Pengembangan Media Pembelajaran Articulate Storyline Pada Pembelajaran Pendidikan Pancasila Dan Kewarganegaraan Untuk Meningkatkan Minat Belajar Di Sekolah Dasar

Titin Sunaryati¹, Muhamad Sudharsono², Misbah³

¹Prodi PGSD, FIPHUM Universitas Pelita Bangsa E-mail: titinsunaryati@pelitabangsa.ac.id

Abstrak

Kurangnya minat siswa dalam mengikuti proses pembelajaran pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan disebabkan oleh beberapa faktor salah satunya kurangnya penggunaan media pembelajaran, Tujuan penelitian ini meghasilkan produk media pembelajaran pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan berbasis Artiqulate Storyline, metode penelitian dan pengembangan ini terdiri atas 5 tahap, yaitu analysis, design, development, implemation dan evaluatioan. (ADDIE), dilaksanakan di Sekolah Dasar Negeri Sertajaya 05 Kabupaten Bekasi Provinsi Jawa Barat Subjek penelitian 26 siswa, uji kelayakan produk oleh ahli media, dan ahli meteri. Pengumpulan data menggunakan tes dan non tes, pengumpulan data non tes berupa observasi, wawancara serta angket. Teknik analisis data teknik statisik deskriptif kuantitatif yang menggambarkan pengembangan produk. Pengumpulan data tes menggunakan uji N-gain untuk melihat minat belajar siswa. berdasarkan hasil validasi dari ahli media rata-rata penilaian 93% dengan kriteria sangat layak, ahli materi rata-rata penilaian 94,75% dengan kriteria sangat layak, dan uji sesungguhnya presentase 98% dengan kriteria sangat layak dan berdasarkan uji n-gani, dapat meningkatkan minat belajar siswa dengan hasil akhir sangat tinggi. media pembelajaran yang memanfaatkan teknologi lebih dapat diterima oleh siswa, karena siswa terbiasa dengan penggunaan perangkat teknologi saat ini Kata kunci: Kewarganegaraan, media pembelajaran, pendidikan Pancasila

Abstract

The lack of student interest in participating in the Pancasila and Citizenship education learning process is caused by several factors, one of which is the lack of use of learning media. The purpose of this study is to produce learning media products for Pancasila and Citizenship education based on Artiqulate Storyline, this research and development method consists of 5 stages, namely analysis, design, development, implementation and evaluation. (ADDIE), conducted at Sertajaya 05 State Elementary School, Bekasi Regency, West Java Province. The research subjects were 26 students, product feasibility testing by media experts, and material experts. Data collection using tests and non-tests, non-test data collection in the form of observations, interviews and questionnaires. Data analysis techniques quantitative descriptive static techniques that describe product development. Based on the validation results from media experts, the average assessment is 93% with very feasible criteria, material experts average assessment is 94.75% with very feasible criteria,

Attadib: Journal of Elementary Education Edisi: Vol.7, No.3, Desember 2023

Number p-ISSN: 2614-1760, e-ISSN: 2614-1752

and the actual test percentage is 98% with very feasible criteria and based on the n-gain test, it can increase student interest in learning with very high final results. learning media that utilise technology are more acceptable to students, because students are accustomed to the use of technological devices today.

Keywords: Citizenship, learning media, Pancasila education

PENGANTAR

Pendidikan merupakan upaya untuk mencerdaskan kehidupan bangsa, implementasinya dapat dilakukan dengan berbagai cara, diantaranya pengembangangan kurikulum, penyiapan guru melalaui pendidikan dan pelatihan guru, sistem pembinaan tenaga kependidikan, kegiatan pembelajaran, dan pelaksanaan asesmen. kegiatan pembelajaran memiliki peranan yang sangat penting guna tercapainya tujuan belajar siswa, sesuai dengan Permendikbud nomor 65 Tahun 2013, Tentang Standar Proses Pendidikan Dasar dan Menengah. Kegiatan pembelajaran pada sekolah harus dilakukan secara interaktif, kreatif, mendorong siswa untuk berpartisipasi aktif dan mandiri sesuai dengan kemampuan, pertumbuhan fisik, dan intelektual yang dimiliki siswa

Penggunaan metode dalam kegiatan pembelajaran juga menjadi salah satu unsur kesuksesan proses pembelajaran, guru harus memiliki metode pembelajaran untuk keberhasilan tujuan pembelajaran (Oya & Budiningsih, 2014), guru harus memberikan peluang dan motivasi kepada siswanya untuk mengembangkan wawasannya sendiri, siswa yang memiliki semangat tinggi akan mendapatkan pengalaman pembelajaran yang berharga (Angela, 2014). Selain itu juga, guru harus mampu memanfaatkan media pembelajaran. Karena media pembelajaran adalah bagian dari kegiatan pembelajaran (Safriandono & Charis, 2014), yang didalamnya berisi materi-materi yang dapat menjadi salah satu pendukung keberhasilan kegiatan pembelajaran (Hadza, C., Sesrita, A., & Suherman, I., 2020), dengan menggunakan media pembelajaran, kegiatan pembelajaran akan lebih praktis (Silalahi, M. V., 2020). Media pembelajaran yang efektif dapat menjadi media interaksi antara guru dan siswanya dalam mentransfer materi, juga dapat menciptakan suasana kegiatan pembelajaran lebih menarik. Sehingga menjadi daya tarik bagi siswa terhadap kegiatan pembelajaran yang dapat mempengaruhi hasil belajar (Marwatoen, F., 2015), penggunaan metode, pemberian

Attadib: Journal of Elementary Education Number p-ISSN: 2614-1760, e-ISSN: 2614-1752

motivasi, dan penggunaan media pembelajaran menjadi suatu kesatuan dalam keberhasilan tujuan pembelajaran

Ketepatan memilih media pembelajaran yang efektif, efesien dan dapat menarik siswa untuk ikut terlibat dalam kegiatan pembelajaran sangat diperlukan, sehingga tercipta suasana pembelajaran yang tidak membosankan (Suryani, Nunuk, dkk, 2018). Seiring dengan kemajuan teknologi, seharusnya guru dapat mengembangkan media pembelajaran dengan memanfaatkan teknologi tersebut, dengan tujuan untuk meningkatkan mutu kegiatan pemhelajaran (Yumini, Siti & Rakhmawati, Lusia, 2015), namun, pada kenyataannya tidak semua guru mampu memanfaatkan teknologi tersebut, yang dapat mendukung kegiatan pembelajaran menjadi lebih praktis di era digital saat ini (Leztiyani, I., 2021), selanjutnya, media pembelajaran khsusnya jenjang Sekolah Dasar masih minim penggunannya (Andriani, S., 2016), perkembangan teknologi belum sepenuhnya dapat dimanfaatkan oleh sebagian guru.

Kurangnya pengetahuan guru terhadap teknologi menjadi salah satu penyebab, yang mengakibatkan belum bisa memanfaatkan teknologi tersebut, dikuatkan dari hasil pengamatan yang dilakukan di Sekolah Dasar Negeri Sertajaya 05 Kabupaten Bekasi Provinsi Jawa Barat, di kelas IV pada mata pelajaran Pendidikan Pancasila dan Kewarganegeraan, peneliti menemukan guru masih memberikan materi pelajaran hanya menggunakan buku paket dan lembar tugas siswa, terlihat dari beberapa siswa kurang mengikuti kegiatan pembelajaran yang sedang berlangsun.. sadangkan media pembelajaran yang dimanfaatkan guru saat itu bersifat konvensional berupa poster, mengakibatkan kegiatan pembelajaran terlihat membosankan. Jika dibiarkan terus menerus, tentunya akan menghilangkan semangat belajar siswa dan berdampak terhadap hasil belajar.

Dibutuhkan pengembangan media pembelajaran interaktif, yang dapat memberikan kontribusi positif dalam meningkatkan pemahaman siswa (Saputro, Sopyan., & Subali, 2016), serta dapat menciptakan interaksi antar guru dan siswa, menumbuhkan minat belajar siswa, menumbuhkan semangat untuk mengikuti pembelajaran (Istiqlal, Muhammad, 2017), tentunya dengan manfaatkan kemajuan teknologi dan informasi, media pembelajaran tersebut dapat dikembangkan, yaitu dengan cara menggabungkan teks, audio, video, gambar, animasi dan lain-lain (Tanjung, M. R., & Parsika, T. F., 2017) menjadi sebuah kesatuan.

Salah satu *software* yang dapat menggabungkan file-file tersebut menjadi sebuah media pembelajaran adalah *artiqulate storyline*, perangat lunak (*software*) yang memiliki fungsi yang sama seperti aplikasi *power point*.

Kelebihan yang dimiliki *software artiqulate storyline* yaitu memunculkan inovasi baru dalam pembelajaran, dan dapat menjawab permasalahan di Sekolah Dasar Negeri Sertajaya 05 Kabupaten Bekasi Provinsi Jawa Barat, di kelas IV pada mata pelajaran Pendidikan Pancasila dan kewarganegaraan, yang disebabkan belum maksimalnya penggunaan media pembelajaran yang dirasakan masih kurang oleh siswa, maka dibutuhkan sebuah inovasi pembelajaran dengan mengembangkan media pembelajaran

Penelitian terdahulu yang yang relevan dengan penelitian dan pengembangan ini adalah (Harjono, 2021) media pembelajaran *articulate stroryline* dapat membantu siswa dalam memahami materi serta meningkatkan minat belajar (Masniladevi, 2021), multimedia interaktif aplikasi *articulate stroryline*, yang digunakan saat pembelajaran sangat membantu dan dapat meningkatkan minat siswa (Sri setyaningsih, 2020), Keterbaruan dalam penelitian dan pengembangan ini, media pembelajaran yang dikembangkan memiliki halaman evaluasi sehingga siswa dapat menjawab soal-soal secara langsung dan mandiri, gambar di dalam media pembelaajaran ini, menggunakan gambar *original*, materi memuat mata pelajaran Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan.

Tinjauan Pustaka

Media Pembelajaran

Alat bantu yang digunakan saaat proses pembelajaran dengan tujuan membangun komuniikasi guru dan siswa. Media pembelajaran adalah sebuah alat penyampaian pesan yang sangat bermanfaat, dan membantu siswa untuk memahami suatu konsep yang tidak dapat dipahami secara verbal (Rusman, 2011), dan menjadi alat komuinkasi (Indriana, Dina, 2011), selain itu media pembelajaran dapat memberikan stimulus kepada siswa untuk selalu antusias dalam mengikuti pembelajaran (Sanjaya, Wina, 2012). Dapat disimpulkan media pembelajaran adalah alat komunikasi antara guru dan siswa di saat proses pembelajaran

Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan

Dalam pasal 37 ayat (2) Undang-Undang Nomor 20 tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional disebutkan bahwa kurikulum pendidikan tinggi wajib memuat pendidikan agama,

pendidikan kewarganegaraan dan bahasa. Begitu pula dalam Undang-Undang Sistem Pendidikan Nasional sebelumnya yaitu Undang Undang Nomor 2 tahun 1989 Pasal 39 ayat 2 juga mengamanatkan bahwa setiap jenis, jalur dan jenjang pendidikan wajib memuat pendidikan Pancasila, pendidikan kewarganegaraan dan pendidikan agama. Pendidikan Kewarganegaraan (Civic Education) atau Civic: memiliki banyak pengertian dan istilah. Tidak jauh berbeda dengan pengertian ini, Muhammad Numan Somantri dalam (A.Ubaedillah., 2015) pengertian civic adalah ilmu yang membicarkan hubungan manusia dengan manusia, dan hubungan manusia dengan negara. Menurut (Cholisin, 2000) pendidikan kewarganegaraan memiliki 3 kompunen yang difokuskan yaitu: (a) Civic Knowledge, (b) Civic Skills, dan (c) Civic Disposition. Aspek tersebut menjadi kriteria untuk menjadi warga negara yang baik dan cerdas (Suryadi, Ace, dan Somardi., 2000). Dari uraian tersebut dapat disimpulkan bahwa pendidikan Pancasila dan Kewarganergaan adalah ilmu untuk menjadi warga negara yang baik, berakhlak mulia, serta menjalankan hak dan kewajiban dan berperan dalam lingkungan masyarakat

articulate storyline

Sebuah perangkat lunak (*soffware*) menggunakan sistem e-*learning* yang berfungsi membantu pembelajaran (Saski, N. H., & Sudarwanto, T., 2021), dilengkapi dengan berbagai macam fitur. Sehingga dapat menyajikan tampilan yang menarik dalam rangka memberikan stimulus kepada siswa, untuk dapat memahami materi pembelajaran (Rianto, 2020). Dapat disimpulkan bahwa *articulate storyline* adalah sebuah perangkat lunak (*software*) yang dapat membantu atau dijadikan media pembelajaran karena fitur fiturnya yang mendukung

Minat Belajar

Menurut (Djaali, 2013), minat adalah sebuah perasaan keingintahuan untuk mempelajari sesuatu, oleh sebab itu seorang siswa seharusnya memiliki minat dalam diri pribadi untuk mempelajari sesuatu, sedangkan menurut (Kpolovie, P. J., Joe, A. I., & Okoto, T., 2014) minat belajar adalah suatu pernyataan yang menunjukan sikap bahwa siswa menyukai terhadap pembelajaran. Menurut (Slameto, 2010) minat belajar adalah suatu ketertarikan atau keinginan. Berdasarkan uriaian tersebut dapat disimpulkan bawah motivasi belajar adalah suatu perasaan ingin tahu yang dituujukan dengan sikap keingintahuan, ketertarikan sehingga menimbulkan motivasi untuk belajar

METODE

Jenis penelitian ini adalah penelitian dan pengembangan atau research and development (R&D) yang menghasilkan produk, dan dianggap tepat untuk penelitian ini. Subjek penelitian ini adalah siswa kelas IV sebanyak 26 siswa Sekolah Dasar Negeri Sertajaya 05 Kabupaten Bekasi, Propvinsi Jawa Barat.serta melibatkan para ahli yaitu ahli media dan ahli materi. Model penelitian dan pengembangan (R&D) yang dikemukanan Lee & Owens (2004). Pemilihan model ini dipilih karena model ini dikhusukan mengembangkan multimedia. Prosedur dalam model Lee & Owens (2004) dilakukan lima tahap yaitu yaitu: 1) analisis (analysis), 2) perancangan (design), 3) pengembangan (development), 4) implementasi (implementation), 5) evaluasi (evaluation).

Analisis

Pada tahap imi peneliti melakukan berebapa analisis yang dilakukan saat proses pembelajaran dan setelahnya dilakukan wawancara terhadap guru dan siswa. Analisis yang dilakukan untuk menganalisis kurikulum dan media pembelarajan yang digunakan, untuk selanjutnya peneliti menentukan materi pembelajaran yang akan dijadikan isi pada media pembelajaran *artiqulate storyline*

Perancangan

Pada tahap ini peneliti melakukan beberapa tahapan yaitu : penyusunan materi, desain produk, dan membuat instrumen evaluasi.

Pengembangan

Pada kegiatan ini peneliti melakukan pembuatan produk, uji produk secara mandiri, dan uji uji coba produk oleh para ahli yang akan memvalidasi produk. Ahli media dipilh dari dosen teknologi informasi yang memiliki keahlian dibidangnya, sedangkan untuk ahli materi dipilih dari guru pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan, adapun penilaian uji kelayakan oleh ahli media dan ahli materi sebagai berikut:

Tabel 1 Penilaian Dari Ahli Media

Aspek Penilaian	Indikator	
Tampilan	Tata Letak	
	Teks	

	Gambar	
Tabel 2		
Penilaian Dari Ahli Materi		
Penilaian	Indikator	

Aspek Penilaian	Indikator	
Kelayakan Materi	Kesesuaian Kompetensi Dasar	
	Materi Pendukung	
	Kelegnkapan pembelajaran	
	Kesesuaian materi dan evaluasi	

Penilaian produk media pembelajaran, ditentukan dengan ketentuan sebagai berikut :

Tabel 3 Kriteria Penilaian Kelayakan Produk

11110110 1 chimini 11010 junion 1 1 0 dan		
Presentase	Keterangan	
90 s.d 100	Sangat Layak	
80 s.d 89	Layak	
70 s.d 79	Cukup Layak	
60 s.d 69	Kurang Layak	
<60	Sangat Tidak Layak	

Implemetnasi

Tahap ini dilakukan setelah produk dinyatakan layak dan valid oleh ahli media dan ahli materi, selanjutnya di uji oleh siswa beberapa tahapan pengujan tersebut adalah : uji perorangan yang dilakukan oleh 4 orang siswa, setelah tidak ada revisi dilanjutkan pada uji kelompok kecil dilakukan oleh 8 orang siswa, setelah tidak ada revisi dilanjutkan uji sesungguhnya dilakukan oleh seluruh siswa kelas IV Sekolah Dasar Negeri Sertajaya 05 Kabupaten Bekasi Provinsi Jawa Barat, sebanyak 26 orang siswa, sebagai pengguna media pembelajaran *artiqulate storyline* pendidikan Pancasila dan kewarganegaraan. Selanjutnya diberikan angket penilaian kepada masing-masing siswa, angket penilaian dapat dilihat pada tabel 4:

Tabel 4 Instrumen Penilajan Untuk Siswa

instrumen i emiaian Untuk Siswa		
Aspek Penilaian	Indikator	
V amu dahan mamakaian	Kemudahan dalam menggunakan	
Kemudahan pemakaian	Petunjuk penggunaan	
Tampilan	tulisan, simbol dan gambar	
Isi/ Konten	Kemudahan dalam memahami materi	
	Ketetarikan menggunakan	

Evaluasi

Pada tahap ini peneliti bertujuan melihat varibel minat belajar, setelah siswa menggunakan media pembelajaran *artiqulate storyline* yang telah dikembangkan. Adapun kisi-kisi respon minat siswa dapat dilihat sebagai betikut :

Attadib: Journal of Elementary Education Number p-ISSN: 2614-1760, e-ISSN: 2614-1752

Tabel 5 Instrumen Minat Belajar Siswa

Indikator	Nomor Soal	Jumlah Soal
Perhatian terhadap pembelajaran	6,7,8,9,10	5
Tertarik saat proses pembnalajaran	16,17,18,19,20	5
Berpartisipasi	1,2,3,4,5	5
Kemauan dan kesadaran	11,12,13,14,15	5

Tahapannya sebagai berikut : (1) Guru melaksanakan proses pembelajaran, tidak menggunakan media pembelajaran *artiqulate storyline*, selanjutnya siswa diberikan lembar pre-test, (2) Guru melaksanakan proses pembelajaran menggunakan media pembelajaran *artiqulate storyline*, selanjutnya diberikan lembat post-test

Pengumpulan data analisis data

Pengumpulan data pada penelitian dan pengembangan ini menggunakan tes dan non tes, pengumpulan data non tes beruapa wawancara guru dan siswa, serta pemberian angket, Teknik analisis data yang digunakan adalah teknik statisik deskriptif kuantitatif yang menggambarkan pengembangan produk. Pengumpulan data tes menggunakan uji N-gain. Uji n-gain dilakukan untuk melihat minat belajar siswa sebelum dan sesudah menggunakan media pembelajaran *artigulate storyline*, berikut rumus yang digunakan:

$$n - gain(g) = \frac{skor\ post\ test - skor\ pretest}{skore\ maksimal\ - skor\ pretest}$$

Keterangan:

n-gain (g) = besarnya faktor gain skor postets = nilai test akhir

skor pretest = nilai test awal

skor maksimal = jumlah nilai maksimal tes

Tabel 6 Instrumen Minat Belajar Siswa

J		
Interval	Kriteria	
g>0,7	Tinggi	
0,3≤0	Sedang	
G<0,3	Rendah	

HASIL DAN DISKUSI

Analisis

Analisis kebutuhan berupa observasi dan wawancara kepada guru untuk lebih mengetahui kebutuhan selama proses pembelajaran berlangsung, juga penyebaran angket kepada siswa. Analisisi kebutuhan diantaranya: analisis kurikulum dan analisis materi

Untuk menentukan kompetensi yang akan dikembangkan diperlukan analisis kurikulum untuk menjadi acuan indikator pembelajaran. berikut elemen kompetensi di dalam media pembelajaran *artiqulate storyline* pendidikan Pancasila yang digunakan dalam proses pembelajaran:

Tabel 7 Capaian Pembelajaran PPKn di Kelas IV

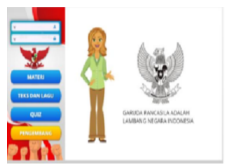
No	Elemen	Capaian Pembelejaran	Tujuan Materi	Indikator
INO	Elemen	Capaian Femberejaran	Pembelejaran	Pembelajaran
1	Pancasila	Menjelaskan makna sila-sila	1. Siswa mampu	 Siswa dapat
		Pancasila serta dapat memberikan	menyusun sila-sila	menyusun sila-
		contoh sikap dan perilaku yang	Pancasila dengan tepat	sila Pancasila
		sesuai dengan sila-sila Pancasila	8 1	dengan tepat

Perancangan

Pengembangan media pembelajaran *artiqulate storyline* pendidikan Pancasila dikerjakan, untuk selanjutnya dilakukan uji mandiri dan uji kelayakn oleh ahli media dan ahli materi. Berikut adalah tampilan produk media pembelajaran *artiqulate storyline* pendidikan Pancasila yang telah dikembangkan



Gambar 1 tampilan depan media pembelajaran Stroyline Pendidkan Pacasila dan Kewarganegaraan



Gambar 2 tampilan beranda pembelajaran Stroyline Pendidkan Pacasila dan Kewarganegaraan



Gambar 4 tampilan menu pembelajaran Stroyline Pendidkan



Gambar 5 tampilan materi pembelajaran Stroyline Pendidkan

Attadib: Journal of Elementary Education Edisi: Vol.7, No.3, Desember 2023

Number p-ISSN: 2614-1760, e-ISSN: 2614-1752

Pengembangan

Produk yang telah dikembangkan di uji mandiri, selanjutnya divalidasi oleh ahli media dan ahli materi, didapatkan hasil sebagai berikut :

Tabel 8 Penilaian Dari Ahli Media

Aspek Yang Ditlai	Skor
Tata Letak	90%
Teks	95%
Gambar	94%
Rata Rata	93%

Diperoleh penilaian dari ahli media sebagai berikut : aspek tata letak mendapatkan nilai 90%, aspek teks mendapatkan nilai 95%, aspek gambar mendapatkan nilai 90%, dirata ratakan mendapatkan nilai 93% dari ahli media, jika melihat pada tabel kriteria ketentuan kelayakan, maka media pembelajaran artiqulate storyline pendidikan Pancasila dikategorikan "sangat layak"

Tabel 9 Penilaian Dari Ahli Materi

Aspek Yang Ditlai	Skor	
Kemudahan dalam menggunakan	92%	
Petunjuk penggunaan	94%	
tulisan, simbol dan gambar	95%	
Kemudahan dalam memahami materi	98%	
Rata-Rata	94,75%	

Penialian dari ahli materi sebagai berikut : aspek kemudahan penggunaan mendapatkan nilai 92%, petunjuk penggunaan 94%, tulisan, simbol dan gambar 95% dan kemudahan dalam memahami materi sebesar 98%. Nilai rata-rata 94,75%. Jika melihat pada tabel kriteria ketentuan kelayakan, mala penilaia dari ahli materi tersebut media pembelajaran artigulate storyline pendidikan Pancasila dikategorikan "sangat Layak"

Implementasi

Selanjutnya setelah tidak ada revisi produk dan dinyakatan layak oleh ahli media dan ahli materi, dilanjutkan tahap uji pengguna yang meliputi tiga tahap yaitu : uji perorangan, uji kelompok kecil dan uji sesungguhnya, oleh pengguna yaitu siswa kelas IV Sekolah Dasar Negeri Setrajaya 05 Kabupaten Bekasi Provinsi Jawa Barat

Tabel 10 Penilaian Dari Hasil Uji Perorangan

Jawaban Siswa	Nilai Maksimal	Presentase
130	150	89%

Hasil uji coba perorangan yang diujikan kepada 4 orang siswa Sekolah Dasar Negeri Sertajaya 05 diperoleh nilai sebesar 89%, Jika melihat pada tabel kriteria ketentuan kelayakan, maka media pembelajaran *artiqulate storyline* pendidikan Pancasila dikategorikan "Layak"

Tabel 11 Penilaian Dari Hasil Uji Kelompok Kecil

Jawaban Siswa	Nilai Maksimal	Presentase
388	400	96%

Hasil uji coba kelompok kecil yang diujikan kepada 8 orang siswa Sekolah Dasar Negeri Sertajaya 05 diperoleh nilai sebesar 96%, Jika melihat pada tabel kriteria ketentuan kelayakan, media pembelajaran *artiqulate storyline* pendidikan Pancasila dikategorikan "Sangat Layak"

Tabel 12 Penilaian Dari Hasil Uji Sesungguhnya

Jawaban Siswa	Nilai Maksimal	Presentase
2556	1300	98%

Dari hasil uji sesungguhnya yang diujikan kepada 26 orang siswa Sekolah Dasar Negeri Sertajaya 05 diperoleh nilai sebesar 98%, Jika melihat pada tabel kriteria ketentuan kelayakan, media pembelajaran *artiqulate storyline* pendidikan Pancasila dikategorikan "Sangat Layak"

Evaluasi

Tahap terakhir dari penelitian dan pengenmbangan ini adalah melihat pengaruh media pembelajaran *artiqulate storyline* pendidikan Pancasila terhadap minat belajar siswa dengan cara menganalisis data menggunakan uji *n-gain*. Hasil pengukuran dapat dilihat sebagai berikut:

Number p-ISSN: 2614-1760, e-ISSN: 2614-1752

Tabel 13 Hasil Pretest dan Postest siswa

Treatment	Siswa	Guru
Nilai Prestets	66,5%	47
Nilai Postest	89,9%	85
Nilai Maksimum	95	80
N-Gain	0,6	0,8
Hasil Akhir	Tinggi	Tinggi

Dari hasil pengukuran *uji n-gain* media pembelajaran *artiqulate storyline* pendidikan Pancasila, dapat meningkatkan minat belajar siswa berdasarkan uji *n-gani*, dengan hasil akhir sangat tinggi

DISKUSI

Dari tahapan uji yang telah dilakukan, media pembelajaran *artiqulate storyline* pendidikan Pancasila untuk meningkatkan minat belajar siswa, dinyatakan valid berdasarkan hasil validasi dari ahli media dengan rata-rata penilaian 93% dengan kriteria sangat layak, ahli materi dengan rata-rata penilaian 94,75% dengan kriteria sangat layak, dan uji sesungguhnya mendapatkan presenase 98% dengan kriteria sangat layak dan dapat meningkatkan minat belajar siswa berdasarkan uji *n-gani*, dengan hasil akhir sangat tinggi. Media pembelajaran *artiqulate storyline* pendidikan Pancasila dapat digunakan guru dalam membantu proses pembelajaran pendidikan Pancasila dan kewarganegaraan dan dapat meningkatkan minat belajar siswa, hal ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan (Ana Dwi Octavia, 2021) dalam penelitian dan pengembangannya menyatakan media pembelajaran *Artiqulate Storyline*, sangat praktis digunakan saat proses pembelajaran, (Masniladevi, 2021) valid dan praktis untuk meningkatkan minat belajar siswa, dan (Harjono, 2021) sekaligus membantu guru dan membantu siswa dalam memahami materi.

KESIMPULAN

Media pembelajaran diperlukan dalam proses pembelajaran, karena dapat membantu guru dalam menyampaikan materi dan membantu siswa untuk memahami konsep-konsep materi yang dipelajari, dengan bantuan media, pembelajaran akan lebih efektif dan praktis dalam mencapai tujuan pembelajaran. media pembelajaran yang memanfaatkan teknologi lebih dapat diterima oleh siswa, karena siswa terbiasa dengan penggunaan perangkat teknologi.

Peneliti berharap adanya kelanjutan penelitian dan pengembangkan media pembelajaran, dalam rangka meningkatkan qualitas pendidikan di Indonesia.

References

- Amiroh. (2019). *Mahir Membuat Media Interaktif Articulate storyline*. Yogyakarta: : Pustaka Ananda Srva.
- Ana Dwi Octavia, J. S. (2021). Pengembangan Media E-Learning Berbasis Articulate Storyline Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Peserta Didik Sekolah Menengah Atas . *Jurnal Ilmu Pendidikan*, 2380-2391.
- Andriani, S. (2016). Pengaruh motivasi belajar dan penggunaan media pembelajaran terhadap hasil belajar IPS siswa kelas IV di SDN Mayangan 6 kota probolinggo. *Jurnal Penelitian Dan Pendidikan IPS, 10(1)*, 100-118. Retrieved from http://ejournal.unikama.ac.id/index.php/JPPI/article/view/1710
- Angela. (2014). Challenges to Meaningful Learning in Social Studies The Key Competences as an Opportunity to Students. *Social and Behavioral Sciences*, (pp. 128, 192–197). doi:10.1016/j.sbspro.2014.03.142
- Cholisin. (2000). *Ilmu Kewarganegaraan*. Laboratorium Pendidikan Kewarganegaraan UNY: Yogyakarta:.
- Djaali. (2013). Psikologi Pendidikan. Jakarta: : Bumi Aksara.
- Hadza, C., Sesrita, A., & Suherman, I. (2020). Development of Learning Media Based on Articulate Storyline. *Indonesian Journal of Applied Research (IJAR)*, 1(2), 80-85. doi:10.30997/ijar.v1i2.54
- Harjono, R. K. (2021). Pengembangan Media Pembelajaran Interkatif Berbasis Articulate Storyline tematik terhadap Minat Belajar Siswa Kelas 4 SD. *Jurnal Pedagogi dan Pembelajaran*, *4 (1)*, 122-130. doi:https://doi.org/10.23887/jp2.v4i1.33356
- Indriana, Dina. (2011). Ragam Alat Bantu Media Pengajaran. Yogjakarta:: DIVA Press.
- Istiqlal, Muhammad. (2017). Pengembangan Multimedia Interaktif dalam Pembelajaran Matematika. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Matematika*, 2(1).
- Kpolovie, P. J., Joe, A. I., & Okoto, T. (2014). Academic Achievement Prediction: Role of Interest in Learning and Attitude towards School. . *International Journal of Humanities Social Sciences and Education*, 1(11), 73-100.
- Leztiyani, I. (2021). Optimalisasi Pengguaan Articulate Storyline 3 dalam Pembelajaran Bahasa dan Sastra Indonesia. *Jurnal Pendidikan Indonesia*, 24-35. doi:10.36418/japendi.v2i1.63
- Marwatoen, F. (2015). Pengaruh Media Presentasi dan Komik dalam Pembelajaran Biologi terhadap Hasil Belajar ditinjau dari Motivasi Siswa. Prisma Sains. *Pengkajian Ilmu Dan Pembelajaran Matematika Dan IPA IKIP Mataram*, 3(2). doi:10.33394/j-ps.v3i2.976

- Masniladevi, A. A. (2021). Multimedia Interakstif Berbasis Articulatr Storyline Untuk Meningkatkan Minat Belajar Peserta Didik Pada Pembelajaran Tematik Terpadu di Kelas III SD. *Pendidikan Tambusai*, *5* (1), 602-611.
- Oya & Budiningsih. (2014). Peningkatan Motivasi Belajar dan Hasil Belajar Bahasa Indonesia Menggunakan Model Pemeblajaran Kreatif dan. *Jurnal Prima Edukasia*, 2, 116-126.
- Pratama, R. A. (2019). Media Pembelajaran Berbasis Articulate storyline 2 pada Materi menggambar grafik fungsi di SMP Patra Dharma 2 Balikpapan. . *jurnal dimensi*, 7(1).
- Rianto. (2020). Pembelajaran Interaktif Berbasis Articulate Storyline 3. *Indonesian Language Education and Literature*, 6(1), 84-92. doi:10.24235/ileal. v6i1.7225
- Robetson, W. (2015). *Technology and Stu- dent Motivation to Learn. Disertasi , Concordia University Chicago, Chicago.* Chicago: : Dissertation PublishingUMI Number.
- Rusman. (2011). *Pembelajaran Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Safriandono & Charis. (2014). Rancang Bangun E-Lembar Kerja Siswa sebagai Media Pembelajaran yang Praktis, Fleksibel dan Edukatif Berbasis Web. *Jurnal Teknik-UNISFAT*, 10(1), 25-35.
- Sanjaya, Wina. (2012). Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan. Jakarta: : Kencana.
- Santosa, F. H., Negara, H. R. P., & Samsul Bahri. (2020). Efektivitas Pembelajaran Google Classroom Terhadap Kemampuan Penalaran Matematis Siswa. *Jurnal Pemikiran Dan Penelitian Pendidikan Matematika*, *3*(1), 62-70. doi:doi:10.36765/jp3m.v3i1.254.
- Saputro, Sopyan., & Subali. (2016). Kontribusi Media Pembelajaran Interaktif Untuk Membantu Meningkatkan Pemahaman Konsep Pembiasan Cahaya Pada Siswa Kelas X Sma. Phenomenon. *Jurnal Pendidikan MIPA*, *2*(2), 103-110. doi:10.21580/phen.2013.3.2.140
- Saski, N. H., & Sudarwanto, T. (2021). Kelayakan Media Pembelajaran Market Learning Berbasis Digital pada Mata Kuliah Strategi Pemasaran. . *Jurnal Pendidikan Tata Niaga (JPTN)*, *9*(1), 1118–1124. Retrieved from https://ejournal.unesa.ac.id/index.php/jptn/article/view/40502
- Silalahi, M. V. (2020). Development of E-Modules Based on Exe-Learning on Topics of Reaction Rate Against Student Learning Outcomes Mechanical Engineering. *3(2)*, 114–120. doi:10.31764/ijeca.v3i2.2672

- Slameto. (2010). Belajar dan Faktor yang mempengaruhinya. Jakarta: : Rineka Cipta.
- Sri setyaningsih, R. A. (2020). Pengaruh Penggunaan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Articulate Stroyline Terhadap Motivsi Belajar Dan Hasil Belajar Siswa Pada Materi Kerajaan Hindu Budha Di Indonesia. *Pendidikan dan Ilmu Pengetahuan, 20(2)*, 144-156. doi:http://dx.doi.org/10.30651/didaktis.v20i2.4772
- Sudjana & Rivai. (2011). Media Pengejaran. . Bandung: : Sinar Baru Algesindo.
- Suryadi, Ace, dan Somardi. (2000). Pemikiran Ke arah Rekayasa Kurikulum Pendidikan Kewarganegaraan. *The Needs for New Indonesian Civic Education*. Bandung: CICED.
- Suryani, Nunuk, dkk. (2018). *Media Pembelajaran Inovatif dan Pengembangan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Tanjung, M. R., & Parsika, T. F. (2017). Pengembangan Aplikasi Multimedia Pengenalan dan Pembelajaran Origami dengan Pendekatan ADDIE. *journal.potensi-utama.ac.id*. Retrieved from . http://e-journal.potensi-utama.ac.id/ojs/index.php/SNIf/article/view/226
- Yumini, Siti & Rakhmawati, Lusia. (2015). Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Articulate Storyline Pada Mata Diklat Teknik Elektronika Dasar di SMK Negeri 1 Jetis Mojokerto. *Pendidikan Teknik Elektro*, 4(3).