Volume 08 Nomor 01, Juni 2023

PENGARUH MEDIA VIDEO ANIMASI TERHADAP HASIL BELAJAR KOGNITIF SISWA KELAS V DI SEKOLAH DASAR

Lina Rohmatun Nisa'^{1,} Nur Efendi²
Fakultas Psikologi dan Ilmu pendidikan, Universitas Muhammadiyah Sidoarjo Inisa543@gmail.com

ABSTRACT

This research is background motivated by problems in the field related to low student learning outcomes and the lack of utilization of learning media, especially audiovisual media. This study aims to determine the effect of the use of animated video media on learning outcomes in subtema 1 of national events duringthe colonial period. The approach taken was the One-Group Pretest-Posttest experiment at Celep State Elementary School. The subjects of this study were fifth grade students at Celep State elementary School consisting of 29 students. This research was conducted in the even semester of the 2022/2023 school year. The results showed that there was an effect of the use of animated video media on the learning outcomes of subtema 1 National events during the colonial period. This can be seen from the N-Gain value, namely 0,66 which can be categorized as moderate. With this it can be concluded that the study had a positive and significant influence on the use of animated media on the learning outcomes of subtema 1 National event During the Colonial Period. The result of this research are expected to provide new knowledge about learning media so that using innovative learning media can improve learning outcomes.

Keywords: Learning Outcomes, Media, Video Animation

ABSTRAK

Penelitian ini dilatar belakangi oleh permasalahan di lapangan terkait rendahnya hasil belajar siswa dan kurangnya pemanfaatan media pembelajaran khususnya media audiovisual. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui Pengaruh Penggunaan Media Video Animasi terhadap Hasil Belajar Subtema 1 Peristiwa Kebangsaan Masa Penjajahan. Pendekatan yang digunakan adalah eksperimen One-Group Pretest-Posttest di SDN Celep. Subyek penelitian ini adalah siswa kelas V SDN Celep yang terdiri dari 29 siswa, penelitian ini dilaksanakan pada semester genap tahun pelajaran 2022/2023. Hasil penelitian menunjukkan bahwa penggunaan media media video animasi berpengaruh terhadap hasil belajar subtema 1 Peristiwa Kebangsaan Masa penjajahan. Hal itu terlihat dari nilai N-Gain yaitu 0,66 yang mana bisa di kategorikan sedang. Dengan demikian dapat disimpulkan bahwa penelitian ini berpengaruh positif dan signifikan antara penggunaan media animasi terhadap hasil belajar subtema 1 Peristiwa Kebangsaan Masa Penjajahan. Hasil penelitan ini diharapkan dapat memberikan pengetahuan baru mengenai media pembelajaran sehingga menggunakan media pembelajaran yang inofatif dapat meningkatkan hasil belajar.

Kata Kunci: Hasil Belajar, Media, Video Animasi

A. Pendahuluan

Hasil belajar merupakan perubahan tingkah laku pada peserta didik yang dapat di amati ukur dalam di bentuk pengetahuan, sikap. dan keterampilan. Perubahan tersebut dapat diartikan sebagai terjadinya peningkatan dan pengembangan yang lebih baik sebelumnya yang tidak tahu menjadi tahu. Hasil belajar dapat diartikan sebagai implementasi dari sebuah proses belajar yang dilalui oleh peserta didik (Yuwanita, Dewi. and Wicaksono 2020). Hasil belaiar sebagai pengukuran dari penelitian kegiatan belajar atau proses belajar dinyatakan dalam simbol, huruf, atau kalimat yang menceritakan hasil yang sudah dicapai peserta didik pada periode tertentu (Novita, Sukmanasa, and Pratama 2019). Menurut Bloom yang tercantum dalam pendidikan nasional, hasil belajar adalah perubahan tingkah laku yang meliputi tiga ranah, yaitu ranah kognitif (pengetahuan), ranah (sikap), afektif dan ranah psikomotorik (keterampilan) (Adawiyah, Harso, and Nassar 2020). Ketiganya tidak bertumpu sendiri tetapi merupakan keutuhan

yang tidak bisa dipisahkan bahkan membangun hubungan yang bertahap. Ketiganya harus tercermin dalam hasil belajar peserta didik di sekolah. Hasil belajar ranah kognitif merupakan ranah berkaitan yang dengan intelektual (Prasetya 2012). Diantara tiga ranah tersebut, ranah paling dominan dalam yang penilaian hasil belajar adalah ranah kognitif , karena ranah tersebut merupakan kenampakan yang instan untuk memperlihatkan keberhasilan peserta didik dalam memahami materi pembelajaran. Hasil belajar ranah kognitif dibagi menjadi beberapa aspek, antara lain memahami, mengingat, menerapkan, menganalisis, menilai. dan menciptakan (Kresnandya 2020).

Hasil belajar dapat diartikan sebagai suatu tindakan atau kegiatan untuk melihat sejauh mana tujuan-tujuan instruksional telah dicapai atau dikuasai oleh peserta didik (Ardiansah 2018). Hasil belajar ranah kognitif banyak mendapat perhatian publik karena memiliki nilai pengetahuan yang tinggi serta dapat meningkatkan pemahan bagi peserta didik. Adapun bidang IPA merupakan

salah satu bidang perlu yang dikuasai oleh peserta didik dalam rangka meningkatkan kemampuan didik kognitif peserta demi menciptakan tujuan pembelajaran yang diharapkan. Hasil belajar merupakan umpan balik setelah seseorang melakukan proses belajar. Oleh karena itu dengan belajar sungguh- sungguh maka memperoleh hasil belajar akan yang optimal (Watini 2019). **IPA** di Pembelajaran SD merupakan pembelajaran berdasarkan prinsip-prinsip, proses yang mana dapat menumbuhkan sikap ilmiah peserta didik terhadap konsep-konsep IPA. Oleh karena itu, pembelajaran di SD dilakukan dengan penyelidikan sederhana seperti kegiatan dalam kehidupan sehari-hari (Nurwinda et al. 2022).

Berdasarkan hasil observasi yang telah dilakukan oleh peneleti, bahwa di SDN Celep Sidoarjo terbukti hasil belajar kognitif masih rendah. Hal tersebut dibuktikan dari hasil ulangan harian siswa kelas 5 pada pelajaran IPA, berdasarkan nilai rata-rata yang diperoleh siswa dari ulangan harian tersebut membuktikan bahwa hasil belajar siswa dibawah KKM 75, sehingga dapat diketahui bahwa hasil belajar

siswa yang diperoleh siswa kelas 5 pada kemampuan kognitif masih rendah. Rendahnya hasil belajar kognitif siswa kelas 5 SDN Celep Sidoarjo pada pembelajaran IPA oleh proses disebabkan pembelajaran yang monoton bagi siswa serta kurangnya penggunaan media dalam proses pembelajaran dapat meningkatkan yang pemahaman bagi peserta didik. Hal tersebut akan menjadikan peserta didik merasa bosan dan tidak fokus selama proses pembelajaran sehingga berlangsung, dapat berpengaruh terhadap hasil belajar diperoleh peserta didik. yang Berdasarkan penelitain yang dilakukan oleh Fitriana tentang hasil belajar disalah satu SD Negeri 188 Tanrongi bahwa hasil belajar kelas V dibidang siswa Pengetahuan Alam sangat rendah, **IPA** mana hasil belajar yang dinyatakan masih nilai banyak peserta didik yang belum mencapai KKM & sebagaimana yang telah ditetapkan oleh sekolah tersebut (Nurwinda et al. 2022). Penelitain yang sama juga dilakukan oleh Pratama dimana hasil belajar siswa disalah satu SDN Babakan 01 sebanyak 65% peserta didik kelas IV mendapatkan hasil belajar yang

belum rendah dan dikatakan mencapai KKM yang diharapkan (Novita et al. 2019). Adapun data yang diperoleh dari lembaga survey PISA (2018) menunjukkan bahwa perolehan hasil belajar di Indonesia menduduki peringkat ke 63 dari 70 negara. Hal ini menunjukkan bahwa rendahnya hasil belajar peserta didik. Rendahnya hasil belajar peserta didik kan mempengaruhi nilai yang diperoleh peserta didik, maka dari itu para guru harus bisa memaksimalkan proses belajar mengajar dengan baik. Perbedaan dengan penelitian vang dilakukan yaitu dalam penelitian ini adalah penelitian ini memfokuskan pada hasil belajar kognitif, dengan menggunakan materi dan objek penelitian berbeda yang dari penelitian sebelumnya.

Berdasarkan permasalahanpermasalahan tersebut. maka dalam pembelajaran proses diperlukan sebuah media yang mampu menarik minat siswa dalam proses belajar mengajar. Media pembelajaran merupakan salah satu komponen pembelajaran yang mempunyai peranan penting dalam kegiatan belajar mengajar (Nurfadhillah et al. 2021). Ketepatan penggunaan media pembelajaran

dapat mempengaruhi kualitas proses serta hasil yang akan dicapai. Adapun salah satu diantara berbagai media pembelajaran yang digunakan dalam proses belajar mengajar yang diharapkan mampu meningkatkan hasil belajar siswa media video adalah animasi. Trianawati mengemukakan bahwa media video animasi merupakan media berisi kumpulan yang gambar-gambar berurutan yang kemudian gambar tersebut digerakkan hingga menjadi sebuah video animasi (Sukarini and Manuaba 2021). Alamsyah juga menyatakan bahwa video animasi merupakan sebuah program computer yang digunakan dalam menyampaikan pembelajaran yang berisikan konten digital dengan kombinasi-kombinasi antara audio, teks, gambar, serta animasi secara keseluruhan yang terpadu (Sukarini and Manuaba 2021). Media video animasi merupakan suatu seni untuk memanipulasi gambar menjadi seolah- olah hidup dan dnegan bergerak yang disertai adanya audio (Sulistiowati and Khoiriyah 2014). Animasi dapat menggambarkan suatu objek yang tepat atau statik dapat bergerak dan kelihatan seolah-olah hidup,

secara interaktif disajikan yang dalam media pembelajaran. Sehingga materi perubahan kalor pada mata pelajaran IPA akan lebih jelas, dengan harapan dapat meemotifasi dang merangsang belajar kegiatn agar dapat meningkatkan hasil belajar yang hendak dicapai (Sulistiowati and Khoiriyah 2014). Peranan media video animasi dalam konteks mampu menggambarkan peristiwaperistiwa masa lalu dalam waktu yang singkat, pesan vang disampaikan cepat dan mudah di singkat, mengembangkan pikiran dan pendapat siswa, serta mengembangkan imajinasi peserta didik (Busyaeri, Udin, and Zenuddin 2016).

Media video animasi merupakan salah satu alternatif yang pembelajaran dapat meningkatkan antusiasme peserta untuk mengikut kegiatan proses belajar mengajara. Suryani (2016:186) menyatakan bahwa Pemanfaatan media video animasi dalam proses belajar mengajar juga membangkitkan keinginan dapat bagi siswa, selain dapat meningkatkan motivasi belajar siswa, penggunaan penggunaan media video animasi juga dapat meningkatkan pemahaman siswa terhadap pelajaran sehingga dapat membantu proses pembelajaran lebih efektif menjadi dalam isi penyampaian pesan dan (Dewi pelajaran tersebut and Handayani 2021). Media video animasi juga merupakan solusi bagi pembelajaran yang guru agara disampaikan bisa disempaikan optimal. Aslam (2021)secara menyatakan bahwa dalam meningkatkan prestasi belajar dan nilai siswa dengan baik dapat menggunakan media video animasi dalam pembelajaran (Bua 2022). Media video animasi menjadi media yang paling efektif dalam proses pembelajaran dan dapat memberikan sebuah pengalaman tersendiri bagi peserta didik. Media animasi juga video membantu proses pembelajaran dan materi vang terdapat dalam video menjadi daya tarik siswa sehingga siswa mudah memahami materi yang disampaikan dan mempermudah guru dalam menyampaikan materi yang hendak dicapai (Dewi and Handayani 2021). Adapun penelitian-penelitian yang berkaitan dengan penggunaan media video animasi yang mendukung perubahan hasil belajar yang lebih

baik yaitu penelitian yang dilakukan oleh Pramulia, hasil dari penelitian tersebut terbukti bahwa menggunakan media pembelajaran berupa video animasi berpengaruh sangat baik terhadap proses pembelajaran, sehingga memicu siswa lebih memahami konsep pada materi dan memengaruhi hasil belajar kognitif (Nazilah et al. 2022). Selain itu, Aslam dalam penelitiannya juga menyatakan bahwa media video animasi memberikan pengaruh baik hasil belajar terhadap sisiwa sehingga berdampak baik untuk minat meningkatkan dan menghasilkan nilai-nilai yang memuaskan serta mencapai tujuan pembelajaran diinginkan yang (Sunami and Aslam 2021). Dari beberapa penelitian tersebut, dapat disimpulkan bahwa penggunaan video media animasi dalam pembelajaran dapat meningkatkan hasil belajar siswa, namun dalam beberpa penelitian tersebut hasil belajar yang dituju masih bersifat umum dan belum terpusat pada satu aspek, adapun aspek yang dinilai oleh guru dan menjadi tolak ukur keberhasilan siswa dalam menguasai suatu materi adalah aspek kognitif.

Berdasarkan pada latar belakang tersebut, maka tujuan penelitian ini dilakukan yaitu untuk mengetahui bagaimana pengaruh penggunaan media video animasi terhadap hasil belajar siswa pada materi perubahan kalor kelas V di SDN Celep Sidoarjo. Dengan adanya media video animasi dapat membantu dalam guru menyampaikan dengan materi maksimal serta dapat membantu siswa untuk mempermudah memahami materi yang disampaikan oleh guru. Adapun beberapa manfaat media video animasi dalam penyampaian materi pembelajaran yaitu, video animasi dapat menarik perhatian peserta didik, sehingga materi yang disampaikan dapat diingat dalam jangka waktu yang lama. Manfaat lain yang yaitu untuk mempermudah susunan pembelajaran, dan dapat menjelaskan materi yang dianggap sulit bagi peserta didik. Dengan menggunakan media video animasi dapat mempermudah suatu proses sehingga pembelajaran, media tersebut memiliki daya tarik yang cukup kuat dan dengan harapan adanya media video animasi dapat memberikan pengaruh dalam

Pendas : Jurnal Ilmiah Pendidikan Dasar, ISSN Cetak : 2477-2143 ISSN Online : 2548-6950

Volume 08 Nomor 01, Juni 2023

proses belajar mengajar tersebut.

B. Metode Penelitian

Jenis penelitian yang dalam digunakan penelitian ini adalah kuantitatif pre-eksperimen, jenis penelitian tersebut merupakan jenis penelitian untuk menguji coba penerapan media berbasis media video dalam berlangsungnya pembelajaran. Desain pada penelitian ini yaitu one grup pretest post-test dipilih karena hanya terdapat satu kelas dan tidak ada kelas pembanding. Dalam desain penelitian ini ditemukan adanya pretest, sebelum diberi perlakuan memakai media video pembelajaran dan post-test setelah diberikan pembelajaran. Adapun desain penelitian dapat digambarkan sebagai berikut:

O₁ X O₂

Keterangan:

O₁ = Test awal sebelum diberikan perlakuan

X = Perlakuan diberikan menggunana media video animasi

O₂ = Test akhir dilakukan setelah diberi perlakuan

Populasi yang terdapat pada penelitian ini yaitu siswa kelas V SDN Sidoarjo Celep yang berjumlah 29 siswa. Dalam penelitian ini menggunakan sampel adapun jenuh, yang dijadikan sampel pada penelitian ini yaitu semua siswa kelas V SDN Celep Sidoarjo yang berjumlah 29 siswa. Sampel jenuh merupakan teknik penentuan sampel karena populasinya yang sedikit, kurang dari 30 anggota. Sumber data pada penelitian ini diperoleh dari nilai pretest dan postets siswa pada penggunaan media video animasi materi perubahan kalor kelas V SDN Celep Sidoarjo. Instrument penelitian yang digunakan berupa soal kognitif dengan kategoris tes tulis berupa soal pilihan ganda dengan indikator ranah kognitif dari C1 sampai dengan C4 yang telah diuji validitas konstruk diperoleh hasil 3,85 yang artinya sangat baik, dan uji validitas isi diperoleh hasil dengan nilai tertinggi 0,993 yang artinya valid digunakan, serta diuji reabilitas dengan hasil 0,774, tergolong variable atau kriteria tinggi. Teknik pengumpulan data pada penelitian ini dengan menerapkan media video animasi

materi perubahan kalor, kemudian menggunakan teknik tes siswa diberikan tes tulis sebelum dan sesudah dilakukan pembelajaran dengan menerapkan media video animasi materi perubahan kalor. Sebelum media video animasi meteri perubahan kalor diterapkan disebut pretest dan sesudah media video animasi materi perubahan kalor diterapkan disebut posttest. Teknik tes tulis diguanakan untuk mengetahui hasil belajar yang diperoleh siswa yang berhubungan dengan aspek kognitif. Berdasarkan pada data nilai siswa pada *pretest* posttest yang telah dilakukan, teknik analisis data menggunakan rumus N-Gain yang digambarkan sebagai berikut:

normal Gain

$$= \frac{skor\ post\ test - skor\ pre\ test}{skor\ maksimal - skor\ pre\ test}$$

| Sampel | Pretest | Posttest | N- Gain | Kategori |
|--------|---------|----------|------------|----------|
| Rata- | 59.48 | 86.20 | 0.66 | Sedang |

Nilai yang diperoleh dapat dikategorikan menggunakan kriteria interpretasi skor yang terdapat pada tabel berikut:

Tabel 1. Kriteria Normal Gain

| N-Gain | Kriteria |
|---------|----------|
| g > 0,7 | Tinggi |

| $0.3 \leq g \leq 0.7$ | Sedang |
|-----------------------|--------|
| 0 < g < 0.3 | Rendah |

Apabila diperoleh N-gain dengan kriteria sedang maka ada pengaruh media video animasi terhadap hasil belajar kognitif siswa di sekolah dasar.

C.Hasil Penelitian dan Pembahasan

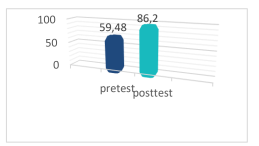
Penelitian yang dilaksanakan di SDN Celep Kabupaten Sidoarjo, bertujuan untuk mengetahui pengaruh media video animasi terhadap hasil belajar siswa pada materi perubahan kalor di kelas V SDN Celep. Penelitain ini dilakukan pada tanggal 25 Februari 2023, data penelitian diperoleh dari nilai Pretest dan Posttest siswa pada penggunaan media video animasi dalam pembelajaran. Hasil dari nilai siswa dianalisis nenggunakan N-Gain diperoleh rumus data sebagai berikut:

Tabel 1. Hasil peningkatan hasil belajar siswa

Tabel di atas menunjukkan data skor rata-rata pretest, skor rata-rata posttest dan skor rata-rata N-Gain yang diporeleh siswa kelas V pada pembelajaran menggunakan media video animasi. Perbedaan

hasil belajar tersebut dapat dilihat pada diagram sebagai berikut.

Diagram 1. Hasil ketercapaian pretest dan posttest siswa



Berdasarkan hasil capaian hasil belajar pada tabel

ketercapaian hasil belajar pada tabel 1 dan diagram 1 diagram tersebut yang diperoleh dari hasil penelitian menunjukkan bahwa media video animasi memiliki pengaruh terhadap hasil belajar siswa pada materi perubahan kalor di kelas V, seperti yang dilihat dari analisis statistik deskriptif dengan diperoleh nilai pretest adalah 59.48 sedangkan nilai posttest adalah 86.20, adapun Kriteria Ketuntasan Minimal (KKM) yang ditetapkan oleh sekolah adalah 70,00, artinya hasil ini menunjukkan bahwa sebelum penggunan media video animasi dalam pembelajaran Ilmu Pengetahuan Alam hasil belajar siswa masih dibawah KKM, tetapi diterapkan media setelah video animasi hasil belajar siswa meningkat jauh dari nilai KKM. Hasil perhitungan N-Gain yang telah dilakukan diperoleh hasil keseluruhan sebesar 0.66 termasuk dalam kategori sedang, sehingga dapat dikatakan bahwa media video animasi memberikan pengaruh yang signifikan pada hasil belajar siswa. Media video animasi dapat untuk digunakan menyampaikan materi dapat karena memvisualisasikan konsep-konsep dalam pendekatan abstrak multiprestasi. Oleh karena itu. berdasarkan penelitian ini disimpulkan bahwa penggunaan media video animasi berpengaruh signifikan terhadap hasil belajar siswa terutama di kales V SDN Celep. Penelitian ini sejalah dengan penelitian yang lain yang menunjukkan bahwa media video animasi dapat membantu siswa yang mengalami kesulitan dalam memahami materi. Penggunaan media video animasi memiliki kelayakan baik dalam yang pembelajaran. Hal ini terlihat dari indikator penyampaian materi, disampaikan, materi vang akan kemudahan materi, kelengkapan materi, kejelasan materi, serta penyajian materi yang sesuai dengan gambar (Bua 2022).

Pada proses pembelajaran menggunakan media video animasi dimulai dari peneliti mempersiapkan bahan ajar, termasuk Silabus, RPP, materi ajar serta lembar penilaian yang akan digunakan saat mengajar menjelaskan tentang pembelajaran, kemudiana menampilkan video pembelajaran setelah itu membagikan lembar soal yang berkiatan video dengan telah pembelajaran yang di tampilkan. Siswa diarahkan untuk menyimak dengan mangamati video yang ditampilkan, lalu mengamati dengan cermat dan seksama. Setelah peneliti membahas itu tentang materi "perubahan kalor" sesuai dengan video yang telah ditampilkan. Selanjutnya peneliti membagikan teks dan yang terkahir siswa mengerjakan soal yang telah dibagikan dan dijawab sesuai dari soal-soal. arahan dengan Proses pembelajaran menjadi lebih terarah dan media video animasi yang digunakan untuk penyampaian materi lebih menarik dan efektif. Sehingga dapat menunjukkan langkah-langkah proses secara jelas dan berurutan. Selama proses pembelajaran siswa diharapkan dapat mencapai hasil belajar yang diinginkan (Nazilah et al. 2022). Hasil belajar selalu menjadi sorotan karena untuk mengetahui proses pembelajaran dapat dilihat dari hasil belajar yang diperoleh.

Jika dilihat dari hasil observasi pada saat *posttest*, menunjukkan bahwa aktifitas siswa dalam proses pembelajaran mengalami perubahan dibandingkan pada saat Hal ini dilakukan pretest. dikarenakan antusias siswa meningkat dalam pembelajaran, lebih mengikuti semangat pembelajaran, aktif dalam menjawab setiap pertanyaan yang diberikan. Sehingga dapat disimpulkan bahwa dalam pembelajaran menjadi sangat aktif setelah menggunakan media video animasi dalam materi perubahan kalor dan media video animasi ini memiliki pengaruh terhadap hasil belajar siswa kelas V SDN Celep Kabupaten Sidoarjo (Nurul Furqani 2022). Berdasarkan hasil observasi yang telah dilakukan oleh peneliti, seluruh peserta didik berpartisipasi dalam pembelajaran dengan mengolah media video animasi di dalam kelas. Dengan media video animasi, siswa lebih fokus pada materi yang disampaikan melalui media video tersebut. Kegiatan siswa juga bisa kondusif dan sangat interaktif dengan materi yang menarik saat dijelaskan. Dengan adanya bantuan media audiovisual berupa media video animasi dapat

mempengaruhi hasil belajar siswa. Karena siswa akan lebih memahami materi jika cara penyampaiannya menarik perhatian para siswa. Selain menarik perhatian para siswa, media video animasi juga dapat membantu para guru dalam penyampaian materi.

Aktivitas dan guru siswa selama penelitian di SDN Celep memberikan dampak positif. Pembelajaran melalui media video animasi membuat guru berperan sebagai fasilitator, pengelola kelas, dan pembimbing. Sedangkan siswa lah yang berperan aktif selama proses pembelajaran berlangsung. Pemberian perlakuan atau pembelajaran melalui media video animasi tidak hanya berpengaruh terhadap hasil belajar saja, akan tetapi juga akan berpengaruh positif terhadap sikap siswa, semangat siswa, serta ke kreatifitasan siswa. Siswa yang berpartisipasi lebih aktif dalam pembelajaran daripada guru. Maka dari itu, media video animasi memberikan pengaruh positif pada aktivitas guru dan siswa.

D. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang tersebut yang di atas, maka dapat disimpulkan bahwa penggunaan media video animasi berpengaruh terhadap hasil belajar siswa di SDN Celep kelas V pada materi perubahan kalor. Dengan pembuktian diperoleh nilai rata-rata tes awal pretest 59.48, rata-rata diberikan setelah perlakuan menggunakan media video animasi hasil posttest rata-rata adalah 86.20, dan nilai N-Gain 0,66 yangdikategorikan sedang, Hal ini menunjukkan bahwa penggunaan media video animasi berpengaruh positif terhadap hasil belajar dan bisa katakan bahwa dalam penelitian ini terdapat peningkatan yang signifikan dalam proses belajar mengajar.

DAFTAR PUSTAKA

Adawiyah, Tri Ambarwati, Aloisius and Adrianus Nassar. Harso. 2020. "Hasil **IPA** Belajar Berdasarkan Gaya Belajar Siswa." Science, and Physics Education (SPEJ) Journal 4(1):1-8. doi: 10.31539/spej.v4i1.1636.

Ardiansah, Feri. 2018. "Pengaruh Penggunaan Media Video Terhadap Minat Dan Hasil Belajar Siswa Kelas XI Pada Pelajaran PAI Di SMA YPI Tunas Bangsa Palembang." *Tarbawy: Jurnal Pendidikan Islam* 5(1):56–70. doi: 10.32923/tarbawy.v5i1.833.

Bua, Mety Toding. 2022. "Efektivitas

- Media Animasi Pada Keterampilan Membaca Permulaan Siswa Di Sekolah Dasar." *Jurnal Basicedu* 6(3):3594–3601. doi: 10.31004/basicedu.v6i3.2689.
- Busyaeri, Akhmad, Tamsik Udin, and A. Zenuddin. 2016. "Pengaruh Penggunaan Video." *Al Ibtida* 3(20):116–37.
- Dewi, Fifit Fitria, and Sri Lestari Handayani. 2021.
 "Pengembangan Media Pembelajaran Video Animasi En-Alter Sources Berbasis Aplikasi Powtoon Materi Sumber Energi Alternatif Sekolah Dasar." Jurnal Basicedu 5(4):2530–40.
- Kresnandya, Tio Fanky. 2020. "Pengaruh Media Video Animasi Berbasis Powtoon Terhadap Hasil Belajar Peserta Didik Pada Sub Konsep Vertebrata." *Jurnal METAEDUKASI* 2(1):28–37.
- Nazilah, Amania, Ida Sulistyawati, Pana Pramulia, Jurusan Pendidikan, and Guru Sekolah. 2022. "Pengaruh Video Animasi Terhadap Hasil Belajar Kognitif Siswa Kelas IV SDN Kepuh Kiriman I Waru Sidoarjo." VI(November):161–69.
- Novita, Lina, Elly Sukmanasa, and Yudistira Mahesa Pratama. 2019. "Penggunaan Media Pembelajaran Video Terhadap Belajar Siswa SD." Indonesian Journal of Primary 3(2):64-72. doi: Education 10.17509/ijpe.v3i2.22103.
- Nurfadhillah, Septy, Ajeng Putri Cahyani, Aqila Fadya Haya, Putri Syifa Ananda, Tri Widyastuti, and Universitas Muhammadiyah Tangerang. 2021. "Penerapan Media Audio Visual Berbasis

- Video Pembelajaran Pada Siswa Kelas IV Di SDN Cengklong 3." *Jurnal Pendidikan Dan Dakwah* 3(2):396–418.
- Nurul Furqani, Utari. 2022. "Pengaruh Penggunaan Media Video Youtube Terhadap Hasil Belajar IPA Pada Materi Perpindahan Kalor Siswa Kelas V SDN 7 Letta Kabupaten Bantaeng."
- Nurwinda, Muh Khaedar, Cayati, and Eka HS Fitriana. 2022. "Pengaruh Media Video Pembelajaran Terhadap Hasil Belajar IPA Kelas V SD Negeri 188 Tanrongi Kabupaten Wajo." Jurnal Kajian Pendidikan Dasar 7(1):36–44.
- Prasetva. Tri Indra. 2012. Keterampilan "Meningkatkan Menyusun Instrumen Hasil Belajar Berbasis Modul Interaktif Bagi Guru-Guru Ipa Smp N Kota Magelang." Journal of Educational Research and Evaluation 1(2):106-12.
- Sukarini, Komang, and Ida Bagus Surya Manuaba. 2021. "Pengembangan Video Animasi Pembelajaran Daring Pada Mata Pelajaran IPA Kelas VI Sekolah Dasar." *Jurnal Edutech Undiksha* 9(1):48–56. doi: 10.23887/jeu.v9i1.32347.
- Sulistiowati, and Alfitri Khoiriyah. 2014. "Pengembangan Media Video Animasi **Proses** Fotosintesis Pada Mata Pelajaran **IPA** Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas 5 SDN Jajartunggal III / 452 Surabaya." (1):1-9.
- Sunami, Mayang Ayu, and Aslam Aslam. 2021. "Pengaruh Penggunaan Media Pembelajaran Video Animasi

Berbasis Zoom Meeting Terhadap Minat Dan Hasil Belajar IPA Siswa Sekolah Dasar." *Jurnal Basicedu* 5(4):1940–45.

Watini, Sri. 2019. "Pendekatan Kontekstual Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Sains Pada Anak Usia Dini." Jurnal Obsesi: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini 3(1):82. doi: 10.31004/obsesi.v3i1.111.

Yuwanita, Ika, Happy Indira Dewi, and Dirgantara Wicaksono. 2020. "Pengaruh Metode Pembelajaran Dan Gaya Belajar Terhadap Hasil Belajar Ipa." Instruksional 1(2):152. doi: 10.24853/instruksional.1.2.152-158.