

LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Ijin/Rekomendasi Penelitian



SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER

AMIKOM SURAKARTA

www.amikomsolo.ac.id amikomsolo@amikomsolo.ac.id

No. : 044/I-BAAIK/AMIKOM SKA/V/2024
Hal. : Permohonan Ijin/Rekomendasi Penelitian

Kepada Yth.
Kepala Sekolah
SD Negeri Waru 02 Baki Sukoharjo
Nglondo RT 3 RW 3, Dusun I, Waru, Kec. Baki, Kabupaten Sukoharjo
Di Tempat.

Salam Sejahtera, semoga limpahan rizki dan hidayah-Nya selalu menyertai dalam kegiatan rutin kita, amin.

Kami adalah Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer (STMIK) Amikom Surakarta sebuah perguruan tinggi swasta di Surakarta yang beralamat di Veteran Notosuman Singopuran Kartasura Sukoharjo Telp. (0271) 7851501. 7851507 fax. (0271) 7851507.

Sehubungan dengan pengerjaan tugas mata kuliah Skripsi pada Semester VIII, mahasiswa/i Amikom Surakarta dengan data dibawah ini, berkeinginan untuk mengadakan observasi di instansi yang Bapak/Ibu pimpin.

Adapun data mahasiswa/i adalah sebagai berikut :

Nama : **Latifah Nur Fitriana**
NIM : 2013010158
Program Studi : Informatika
Jenjang : S1

Demikian surat permohonan ini, terima kasih atas kerja samanya.

Surakarta, 7 Mei 2024


AMIKOM SURAKARTA
Yeni Fitriati, S.Kom.
BAAIK

Lampiran 2. Surat Keterangan Melakukan Penelitian

SURAT KETERANGAN

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Naniek Mudjiati, S.Pd

NIP : 197105232007012009

Jabatan: Kepala Sekolah SD N Waru 02 Baki Sukoharjo

Alamat : Nglondo RT 3 RW 3, Dusun I, Waru, Kec. Baki, Kabupaten Sukoharjo, Jawa Tengan

Menerangkan dengan sebenarnya bahwa :

Nama : Latifah Nur Fitriana

NIM : 2013010158

Program Studi : S.1 Informatika

Adalah Mahasiswa Sekolah Tinggi Manajemen Informatika Dan Komputer Amikom Surakarta yang benar-benar melakukan observasi/penelitian dilingkungan SD N Waru 02 Baki Sukoharjo pada Nglondo RT 3 RW 3, Dusun I, Waru, Kec. Baki, Kabupaten Sukoharjo, Jawa Tengan guna penyusunan Skripsi dengan judul "Video Pembelajaran Animasi 2 Dimensi Pengenalan Bangun Ruang Untuk Siswa Sekolah Dasar".

Dengan demikian surat keterangan ini dibuat, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Sukoharjo, 08 Mei 2024

Kepala Sekolah

SDN WARU
KEC. BAKI
KABUPATEN SUKOHARJO
Naniek Mudjiati, S.Pd.
NIP:197105232007012009

Lampiran 3. Hasil Wawancara dengan Kepala Sekolah

Hasil Wawancara dengan Kepala Sekolah

Narasumber : Ibu Naniek Mudjiati, S.Pd

Jabatan : Kepala Sekolah

Hari/Tanggal : Rabu, 08 Mei 2024

No	Pertanyaan	Jawaban
1.	Di SD Negeri Waru 2 dalam pembelajaran menerapkan kurikulum apa?	Di SD Negeri Waru 2 menggunakan kurikulum 2013 dan kurikulum merdeka. Untuk siswa kelas 3 dan 6 menggunakan kurikulum 2013 dan untuk kelas 1,2,4,5 menggunakan kurikulum merdeka.
2.	Apakah di SD Negeri Waru 2 memiliki fasilitas untuk melakukan pembelajaran menggunakan video pembelajaran animasi ?	Di SD Negeri Waru 2 memiliki fasilitas laptop dan proyektor yang bisa menunjang proses pembelajaran menggunakan video animasi.
3.	Ada berapa guru di SD Negeri Waru 2?	Di SD Negeri Waru 2 memiliki 11 guru dan 1 staf karyawan terdiri dari kepala sekolah, 6 guru kelas, 1 guru pendidikan agama islam, 1 guru bahasa inggris, 1 guru olahraga dan 1 penjaga sekolahan.

Lampiran 4. Hasil Wawancara dengan Guru

Hasil Wawancara dengan Guru

Narasumber : Octawati Putri, S.Pd

Jabatan : Guru Wali Kelas II

Hari/Tanggal : Rabu, 08 Mei 2024

No	Pertanyaan	Jawaban
1.	Ada berapa siswa di kelas II?	Ada 27 siswa kelas II
2.	Bagaimana proses pembelajaran di kelas II, apakah sudah menggunakan media pembelajaran atau belum?	Proses pembelajaran di kelas II masih menggunakan metode ceramah, guru menjelaskan dengan bantuan buku LKS dan siswa memperhatikan dengan menyimak buku LKS. Setelah guru selesai menjelaskan siswa diminta untuk mengerjakan soal.
3.	Bagaimana kondisi kelas saat proses belajar mengajar berlangsung pada pata pelajaran matematika?	Pada awal pembelajaran siswa masih mau untuk memperhatikan, setelah berjalan satu jam pelajaran ada siswa yang kurang memperhatikan pelajaran dan juga ada yang mengantuk saat proses pembelajaran berlangsung.
4.	Apa saja kendala yang terjadi saat proses pembelajaran matematika di kelas II?	Kendala yang di alami saat proses pembelajaran matematika ada beberapa siswa yang kurang memperhatikan, karena mungkin dalam proses pembelajaran masih monoton dengan hanya guru menerangkan kepada siswa dan siswa memperhatikan. Dengan cara seperti itu siswa merasa bosan dan minat belajar siswa menjadi kurang.
5.	Apakah sudah menggunakan teknologi saat proses pembelajaran matematika di kelas II?	Belum, hanya menggunakan buku LKS dan buku paket matematika.

Lampiran 5. Hasil Wawancara dengan Siswa

Hasil Wawancara dengan Siswa

Narasumber : Selvina

Hari/Tanggal : Rabu, 08 Mei 2024

No	Pertanyaan	Jawaban
1.	Apakah pelajaran matematika menyenangkan?	Menyenangkan, tapi kadang bosan dan merasa mengantuk saat pelajaran matematika.
2.	Apakah ingin belajar matematika menggunakan video pembelajaran?	Ingin, agar semakin semangat belajar dan tidak bosan saat belajar.
3.	Kalian lebih suka pembelajaran menggunakan buku LKS, alat peraga, power point atau dengan video pembelajaran animasi?	Lebih suka video karena lebih bagus ada gambar nya yang bisa gerak dan suaranya

Narasumber : Ridwan

Hari/Tanggal : Rabu, 08 Mei 2024

No	Pertanyaan	Jawaban
1.	Apakah pelajaran matematika menyenangkan?	Kurang menyenangkan, karena pelajarannya susah dan kadang bosan saat pelajaran matematika.
2.	Apakah ingin belajar matematika menggunakan video pembelajaran ?	Ingin, agar pelajaran matematika menjadi menyenangkan dan tidak mengantuk saat pelajaran matematika.
3.	Kalian lebih suka pembelajaran menggunakan buku LKS, alat peraga, power point atau dengan video pembelajaran animasi?	Lebih suka video animasi biar lebih asik belajarnya enggak bosan.

Narasumber : Alfaro

Hari/Tanggal : Senin, 22 juli 2024

No	Pertanyaan	Jawaban
1.	Apakah pelajaran matematika menyenangkan?	Tidak pelajarannya susah
2.	Apa kesulitan yang kamu alami ketika belajar bangun ruang?	Mengingat nama-nama bangun ruang.
3.	Apakah di kelas sudah menggunakan video animasi dalam pelajaran matematika?	Belum
4.	Apakah kalian tertarik belajar dengan menggunakan video animasi?	Iya

Narasumber : Fiva

Hari/Tanggal : Senin, 22 juli 2024

No	Pertanyaan	Jawaban
1.	Apakah pelajaran matematika menyenangkan?	Tidak karena tidak suka menghitung
2.	Apa kesulitan yang kamu alami ketika belajar bangun ruang?	Sulit mengingat jumlah sisi di bangun ruang
3.	Apakah di kelas sudah menggunakan video animasi dalam pelajaran matematika?	Belum
4.	Apakah kalian tertarik belajar dengan menggunakan video animasi?	Tertarik

Narasumber : Vano

Hari/Tanggal : Senin, 22 juli 2024

No	Pertanyaan	Jawaban
1.	Apakah pelajaran matematika menyenangkan?	Kurang menyenangkan
2.	Apa kesulitan yang kamu alami ketika belajar bangun ruang?	Sulit mengingat bentuk-bentuk bangun ruang
3.	Apakah di kelas sudah menggunakan video animasi dalam pelajaran matematika?	Belum
4.	Apakah kalian tertarik belajar dengan menggunakan video animasi?	Iya

Lampiran 6. Dokumentasi Observasi dan Wawancara

Dokumentasi Observasi dan Wawancara



Lampiran 7. Dokumentasi Implementasi



Lampiran 8. Kuesioner

Nama : Octavati Putri

Jabatan : Wali Kelas II

Beri tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang dipilih:

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS
1.	Video animasi pengenalan bangun ruang membantu dalam proses pembelajar	✓			
2.	Video animasi membantu pembelajaran lebih mudah	✓			
3.	Video pembelajaran animasi mudah digunakan dimanapun		✓		
4.	Video pembelajaran animasi jelas dan mudah dimengerti		✓		
5.	Durasi waktu dalam video sudah sesuai untuk digunakan dalam pembelajaran		✓		
6.	Video pembelajaran dapat meningkatkan minat belajar siswa dalam materi bangun ruang	✓			
7.	Tampilan video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang menarik	✓			
8.	Bahasa yang digunakan dalam video mudah di pahami	✓			
9.	Animasi yang di tampilkan dalam video menarik	✓			
10.	Materi yang di sampaikan dalam video pembelajaran sudah sesuai dengan buku		✓		

Nama SAROH

Kelas 2

Beri tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang dipilih:

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS
1.	Apakah video animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam belajar bangun ruang?	✓			
2.	Apakah anda merasa video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam mengingat jumlah sisi dan sudut bangun ruang?		✓		
3.	Apakah dengan media pembelajaran animasi dapat membuat anda lebih bersemangat dalam belajar?	✓			
4.	Apakah dengan belajar menggunakan video animasi materi bangun ruang dapat mudah untuk dipahami?		✓		
5.	Apakah belajar dengan video animasi menyenangkan?		✓		
6.	Apakah tampilan video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang menarik?	✓			
7.	Apakah bahasa yang digunakan dalam video mudah di pahami?		✓		
8.	Apakah animasi yang di tampilkan dalam video menarik?	✓			
9.	Apakah materi yang di sampaikan dalam video pembelajaran sudah sesuai dengan buku?		✓		
10.	Apakah teks/tulisan pada video animasi dapat di baca dengan jelas?	✓			

Nama : SIDWAN

Kelas : 2

Beri tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang dipilih:

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS
1.	Apakah video animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam belajar bangun ruang?	✓			
2.	Apakah anda merasa video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam mengingat jumlah sisi dan sudut bangun ruang?		✓		
3.	Apakah dengan media pembelajaran animasi dapat membuat anda lebih bersemangat dalam belajar?	✓			
4.	Apakah dengan belajar menggunakan video animasi materi bangun ruang dapat mudah untuk dipahami?		✓		
5.	Apakah belajar dengan video animasi menyenangkan?	✓			
6.	Apakah tampilan video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang menarik?		✓		
7.	Apakah bahasa yang digunakan dalam video mudah di pahami?		✓		
8.	Apakah animasi yang di tampilkan dalam video menarik?	✓			
9.	Apakah materi yang di sampaikan dalam video pembelajaran sudah sesuai dengan buku?			✓	
10.	Apakah teks/tulisan pada video animasi dapat di baca dengan jelas?	✓			

Nama : Hafifa

Kelas : 2

Beri tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang dipilih:

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS
1.	Apakah video animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam belajar bangun ruang?	✓			
2.	Apakah anda merasa video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam mengingat jumlah sisi dan sudut bangun ruang?		✓		
3.	Apakah dengan media pembelajaran animasi dapat membuat anda lebih bersemangat dalam belajar?	✓			
4.	Apakah dengan belajar menggunakan video animasi materi bangun ruang dapat mudah untuk dipahami?	✓			
5.	Apakah belajar dengan video animasi menyenangkan?		✓		
6.	Apakah tampilan video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang menarik?		✓		
7.	Apakah bahasa yang digunakan dalam video mudah di pahami?		✓		
8.	Apakah animasi yang di tampilkan dalam video menarik?	✓			
9.	Apakah materi yang di sampaikan dalam video pembelajaran sudah sesuai dengan buku?			✓	
10.	Apakah teks/tulisan pada video animasi dapat di baca dengan jelas?	✓			

Nama : F. Ciro

Kelas : 2

Beri tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang dipilih:

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS
1.	Apakah video animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam belajar bangun ruang?	✓			
2.	Apakah anda merasa video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam mengingat jumlah sisi dan sudut bangun ruang?	✓			
3.	Apakah dengan media pembelajaran animasi dapat membuat anda lebih bersemangat dalam belajar?	✓			
4.	Apakah dengan belajar menggunakan video animasi materi bangun ruang dapat mudah untuk dipahami?	✓			
5.	Apakah belajar dengan video animasi menyenangkan?	✓			
6.	Apakah tampilan video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang menarik?	✓			
7.	Apakah bahasa yang digunakan dalam video mudah di pahami?	✓			
8.	Apakah animasi yang di tampilkan dalam video menarik?	✓			
9.	Apakah materi yang di sampaikan dalam video pembelajaran sudah sesuai dengan buku?	✓			
10.	Apakah teks/tulisan pada video animasi dapat di baca dengan jelas?	✓			

Nama : SEW/09

Kelas : 2

Beri tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang dipilih:

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS
1.	Apakah video animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam belajar bangun ruang?	✓			
2.	Apakah anda merasa video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam mengingat jumlah sisi dan sudut bangun ruang?	✓			
3.	Apakah dengan media pembelajaran animasi dapat membuat anda lebih bersemangat dalam belajar?	✓			
4.	Apakah dengan belajar menggunakan video animasi materi bangun ruang dapat mudah untuk dipahami?		✓		
5.	Apakah belajar dengan video animasi menyenangkan?	✓			
6.	Apakah tampilan video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang menarik?		✓		
7.	Apakah bahasa yang digunakan dalam video mudah di pahami?		✓		
8.	Apakah animasi yang di tampilkan dalam video menarik?		✓		
9.	Apakah materi yang di sampaikan dalam video pembelajaran sudah sesuai dengan buku?		✓		
10.	Apakah teks/tulisan pada video animasi dapat di baca dengan jelas?		✓		

Nama : Fericia

Kelas : 2

Beri tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang dipilih:

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS
1.	Apakah video animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam belajar bangun ruang?	✓			
2.	Apakah anda merasa video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam mengingat jumlah sisi dan sudut bangun ruang?		✓		
3.	Apakah dengan media pembelajaran animasi dapat membuat anda lebih bersemangat dalam belajar?	✓			
4.	Apakah dengan belajar menggunakan video animasi materi bangun ruang dapat mudah untuk dipahami?		✓		
5.	Apakah belajar dengan video animasi menyenangkan?	✓			
6.	Apakah tampilan video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang menarik?		✓		
7.	Apakah bahasa yang digunakan dalam video mudah di pahami?	✓			
8.	Apakah animasi yang di tampilkan dalam video menarik?	✓			
9.	Apakah materi yang di sampaikan dalam video pembelajaran sudah sesuai dengan buku?	✓			
10.	Apakah teks/tulisan pada video animasi dapat di baca dengan jelas?		✓		

Nama : Rivaldo

Kelas : 21D00

Beri tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang dipilih:

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS
1.	Apakah video animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam belajar bangun ruang?	✓			
2.	Apakah anda merasa video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam mengingat jumlah sisi dan sudut bangun ruang?		✓		
3.	Apakah dengan media pembelajaran animasi dapat membuat anda lebih bersemangat dalam belajar?	✓			
4.	Apakah dengan belajar menggunakan video animasi materi bangun ruang dapat mudah untuk dipahami?	✓			
5.	Apakah belajar dengan video animasi menyenangkan?	✓			
6.	Apakah tampilan video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang menarik?	✓			
7.	Apakah bahasa yang digunakan dalam video mudah di pahami?	✓			
8.	Apakah animasi yang di tampilkan dalam video menarik?	✓			
9.	Apakah materi yang di sampaikan dalam video pembelajaran sudah sesuai dengan buku?	✓			
10.	Apakah teks/tulisan pada video animasi dapat di baca dengan jelas?	✓			

Nama : F. A. S.

Kelas : 2

Beri tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang dipilih:

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS
1.	Apakah video animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam belajar bangun ruang?	/			
2.	Apakah anda merasa video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam mengingat jumlah sisi dan sudut bangun ruang?		/		
3.	Apakah dengan media pembelajaran animasi dapat membuat anda lebih bersemangat dalam belajar?	/			
4.	Apakah dengan belajar menggunakan video animasi materi bangun ruang dapat mudah untuk dipahami?	/			
5.	Apakah belajar dengan video animasi menyenangkan?	/			
6.	Apakah tampilan video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang menarik?	/			
7.	Apakah bahasa yang digunakan dalam video mudah di pahami?	/			
8.	Apakah animasi yang di tampilkan dalam video menarik?		/		
9.	Apakah materi yang di sampaikan dalam video pembelajaran sudah sesuai dengan buku?	/			
10.	Apakah teks/tulisan pada video animasi dapat di baca dengan jelas?		/		

Nama : F. A. S.

Kelas : 2

Beri tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang dipilih:

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS
1.	Apakah video animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam belajar bangun ruang?	✓			
2.	Apakah anda merasa video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam mengingat jumlah sisi dan sudut bangun ruang?		✓		
3.	Apakah dengan media pembelajaran animasi dapat membuat anda lebih bersemangat dalam belajar?	✓			
4.	Apakah dengan belajar menggunakan video animasi materi bangun ruang dapat mudah untuk dipahami?	✓			
5.	Apakah belajar dengan video animasi menyenangkan?	✓			
6.	Apakah tampilan video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang menarik?	✓			
7.	Apakah bahasa yang digunakan dalam video mudah di pahami?	✓			
8.	Apakah animasi yang di tampilkan dalam video menarik?	✓			
9.	Apakah materi yang di sampaikan dalam video pembelajaran sudah sesuai dengan buku?	✓			
10.	Apakah teks/tulisan pada video animasi dapat di baca dengan jelas?	✓			

Nama : F A E A T

Kelas : 2

Beri tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang dipilih:

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS
1.	Apakah video animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam belajar bangun ruang?	✓			
2.	Apakah anda merasa video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam mengingat jumlah sisi dan sudut bangun ruang?		✓		
3.	Apakah dengan media pembelajaran animasi dapat membuat anda lebih bersemangat dalam belajar?	✓			
4.	Apakah dengan belajar menggunakan video animasi materi bangun ruang dapat mudah untuk dipahami?	✓			
5.	Apakah belajar dengan video animasi menyenangkan?		✓		
6.	Apakah tampilan video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang menarik?		✓		
7.	Apakah bahasa yang digunakan dalam video mudah di pahami?	✓			
8.	Apakah animasi yang di tampilkan dalam video menarik?	✓			
9.	Apakah materi yang di sampaikan dalam video pembelajaran sudah sesuai dengan buku?		✓		
10.	Apakah teks/tulisan pada video animasi dapat di baca dengan jelas?	✓			

Nama

Kelas

AZKA
2

Beri tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang dipilih:

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS
1.	Apakah video animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam belajar bangun ruang?	✓			
2.	Apakah anda merasa video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam mengingat jumlah sisi dan sudut bangun ruang?	✓			
3.	Apakah dengan media pembelajaran animasi dapat membuat anda lebih bersemangat dalam belajar?	✓			
4.	Apakah dengan belajar menggunakan video animasi materi bangun ruang dapat mudah untuk dipahami?	✓			
5.	Apakah belajar dengan video animasi menyenangkan?	✓			
6.	Apakah tampilan video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang menarik?	✓			
7.	Apakah bahasa yang digunakan dalam video mudah di pahami?	✓			
8.	Apakah animasi yang di tampilkan dalam video menarik?	✓			
9.	Apakah materi yang di sampaikan dalam video pembelajaran sudah sesuai dengan buku?	✓			
10.	Apakah teks/tulisan pada video animasi dapat di baca dengan jelas?	✓			

Nama : Adit
Kelas : 2

Beri tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang dipilih:

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS
1.	Apakah video animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam belajar bangun ruang?	✓			
2.	Apakah anda merasa video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam mengingat jumlah sisi dan sudut bangun ruang?		✓		
3.	Apakah dengan media pembelajaran animasi dapat membuat anda lebih bersemangat dalam belajar?	✓			
4.	Apakah dengan belajar menggunakan video animasi materi bangun ruang dapat mudah untuk dipahami?	✓			
5.	Apakah belajar dengan video animasi menyenangkan?	✓			
6.	Apakah tampilan video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang menarik?	✓			
7.	Apakah bahasa yang digunakan dalam video mudah di pahami?	✓			
8.	Apakah animasi yang di tampilkan dalam video menarik?		✓		
9.	Apakah materi yang di sampaikan dalam video pembelajaran sudah sesuai dengan buku?			✓	
10.	Apakah teks/tulisan pada video animasi dapat di baca dengan jelas?		✓		

Nama :
Kelas :

Beri tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang dipilih:

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS
1.	Apakah video animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam belajar bangun ruang?	✓			
2.	Apakah anda merasa video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam mengingat jumlah sisi dan sudut bangun ruang?	✓			
3.	Apakah dengan media pembelajaran animasi dapat membuat anda lebih bersemangat dalam belajar?	✓			
4.	Apakah dengan belajar menggunakan video animasi materi bangun ruang dapat mudah untuk dipahami?	✓			
5.	Apakah belajar dengan video animasi menyenangkan?	✓			
6.	Apakah tampilan video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang menarik?	✓			
7.	Apakah bahasa yang digunakan dalam video mudah di pahami?	✓			
8.	Apakah animasi yang di tampilkan dalam video menarik?	✓			
9.	Apakah materi yang di sampaikan dalam video pembelajaran sudah sesuai dengan buku?	✓			
10.	Apakah teks/tulisan pada video animasi dapat di baca dengan jelas?	✓			

Nama : ZAHROH

Kelas : 2

Beri tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang dipilih:

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS
1.	Apakah video animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam belajar bangun ruang?	✓			
2.	Apakah anda merasa video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam mengingat jumlah sisi dan sudut bangun ruang?		✓		
3.	Apakah dengan media pembelajaran animasi dapat membuat anda lebih bersemangat dalam belajar?	✓			
4.	Apakah dengan belajar menggunakan video animasi materi bangun ruang dapat mudah untuk dipahami?		✓		
5.	Apakah belajar dengan video animasi menyenangkan?		✓		
6.	Apakah tampilan video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang menarik?	✓			
7.	Apakah bahasa yang digunakan dalam video mudah di pahami?		✓		
8.	Apakah animasi yang di tampilkan dalam video menarik?	✓			
9.	Apakah materi yang di sampaikan dalam video pembelajaran sudah sesuai dengan buku?		✓		
10.	Apakah teks/tulisan pada video animasi dapat di baca dengan jelas?	✓			

Nama : F-06/11

Kelas : 2

Beri tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang dipilih:

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS
1.	Apakah video animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam belajar bangun ruang?	✓			
2.	Apakah anda merasa video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam mengingat jumlah sisi dan sudut bangun ruang?		✓		
3.	Apakah dengan media pembelajaran animasi dapat membuat anda lebih bersemangat dalam belajar?	✓			
4.	Apakah dengan belajar menggunakan video animasi materi bangun ruang dapat mudah untuk dipahami?		✓		
5.	Apakah belajar dengan video animasi menyenangkan?		✓		
6.	Apakah tampilan video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang menarik?	✓			
7.	Apakah bahasa yang digunakan dalam video mudah di pahami?		✓		
8.	Apakah animasi yang di tampilkan dalam video menarik?	✓			
9.	Apakah materi yang di sampaikan dalam video pembelajaran sudah sesuai dengan buku?	✓			
10.	Apakah teks/tulisan pada video animasi dapat di baca dengan jelas?		✓		

Nama : Viva

Kelas : 2

Beri tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang dipilih:

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS
1.	Apakah video animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam belajar bangun ruang?	✓			
2.	Apakah anda merasa video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam mengingat jumlah sisi dan sudut bangun ruang?			✓	
3.	Apakah dengan media pembelajaran animasi dapat membuat anda lebih bersemangat dalam belajar?	✓			
4.	Apakah dengan belajar menggunakan video animasi materi bangun ruang dapat mudah untuk dipahami?	✓			
5.	Apakah belajar dengan video animasi menyenangkan?	✓			
6.	Apakah tampilan video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang menarik?	✓			
7.	Apakah bahasa yang digunakan dalam video mudah di pahami?	✓			
8.	Apakah animasi yang di tampilkan dalam video menarik?	✓			
9.	Apakah materi yang di sampaikan dalam video pembelajaran sudah sesuai dengan buku?	✓			
10.	Apakah teks/tulisan pada video animasi dapat di baca dengan jelas?		✓		

Nama : Fafel

Kelas : 2

Beri tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang dipilih:

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS
1.	Apakah video animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam belajar bangun ruang?	✓			
2.	Apakah anda merasa video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam mengingat jumlah sisi dan sudut bangun ruang?	✓			
3.	Apakah dengan media pembelajaran animasi dapat membuat anda lebih bersemangat dalam belajar?	✓			
4.	Apakah dengan belajar menggunakan video animasi materi bangun ruang dapat mudah untuk dipahami?	✓			
5.	Apakah belajar dengan video animasi menyenangkan?	✓			
6.	Apakah tampilan video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang menarik?			✓	
7.	Apakah bahasa yang digunakan dalam video mudah di pahami?	✓			
8.	Apakah animasi yang di tampilkan dalam video menarik?		✓		
9.	Apakah materi yang di sampaikan dalam video pembelajaran sudah sesuai dengan buku?			✓	
10.	Apakah teks/tulisan pada video animasi dapat di baca dengan jelas?		✓		

Nama : ANA

Kelas : 2

Beri tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang dipilih:

3

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS
1.	Apakah video animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam belajar bangun ruang?	✓			
2.	Apakah anda merasa video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam mengingat jumlah sisi dan sudut bangun ruang?		✓		
3.	Apakah dengan media pembelajaran animasi dapat membuat anda lebih bersemangat dalam belajar?	✓			
4.	Apakah dengan belajar menggunakan video animasi materi bangun ruang dapat mudah untuk dipahami?		✓		
5.	Apakah belajar dengan video animasi menyenangkan?	✓			
6.	Apakah tampilan video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang menarik?	✓			
7.	Apakah bahasa yang digunakan dalam video mudah di pahami?		✓		
8.	Apakah animasi yang di tampilkan dalam video menarik?	✓			
9.	Apakah materi yang di sampaikan dalam video pembelajaran sudah sesuai dengan buku?	✓			
10.	Apakah teks/tulisan pada video animasi dapat di baca dengan jelas?		✓		

Nama : ANA

Kelas : 2

Beri tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang dipilih:

3

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS
1.	Apakah video animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam belajar bangun ruang?	✓			
2.	Apakah anda merasa video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam mengingat jumlah sisi dan sudut bangun ruang?	✓			
3.	Apakah dengan media pembelajaran animasi dapat membuat anda lebih bersemangat dalam belajar?	✓			
4.	Apakah dengan belajar menggunakan video animasi materi bangun ruang dapat mudah untuk dipahami?	✓			
5.	Apakah belajar dengan video animasi menyenangkan?	✓			
6.	Apakah tampilan video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang menarik?	✓			
7.	Apakah bahasa yang digunakan dalam video mudah di pahami?	✓			
8.	Apakah animasi yang di tampilkan dalam video menarik?		✓		
9.	Apakah materi yang di sampaikan dalam video pembelajaran sudah sesuai dengan buku?	✓			
10.	Apakah teks/tulisan pada video animasi dapat di baca dengan jelas?	✓			

Nama : Yuliana

Kelas : 2

Beri tanda centang (√) pada salah satu jawaban yang dipilih:

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS
1.	Apakah video animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam belajar bangun ruang?	√			
2.	Apakah anda merasa video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam mengingat jumlah sisi dan sudut bangun ruang?	√			
3.	Apakah dengan media pembelajaran animasi dapat membuat anda lebih bersemangat dalam belajar?	√			
4.	Apakah dengan belajar menggunakan video animasi materi bangun ruang dapat mudah untuk dipahami?	√			
5.	Apakah belajar dengan video animasi menyenangkan?	√			
6.	Apakah tampilan video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang menarik?	√			
7.	Apakah bahasa yang digunakan dalam video mudah di pahami?	√			
8.	Apakah animasi yang di tampilkan dalam video menarik?	√			
9.	Apakah materi yang di sampaikan dalam video pembelajaran sudah sesuai dengan buku?	√			
10.	Apakah teks/tulisan pada video animasi dapat di baca dengan jelas?	√			

Nama : N.P.

Kelas : 2.2020

Beri tanda centang (√) pada salah satu jawaban yang dipilih:

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS
1.	Apakah video animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam belajar bangun ruang?	√			
2.	Apakah anda merasa video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam mengingat jumlah sisi dan sudut bangun ruang?	√			
3.	Apakah dengan media pembelajaran animasi dapat membuat anda lebih bersemangat dalam belajar?	√			
4.	Apakah dengan belajar menggunakan video animasi materi bangun ruang dapat mudah untuk dipahami?	√			
5.	Apakah belajar dengan video animasi menyenangkan?	√			
6.	Apakah tampilan video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang menarik?			√	
7.	Apakah bahasa yang digunakan dalam video mudah di pahami?	√			
8.	Apakah animasi yang di tampilkan dalam video menarik?	√			
9.	Apakah materi yang di sampaikan dalam video pembelajaran sudah sesuai dengan buku?	√			
10.	Apakah teks/tulisan pada video animasi dapat di baca dengan jelas?	√			

Nama : Sidiq

Kelas : 2

Beri tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang dipilih:

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS
1.	Apakah video animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam belajar bangun ruang?	✓			
2.	Apakah anda merasa video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam mengingat jumlah sisi dan sudut bangun ruang?	✓			
3.	Apakah dengan media pembelajaran animasi dapat membuat anda lebih bersemangat dalam belajar?	✓			
4.	Apakah dengan belajar menggunakan video animasi materi bangun ruang dapat mudah untuk dipahami?	✓			
5.	Apakah belajar dengan video animasi menyenangkan?	✓			
6.	Apakah tampilan video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang menarik?	✓			
7.	Apakah bahasa yang digunakan dalam video mudah di pahami?	✓			
8.	Apakah animasi yang di tampilkan dalam video menarik?	✓			
9.	Apakah materi yang di sampaikan dalam video pembelajaran sudah sesuai dengan buku?	✓			
10.	Apakah teks/tulisan pada video animasi dapat di baca dengan jelas?	✓			

Nama : Sidiq

Kelas : 2

Beri tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang dipilih:

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS
1.	Apakah video animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam belajar bangun ruang?	✓			
2.	Apakah anda merasa video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam mengingat jumlah sisi dan sudut bangun ruang?	✓			
3.	Apakah dengan media pembelajaran animasi dapat membuat anda lebih bersemangat dalam belajar?	✓			
4.	Apakah dengan belajar menggunakan video animasi materi bangun ruang dapat mudah untuk dipahami?	✓			
5.	Apakah belajar dengan video animasi menyenangkan?	✓			
6.	Apakah tampilan video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang menarik?	✓			
7.	Apakah bahasa yang digunakan dalam video mudah di pahami?	✓			
8.	Apakah animasi yang di tampilkan dalam video menarik?	✓			
9.	Apakah materi yang di sampaikan dalam video pembelajaran sudah sesuai dengan buku?	✓			
10.	Apakah teks/tulisan pada video animasi dapat di baca dengan jelas?	✓			

Nama : AT JIMATO

Kelas : 2

Beri tanda centang (✓) pada salah satu jawaban yang dipilih:

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS
1.	Apakah video animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam belajar bangun ruang?	✓			
2.	Apakah anda merasa video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang membantu anda dalam mengingat jumlah sisi dan sudut bangun ruang?	✓			
3.	Apakah dengan media pembelajaran animasi dapat membuat anda lebih bersemangat dalam belajar?	✓			
4.	Apakah dengan belajar menggunakan video animasi materi bangun ruang dapat mudah untuk dipahami?	✓			
5.	Apakah belajar dengan video animasi menyenangkan?	✓			
6.	Apakah tampilan video pembelajaran animasi pengenalan bangun ruang menarik?		✓		
7.	Apakah bahasa yang digunakan dalam video mudah di pahami?	✓			
8.	Apakah animasi yang di tampilkan dalam video menarik?		✓		
9.	Apakah materi yang di sampaikan dalam video pembelajaran sudah sesuai dengan buku?	✓			
10.	Apakah teks/tulisan pada video animasi dapat di baca dengan jelas?		✓		



NAMA : LATIFAH NUR FITRIANA
NOMOR MAHASISWA : 2013010158
PROGRAM STUDI : Informatika
HARI, TGL UJIAN : Kamis, 05 September 2024
BATAS AKHIR REVISI : Kamis, 19 September 2024
JUDUL SKRIPSI : Video Pembelajaran Animasi Pengenalan Bangun Ruang untuk Siswa Sekolah Dasar
PEMBIMBING SKRIPSI : 1. Sri Wldiyanti, S.Pt, M.Kom
2. Riyan Abdul Aziz, M.Kom

NO	URAIAN	KET
	Judul diperbaiki tambahkan Studi kasus	
	LBRI, perjelas detail permasalahan perkuat mengapa perlu animasi	
	Tinjauan pustaka tambahkan Kelebihan dan Kekurangan	
	Jenis penelitian disesuaikan. Tambah matriks SWOT Bab IV (Pengumpulan data) sajikan hasilnya	
	Suaru disesuaikan, tambahkan bg animasi ditambahkan lagi, ukuran bangun ruang diperbesar	

Video terlalu cepat, Karakter Anak SD

Penguji : Indrawan Ady S., M.Kom ()*)

) Ditandatangani oleh penguji setelah selesai Ujian Skripsi

Telah selesai dilakukan revisi pada tanggal : 13 September 2024

Penguji : Indrawan Ady S., M.Kom ()**)



SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER

AMIKOM SURAKARTA

www.amikomsolo.ac.id amikomsolo@amikomsolo.ac.id

LEMBAR REVISI

UJIAN SKRIPSI

TA. 2023/2024

NAMA : LATIFAH NUR FITRIANA
NOMOR MAHASISWA : 2013010158
PROGRAM STUDI : Informatika
HARI, TGL UJIAN : Kamis, 05 September 2024
BATAS AKHIR REVISI : Kamis, 19 September 2024
JUDUL SKRIPSI : Video Pembelajaran Animasi Pengenalan Bangun Ruang untuk Siswa Sekolah Dasar
PEMBIMBING SKRIPSI : 1. Sri Widiyanti, S.Pt, M.Kom
2. Riyan Abdul Aziz, M.Kom

NO	URAIAN	KET
1	Prab IV Sesuaikan dg	✓
	ditanya: ketale ADDIE pilih dari analisis.	✓
2	project : - karakter suara - kecapaian suara - intonasi suara	✓
3	project : karakter bangun 2D & 3D di foto	

Penguji : Widiyanti Hs

2) Ditandatangani oleh penguji setelah selesai Ujian Skripsi

Telah selesai dilakukan revisi pada tanggal : 17/09-2024

Penguji : Widiyanti Hs



NAMA : LATIFAH NUR FITRIANA
NOMOR MAHASISWA : 2013010158
PROGRAM STUDI : Informatika
HARI, TGL UJIAN : Kamis, 05 September 2024
BATAS AKHIR REVISI : Kamis, 19 September 2024
JUDUL SKRIPSI : Video Pembelajaran Animasi Pengenalan Bangun Ruang untuk Siswa Sekolah Dasar
PEMBIMBING SKRIPSI : 1. Sri Widiyanti, S.Pt, M.Kom
2. Riyan Abdul Aziz, M.Kom

NO	URAIAN	KET
1	Hasil ada observasi & wawancara dibuat kesimpulannya	
2	Overikan sumber referensi materi	

Penguji : Sri Widiyanti, M.Kom (*Amh.*)*)

*) Ditandatangani oleh penguji setelah selesai Ujian Skripsi

Telah selesai dilakukan revisi pada tanggal : 14/24'
/9

Penguji : Sri Widiyanti, M.Kom (*Amh.*)**)

***) Ditandatangani oleh penguji setelah mahasiswa selesai melakukan bimbingan revisi ke penguji
Jika revisi dilakukan setelah batas waktu revisi, maka akan diujikan ulang

