikian media pembelajaran interaktif berbantuan *power point iSpring* dinyatakan efektif diimplementasikan dalam proses pembelajaran di kelas V-A SD Negeri 101774 Sampali.

Kata Kunci : Pengembangan, Media Pembelajaran Interaktif, Tematik