ABSTRAK

Kusnadi. Naufal Aqila. 2024. "Pengembangkan Modul Elektronik Berbasis Kearifan Lokal Bekarang Menggunakan Aplikasi FlipHTML5 5 Kelas V Tema 4 Peredaran Darahku Sehat": Skripsi Program Studi Pendidikan Sekolah Dasar. Jurusan Pendidikan Anak Usia Dini dan Dasar. FKIP Universitas Jambi, pembimbing (1) Drs. Syahrial, M.Ed., Ph.D. (2) Alirmansyah, S.Pd., M.Pd

Kata Kunci: Kearifan Lokal Bekarang, Modul Elektronik, Sekolah Dasar

Peneitian ini bertujuan untuk menghasilkan produk berupa modul elektronik berbasis kearifan lokal Bekarang menggunakan aplikasi flip html 5 pada kelas V tema 4 subtema 1 pembelajaran 3 materi PKN.

Penelitian ini merupakan penelitian pengembangan, yang terdapat 3 tahapan yaitu pendefinisian, perancangan dan pengembangan serta menghasilkan sebuah produk. Subjek dalam penelitian ini ialah peserta didik kelas V Sekolah Dasar Negeri 182/Hutan Lindung. Uji coba dilakukan saat pembelajaran berlangsung di kelas. Uji coba dapat dilaksanakan terhadap kelompok kecil (satu kelas) berjumlah 13 peserta didik uji kelompok kecil. Instrumen yang digunakan ialah Observasi, Wawancara dan Angket. Teknik Analisis Data yang digunakan adalah kualitatif dan Kuantitatif.

Hasil Penelitian ini menunjukkan bahwa produk hasil pengembang yang dibuat bermanfaat atau mempunyai tingkat keberhasilan sesuai dengan ketentuan yang ada seperti, Uji Validasi Ahli Bahasa sebesar 86,6%, Uji Validasi Materi sebesar 94,54%, Uji Validasi Media sebesar 96%. Sedangkan hasil wawancara dan angket disimpulkan bahwa kearifan lokal bekarang dapat diintegrasikan kedalam proses pembelajaran yang ada disekolah dasar.

Berdasarkan hasil penelitian dapat ditarik kesimpulan bahwa modul eektronikberbasis kearifan lokal bekarang bermanfaat bagi kegiatan pembelajaran setelah lewat validasi dan instrumen penelitian berupa observasi, wawancara dan angket.