

### UNIVERSITAS NAHDLATUL ULAMA SURABAYA LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT

Kampus A Wonokromo: Jl. SMEA No.57 Tlp. 031-8291920, 8284508 Fax. 031-8298582 - Surabaya 60243 Kampus B RSIJemursari : Jl. Jemursari NO.51-57 Tlp. 031-8479070 Fax. 031-8433670 - Surabaya 60237 Website: unusa.ac.id Email: info@unusa.ac.id

## SURAT KETERANGAN Nomor: 124/UNUSA-LPPM/Adm-I/I/2023

Lembaga Penelitian dan Pengabdin Kepada Masyarakat (LPPM) Universitas Nahdlatul Ulama Surabaya menerangkan telah selesai melakukan pemeriksaan duplikasi dengan membandingkan artikel-artikel lain menggunakan perangkat lunak **Turnitin** pada tanggal 18 Januari 2023

Judul : Studi Komparasi: Motivasi Belajar Siswa Pada

Pembelajaran Daring dan Luring di UPT SDN X

Gresik

Penulis : Agus Wahyudi, Yulianti

No. Pemeriksaan : 2023.01.23.086

Dengan Hasil sebagai Berikut:

#### Tingkat Kesamaan diseluruh artikel (Similarity Index) yaitu 15%

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Surabaya, 23 Januari 2023

Ketua LPPM

hmad Syafiuddin, Ph.D

NPP: 20071300

**LPPM Universitas Nahdlatul Ulama Surabaya** 

: lppm.unusa.ac.id Website Email : lppm@unusa.ac.id Hotline : 0838.5706.3867

# Studi Komparasi: Motivasi Belajar Siswa Pada Pembelajaran Daring dan Luring di UPT SDN X Gresik

by Agus Wahyudi

**Submission date:** 05-Jan-2023 11:01AM (UTC+0700)

**Submission ID:** 1988720956

**File name:** 1555-5842-1-PB.pdf (285.74K)

Word count: 3694

Character count: 22925



## JURNAL BASICEDU

Volu 5 Nomor 5 Tahun 2021 Halaman 4292 - 4298
Research & Learning in Elementary Education
https://jbasic.org/index.php/basicedu



## Studi Komparasi: Motivasi Belajar Siswa Pada Pembelajaran Daring dan Luring di UPT SDN X Gresik

#### Agus Wahyudi<sup>1⊠</sup>, Yulianti<sup>2</sup>

Universitas Nahdlatul Ulama Surabaya, Indonesia <sup>1,2</sup> E-mail: aguswahyudi@unusa.ac.id¹, yulianti075.sd@student.unusa.ac.id²

#### Abstrak

Wabah covid-19 berdampak pada semua sektor kehidupan, terlebih pada dunia pendidikan. Sejak Maret 2020 sampai Februari 2021, terhitung sudah 11 bulan pandemi covid-19 masih melanda di Indonesia. Dampaknya, semua kegiatan pembelajaran dilaksanakan dengan daring. Konsep pembelajaran daring sebagai solusi dari pemerintah untuk mengatasi dampak yang terjadi dalam dunia pendidikan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui perbedaan motivasi belajar siswa pada saat pembelajaran daring dengan pembelajaran luring. Metode dalam penelitian adalah studi komparasi dengan pendekatan kuantitatif. Teknik pengumpulan data menggunakan observas wawancara dan penyebaran angket. Sedangkan teknik analisis data menggunakan Uji Paired samples Test. Hasil penelitian menunjukkan terdapat perbedaan yang signifikan antara motivasi belajar siswa pada pembelajaran daring dengan motivasi belajar siswa pada pembelajaran daring sebesar 58.12 sedangkan nilai rata-rata motivasi belajar siswa pada pembelajaran daring sebesar 63.24. Nilai sig. (2-tailed) sebesar 0.000 yang lebih kecil dari nilai alpha 0.05 atau (sig)<0.05, sehingga H<sub>0</sub> ditolak dan H<sub>4</sub> diterima.

Kata Kunci: Pandemic covid-19, pembelajaran daring, pembelajaran luring, motivasi belajar

#### Abstract

The Covid-19 outbreak has an impact on all sectors of life, especially in the world of education. From March 2020 to February 2021, it has been 11 months since the Covid-19 pandemic has still hit Indonesia. As a result, all learning activities are carried out online. O line learning is a solution from the government to overcome the impacts that occur in the world of education. This study aims to determize the differences in student learning motivation during online ring and offline learning. The method in this research is a comparative study with a quantitative approach. Data collection techniques ring observation, interviews, and questionnaires. While the data analysis technique used Paired samples Test. The results showed that there was a significant difference between student learning motivation in online learning and student learning motivation in offline learning. The average value of student learning motivation in offline learning was 63.24. Sig value. (2-tailed) of 0.000 which is smaller than the alpha value of 0.05 or (sig) <0.05, so that Ho is rejected and Ha is accepted.

Keywords: Covid-19 pandemic, online learning, offline learning, learning motivation

Copyright (c) 2021 Agus Wahyudi, Yulianti

⊠ Corresponding author :

Email : aguswahyudi@unusa.ac.id ISSN 2580-3735 (Media Cetak)
DOI : https://doi.org/10.31004/basicedu.v5i5.1555 ISSN 2580-1147 (Media Online)

Jurnal Basicedu Vol 5 No 5 Tahun 2021 p-ISSN 2580-3735 e-ISSN 2580-1147 DOI: https://doi.org/10.31004/basicedu.v5i5.1555

#### PENDAHULUAN

Berawal maret 2020, dunia diguncan sangat cepat ke seluruh dunia, tak terkecuali Indonesia. Sejak merebaknya virus covid-19 di Indonesia, pemerintah telah melakukan upaya pencegahan dan mengambil kebijakan penanganan virus covid-19 (Dahlia & Madura, 2020). Sejak tanggal 15 maret 2020, Presiden meminta pemda untuk membuat kebijakan belajar dari rumah untuk pelajar dan mahasiswa (kompas.com). Sejak saat itu, pemerintah bersama semua lapisan masyarakat mengkampanyekan perihal sosial distancing sebagai upaya pencegahan penularan covid-19, memakai masker, dan rutin mencuci tangan.

Tercatat sebanyak 1,17 jt dikonfirmasi positif covid-19,923 rb sembuh, dan 31.976 meninggal dunia pada tanggal 09 februari 2021 yang dilansir pada *google* berita. Angka positif covid-19 yang terus meningkat membuat pemerintah tidak pernah berhenti berupaya untuk memutus rantai penyebaran covid-19. Perkembangan ekstrim tersebut tentu mengancam semua sektor, termasuk sektor pendidikan.

Sebagai implikasi dalam dunia pendidikan di adap onesia, pemerintah membuat kebijakan bahwa segala proses belajar mengajar dilaksanakan secara daring Pemerintah dalam hal ini adalah Menteri Pendidikan dan Kebudayaan (Mendikbud), tanggal 17 Maret 2020 mengeluarkan surat edaran Nomor 3 (2) MPK.A/HK/2020 yang menghimbau agar memberlakukan pembelajaran secara daring (dalam jaringan) dalam kegiatan belajar mengajar di sekolah dan di perguruan tinggi sebagai upaya pencegahan terhadap perkembangan penyebaran covid-19.

Menurut Astini dalam (Agustin, 2020) pembelajaran daring merupakan sistem pembelajaran yang dilaksanakan melalui internet atau media jaringan komputer yang bisa diakses kapanpun dan diganapun guna menyampaikan pembelajaran ke siswa. Dalam pelaksanaannya, pembelajaran daring didukung oleh perangkat pembelajaran online seperti smartphone, komputer/laptop dengan jaringan atau koneksi yang memadai dengan menggunakan aplikasi google classroom, zoom, google meet, telepon, live chat maupun whatsapp group (Wuladari et al., 2020). Pembelajaran daring bukanhanya berkutat dengan internet, melainkan aspek yang lebih penting yaitu aman (safer) sehingga melalui pembelajaran daring proses belajar mengajar dapat tetap terlaksana (Meidawati, 2019).

Pembelajaran secara daring pada jaringan internet (Rigianti, 2020). Bagi guru sekolah dasar yang terbiasa melakukan pembelajaran secara tatap muka akan menemukan banyak kesulitan seperti tidak memiliki HP android, tidak bisa mengoperasikan Komputer/laptop, harus selalu menyiapkan video pembelajaran, sulit mengontrol perkembangan siswa dan lain sebagainya. Menurut Rigianti dalam Tampubolon, dkk (2021) kendala yang muncul adalah pemilihan dan penggunaan aplikasi belajar, siklus penilaian, jaringan internet dan perangkat, serta pemantauan selama pembelajaran. Dengan adanya pembelajaran daring maka dosen, guru, mahasiswa, dan siswa harus bisa menggunakan dan memanfaatkan teknologi untuk melangsungkan pembalajaran setiap harinya (Marbun & Sinaga, 2021). Kondisi ini membuat semua orang melek akan pentingnya teknologi. Jika guru mengalami banyak kesulitan, lalu bagaimana dengan siswa? Tentu mengalami banyak masalah juga.

Masalah-masalah yang ditemukan oleh siswa dapat berupa keterbatasan fasilitas seperti HP dan jaringan, tidak bisa bersosialisasi dengan teman sekelas, tidak paham materi yang disampaikan karena guru yang hanya sekadar memberikan tugas tanpa menjelaskan materi. Akibatnya, (1) motivasi belajar siswa menurun, (2) siswa meninggalkan kebiasaan sehari-hari untuk mengerjakan tugas yang banyak, (3) peningkatan tekanan akibat belajar secara *independent*, dan (4) konsekuensi pingkatkan *drop out* bagi mahasiswa (liputan6.com).

Agar tujuan pembelajaran tetap tercapai, motivasi belajar siswa menjadi salah satu faktor yang paling penting. Menurut Brophy dalam (Fitriyani et al., 2020) motivasi merupakan sebuah kontruksi teoritis untuk menjelaskan intensitas, arah, inisiasi, ketekunan, kualitas perilaku, terutama perilaku yang diarahkan pada

4294 Studi Komparasi: Motivasi Belajar Siswa Pada Pembelajaran Daring dan Luring di UPT SDN X Gresik

– Agus Wahyudi, Yulianti

DOI: https://doi.org/10.31004/basicedu.v5i5.1555

tujuan. Sedangkan menurut Schunk dan Usher dalam (Hastuti, 2020) motivasi dapat mempengaruhi apa yang kita pelajari, bagaimana kita belajar, dan kapan kita memilih untuk belajar.

Pata penelitian terdahulu yang dilakukan oleh Ekantini (2020) dengan judul Efektivitas Pembelajaran Daring pada Mata Pelajaran IPA di Masa Pandemi Covid-19: 31 di Komparasi Pembelajaran Luring dan Daring pada Mata Pelajaran IPA SMP, hasil penelitian menunjukkan terdapat perbedaan hasil belajar IPA peserta didik pada pembelajaran daring deng pembelajaran luring. Pembelajaran secara luring lebih efektif daripada pembelajaran daring. Sedangkan pada penelitian yang dilakukan oleh Fitriani, dkk (2020), menunjukkan bahwa Motivasi belajar mahasiswa sangat baik, hal tersebut didapatkan dari skor presentase motivasi belajar yakni berjumlah 80,27%. Skor presentase motivasi belajar tersebut berdasarkan 8 indikator motivasi belajar yaitu konsentrasi, rasa ingin tahu, semangat, kemandirian, kesiapan, antusias atau dorongan, pantang menyerah dan percaya diri.

Berdasarkan hasil observasi di UPT SDN X Gresik tentang motivasi belajar siswa selama pandemi, masih banyak siswa yang mengalami kesulitan dalam masukukan pembuktian tanpa bimbingan dari seorang guru. Siswa terbentur dalam pemahaman konsep dan langkah-langkah yang harus diambil untuk memecahkan masalah dalam pembelajaran. Akibatnya, siswa menjadi malas belajar dan selalu telat mengumpulkan tugas yang telah diberikan oleh guru.

Hal tersebut mendasari suatu penelitian dengan judul "Studi Komparasi: Motivasi Belajar Siswa Pada Pembelajaran Daring Dan Luring Di UPT SDN X Gresik". Penelitin ini bertujuan untuk mengetahui perbedaan motivasi belajar siswa pada saat pembelajaran daring dengan pembelajaran luring.

#### METODE

Metode dalam penelitian ini menggunakan metode penelitian komparatif dengan pendekatan kuantitatif. Menurut Nazir dalam (Teting et al., 2020) penelitian komparatif adalah sejenis dengan penelitian deskriptif yang ingin mencari jawaban secara mendasar tentang sebab-akibat, dengan menganalisis faktor-faktor penyebab terjadinya maupun munculnya suatu fenomena tertentu. Penelitian komparatif merupakan penelitian yang bertujuan untuk mengetahui tingkat perbedaan suatu variabel dari dua kelompok yang berbeda. Penelitian ini dimaksudkan untuk mengetahui perbedaan motivasi belajar siswa saat pembelajaran daring dengan saat pembelajaran luring. Penelitian ini dilaksa akan di UPT SDN X Gresik. UPT SDN X Gresik yang berada di Kecamatan Benjeng Kabupaten Gresik. Subjek penelitian merupakan pil 39-pihak yang dijadikan sebagai sumber atau sampel penelitian. Adapun subjel 33 an sampel yang dijadikan dalam penelitian ini adalah kepala sekoah, guru kelas dan siswa kelas IV. Teknik pengumpulan data dilakukan dengan wawancara, observasi, dan penyebaran a 43 et.

Teknik analisis data menggunakan uji Paired Sample t-Test, dimana subjeknya merupakan siswa dengan kelas yang sama dengan diberi dua perlakuan pembelajaran yang berbeda, yaitu daring dan luring. Terdapat perbedagan yang signifikan dengan uji Paired Sample t-Test antara pembelajaran daring dengan pembelajaran luring apabila nilai signifikansinya kurang dari 0.05 atau (Sig.) <0.05. berikut hipotesis dari penelitian ini:

- H<sub>o</sub>: Tidak terdapat perbedaan yang signifikan motivasi belajar siswa antara pembelajaran daring dengan pembelajaran luring.
- H<sub>a</sub>: Terdapat perbedaan yang signifikan motivasi belajar siswa antara pembelajaran daring dengan pembelajaran luring.

Sebelum dilakukan analisis menggunakan uji Paired Sampple t-Test, terlebih dahulu dilakukan uji prasyarat yaitu uji normalitas. Uji normalitas dilakukan untuk mengetahui persebaran data normalitas. Manurut Tritan dalam Ekantini (Ekantini, 2020b) data terdistribusi normal apabila nilai sig lebih dari 0.05 atau (Sig.)>0.05. Uji homogenitas tidak dilakukan karena sampel berasal dari satu kelas yang mengalami dua perlakuan, yaitu pembelajaran luring dan pembelajaran daring.

DOI: https://doi.org/10.31004/basicedu.v5i5.1555

#### HASIL DAN PEMBAHASAN

Sistem pembelajaran di UP SDN X Gresik dilaksanakan dengan dua metode, yakni pembelajaran secara daring dan pembelajaran luring. Hal ini disebabkan karena pandemi covid-19 yang tak kunjung usai. Dalam penelitian ini diperoleh skor motivasi belajar siswa pada pembelajaran daring dan pembelajaran luring.

Tabel 1

Output Hasil Analisis Paired Samples Statistics Motivasi Belajar Siswa di UPT SDN X Gresik
Paired Samples Statistics

		raireu Sain	pies Stau	Stics	
					Std.
				Std.	Error
		Mean	N	Deviation	Mean
Pair 1	Daring	58.12	17	11.056	2.681
	Luring	63.24	17	8.920	2.163

Tampilan output diatas menunjukkan bahwa jumlah sampel penelitian adalah 17 siswa. Perolehan ratarata motivasi belajar siswa pada pembelajaran daring sebesar 58.12 sedangkan rata-rata motivasi belajar siswa pada pembelajaran luring sebesar 63.24.

Tabel 2
Output Hasil Uji Prasyarat Hipotesis Motivasi Belajar Siswa di UPT SDN X Gresik

		Test	s of Norm	ality	40	
	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Daring	0.174	17	0.182	0.925	17	0.179
Luring	0.129	17	.200*	0.935	17	0.263
						13

Uji normalitas digunakan untuk mengetahui sebaran data pada sebuah kelompok data atau variabel berdistribusi normal atau tidak. Uji normalitas harus dilakukan sebelum pengujian hipotesis. Jumlah sampel atau responden dari penelitian ini adalah 17 atau < 30 sehingga yang dibaca hanya pada bagian *Shapiro-Wilk*. Tampilan *output* diatas menunjukkan nilai sigifikansi pembelajaran daring adalah 0.179 atau (Sig)>0.05. pada pembelajaran luring nilai signifikansi 0.263 atau (Sig)>0.05. Dapat disimpulkan bahwa kedua data tersebut yakni pembelajaran daring dan luring berdistribusi normal.

Tabel 3
Output Hasil Uji Paired Samples Test Motivasi Belajar Siswa di UPT SDN X Gresik

			I	Paired Sai	mples Tes	t			
			Paired	l Differen	ces				
					95% Confidence Std. Interval of the Error Difference				Sig. (2-
		Mean	Deviation	Mean	Lower	Upper	t	df	tailed)
Pair	Daring	-5.118	3.871	0.939	-7.108	-3.127	-5.451	16	0.000
1	-								
	Luring								

Analisis motivasi belajar siswa pada pembelajara loaring dan luring dilakukan dengan uji *Paired Samples Test* karena sampel merupakan siswa yang sama. Dari tabel lotas diketahui bahwa nilai sig. (2-tailed) sebesar 0.000 yang lebih kecil dari nilai alpha 0.05 atau (sig)<0.05, maka dapat disimpulkan bahwa H<sub>o</sub> ditolak dan H<sub>a</sub> diterima. Itu artinya terdapat perbedaan yang signifikan antara motivasi belajar siswa pada pembelajaran daring dengan motivasi belajar siswa pada pembelajaran luring. Adapun tingkat perbedaannya dapat dilihat dari perolehan rata-rata motivasi belajar siswa pada pembelajaran daring sebesar 58.12 sedangkan rata-rata motivasi

4296 Studi Komparasi: Motivasi Belajar Siswa Pada Pembelajaran Daring dan Luring di UPT SDN X Gresik

– Agus Wahyudi, Yulianti

DOI: https://doi.org/10.31004/basicedu.v5i5.1555

belajar siswa pada pembelajaran luring sebesar 63.24. Kesimpulan yang dapat diambil adalah motivasi belajar

siswa pembelajaran luring lebih tinggi dari pada saat pembelajaran luring di UPT SDN X Gresik.

Dari hasil wawancara yang dilakukan dengan kepala sekolah dan wali kelas IV juga menyampaikan bahwa siswa lebih semangat belajar pada saat pembelajaran luring. Hal tersebut dikarenakan saat pembelajaran luring siswa bisa bertemu dengan teman-temannya, dimana siswa belajar bersama untuk mencapai tujuan yang sama sehingga ada hasrat tersendiri untuk lebih semangat belajar. Pada saat pembelajaran luring, siswa juga bisa langsung menanyakan kepada guru mengenai materi yang kurang dipahami. Berbeda dengan pembelajaran daring, dimana siswa hanya dipertemukan dengan monitor HP yang jika terlalu sering juga dapat menyebabkan sakit mata.

Dalam penerapan pembelajaran daring juga disesuaikan dengan kemampuan nasing-masing sekolah (Dewi, 2020). Saat pembelajaran daring guru bisa menggunakan aplikasi Whatsaap, google classroom, zoom, meet, live chat dan lain sebagainya mbelajaran daring memang membawa perubahan dalam duni pendidikan. Sebuah desain pembelajaran yang bisa dilakukan dimana saja dan kasain sebagai penunjang proses pembelajaran karena semunya sudah dilakukan secara virtual. Namun, apabila pembelajaran dilakukan secara daring sepenuhnya dikhawatirkan pencapaian tujuan pembelajaran tidak maksi

Sistem pembelajaran daring dan luring memang mau tidak mau harus diterapkan, karena tidak mungkin siswa dibiarkan tidak sekolah sampai menunggu pandemi selesai (Pratama & Mulyati, 2020). Pada pembelajaran daring yang dilaksanakan lebih cenderung pada bentuk penugasan (Yunitasari & Hanifah, 2020). Guru memberikan tugas melalui aplikasi seperti grup whatsaap, google classroom maupun platform belajar lainnya. Siswa diberikan tugas untuk diselesaikan kemudian dikoreksi oleh guru sebagai bentuk penilaian atau evaluasi. Namun, tak jarang siswa banyak yang telat mengumpulkan bahkan tidak menyelesaikan tugas sama sekali.

Schunk dalam Fitriyani, dkk (2020) menjelaskan bahwa salah satu yang menentukan keberhasilan dalam suatu pembelajaran adalah terkait dengan motivasi yang dimiliki siswa. Menurut Brophy dalam Hastuti (2020), motivasi diartikan sebagai konstruksi teoritis untuk menjelaskan inisiasi, arah intensitas, keuletan, dan kualitas perilaku, terutama perilaku yang mengarah pada tujuan. Sedangkan menurut Setiawan dalam Hakim, dkk (2020) motivasi adalah dorongan yang dimiliki seseorang sehingga dapat menimbulkan, mengarahkan, dan mengorganisasi perilaku. Oleh karena itu, motivasi dalam belajar menjadi hal yang sangat penting.

Menurut Uno dalam (Muafiah, 2020) motivasi belajar dapat dipengaruhi oleh dua faktor. Pertama, faktor intrinsik meliputi hasrat keinginan untuk berhasil, dorongan untuk belajar, dan harapan akan cita-cita. Kedua, faktor ektrinsik meliputi adanya penghargaan, lingkungan belajar yang kondusif, serta kegiatan belajar yang menarik. Namun, turunnya motivasi belajar siswa juga disebabkan oleh dua faktor tersebut apabila tidak terpenuhi. Sebagai contoh, apabila siswa belajar di lingkungan yang tidak nyaman, tidak kongusif, maka siswa menjadi malas untuk belajar. Siswa akan memilih untuk pergi meninggalkan bukunya. Hal tersebut sesuai dengan penelitian yang dilakukan oleh Cahyani, dkk (2020) bahwa faktor eksternal atau ektrinsik seperti kondisi lingkungan belajar dapat menurunkan motivasi belajar siswa. Dengan kongusi sehingga tujuan pembelajaran dapat tercapai (11) gan efektif dan efisien.

Kondisi pembelajaran daring mengharuskan siswa untuk belajar di rumah masing-masing. Peran guru untuk mendampingi dan mendidik siswa tidak bisa tercapai dengan baik. Guru juga tidak bisa melakukan tindakan langsung seperti memberikan pujian, hadiah, hukuman, menegur, dan memberi nasihat. Padahal tindakan-tindakan tersebut justru dapat menguatkan motivasi intrinsik siswa. Kuatnya motivasi belajar yang muncul dalam diri siswa akan mendorong semangat belajar dan meraih prestasi yang gemilang (Hayati, 2020).

Pada hasil penelitian oleh Hanina, dkk (2021), siswa mengatakan kepada guru bahwa dia merasa kurang memahami materi pelajaran. Hal ini juga dijumpai pada siswa UPT SDN X Gresik, mereka mengatakan bahwa

4297 Studi Komparasi: Motivasi Belajar Siswa Pada Pembelajaran Daring dan Luring di UPT SDN X Gresik

– Agus Wahyudi, Yulianti

DOI: https://doi.org/10.31004/basicedu.v5i5.1555

lebih suka pembelajaran di kelas daripada di HP. Jika pembelajaran dilaksanakan di kelas, siswa bisa menanyakan secara langsung kepada guru terkait materi yang belum dipahami, atau bisa bertanya pada temantemannya. Interaksi inilah yang dapat menyebabkan tingkat motivasi belajar siswa menurun atau naik.

Selaras dengo penelitian oleh (Putri et al., 2021), pembelajaran daring dapat menimbulkan minimnya interaksi langsung antara guru dan siswa, bahkan antara siswa dan siswa itu sendiri. Minimnya interaksi tersebut tentu mempengaruhi proses belajar siswa. Yang semula memiliki semangat belajar tinggi, tiba-tiba menurun akibat kurangnya interaksi. Motivasi untuk belajar dalam situasi pandemi sangat dibutuhkan agar siswa tetap bisa menerima pelajaran dengan baik.

Wali kelas IV juga mengatakan bahwa banyak siswa yang telat mengumpulkan tugas yang sudah diberikan. Jika ditanya alasan terlambat, mereka menjawab bahwasannya tidak bisa mengerjakan sehingga menunggu kakak atau orangtua yang mengajari. Ada juga yang mengatakan tidak tahu kalau ada tugas karena tidak punya paket data. Oleh karena itu diperlukan upaya agar motivasi belajar siswa tetap terjaga, sehingga pembelajaran dapat tetap terlaksana dengan baik dan tujuan pembelajaran dapat tercapai.

#### KESIMPULAN

Masa pandemi covid-19 mengharuskan sekolah untuk menerapkan pembelajaran secara daring. Namun, di UPT SDN X Gresik ini selain menerapkan pembelajaran daring ternyata juga menerapkan pembelajaran luring. Motivasi belajar siswa saat pembelajaran daring tentu berbeda dengan saat pembelajaran dilakukan secara luring. Peneliti menemukan perbedaan antara keduanya. Saat pembelajaran dilakukan secara daring siswa cenderung malas belajar, ini dibuktikan dengan siswa yang sering telat mengumpulkan tugas. Namun, pada saat pembelajaran secara luring siswa lebih bersemangat dalam mengerjakan tugas. Hal ini dikarenakan jika siswa mengalami kesulitan, siswa bisa langsung bertanya pada guru sehingga mereka berusaha untuk menyelesaikan tugasnya. Penemuan tersebut juga didukung oleh skala pengukuran peneliti tentang motivasi belajar siswa. Motivasi belajar siswa pada pembelajaran daring memiliki rata-rata sebesar 58.12 sedangkan rata-tersebut menunjukkan bahwa tinglada motivasi belajar siswa pada pembelajaran luring sebesar 63.24 dengan total sampel 17 siswa. Rata-rata tersebut menunjukkan bahwa tinglada motivasi belajar siswa pada pembelajaran luring lebih tinggi darpada dengan pembelajaran daring. Pada uji *Paired Samples Test* nilai sig. (2-tailed) sebesar 0.000 yang lebih kecil dari nilai alpha 0.05 atau (sig)<0.05, sehingga H<sub>o</sub> ditolak dan H<sub>a</sub> diterima. Itu artinya terdapat perbedaan yang signifikan antara motivasi belajar siswa pada pembelajaran daring dengan motivasi belajar siswa pada pembelajaran luring.

#### UCAPAN TERIMA KASIH



Peneliti mengucapkan terimakasih kapada semua pihak yang terlibat dalam penelitian ini yaitu Kepala Sekolah dan bapak/ibu guru yang telah memberikan izin penelitian serta bersedia dijadikan sampel penelitian ini sehingga manuskrip ini dapat terselesaikan dengan baik.

#### DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, T. L. L. (2020). Dampak Pembelajaran Daring Dengan Whatssapp Group Pada Prilaku Kreatif Siswa (Studi Kasus Pembelajaran di Kelas IV SD Terangmas Undaan Kudus). 8.
- Cahyani, A., Listiana, I. D., & Larasati, S. P. D. (2020). Motivasi Belajar Siswa SMA pada Pembelajaran Daring di Masa Pandemi Covid-19. IQ (Ilmu Al-qur'an): Jurnal Pendidikan Islam, 3(01), 123–140. https://doi.org/10.37542/iq.v3i01.57
- Dahlia, I., & Madura, U. I. (2020). Komparasi Tingkat Efektivitas Media Pembelajaran Online di Masa Pandemi Covid 19 (Studi Kasus Whatsapp Dan Google Classroom) Di Desa Pamaroh. 5.
- Dewi, W. A. F. (2020). Dampak COVID-19 terhadap Implementasi Pembelajaran Daring di Sekolah Dasar. Edukatif: Jurnal Ilmu Pendidikan, 2(1), 55–61. https://doi.org/10.31004/edukatif.v2i1.89

- 4298 Studi Komparasi: Motivasi Belajar Siswa Pada Pembelajaran Daring dan Luring di UPT SDN X Gresik – Agus Wahyudi, Yulianti DOI: https://doi.org/10.31004/basicedu.v5i5.1555
- Ekantini, A. (2020). Efektivitas Pembelajaran Daring pada Mata Pelajaran IPA di Masa Pandemi Covid-19: Studi Komparasi Pembelajaran Luring dan Daring pada Mata Pelajaran IPA SMP. 5, 7.
- Fitriyani, Y., Fauzi, I., & Sari, M. Z. (2020). Motivasi Belajar Mahasiswa Pada Pembelajaran Daring Selama Pandemik Covid-19. Jurnal Kependidikan: Jurnal Hasil Penelitian dan Kajian Kepustakaan di Bidang Pendidikan, Pengajaran dan Pembelajaran, 6(2), 165. https://doi.org/10.33394/jk.v6i2.2654
- Hakim, M., & Mulyapradana, A. (2020). Pengaruh Penggunaan Media Daring dan Motivasi Belajar Terhadap Kepuasan Mahasiswa Pada Saat Pandemi Covid-19.4(2),7.
- Hanina, P., Faiz, A., & Yuningsih, D. (2021). Upaya Guru dalam Mengatasi Kejenuhan Belajar Peserta Didik di Masa Pandemi. 5(5), 8.
- Hastuti, W. D. (2020). Bab XXII Membangun Motivasi Dan Kemandirian Peserta Didik Berkebutuhan Khusus Melalui Flipped Classroom di Masa New Normal Covid-19. 12.
- Hayati, A. S. (2020). Peran Orang Tua dalam Meningkatkan Motivasi Belajar Anak Dengan Sistem Daring pada Masa Pandemi di Desa Depokrejo, Kebumen. 27, 10.
- Marbun, J., & Sinaga, S. J. (2021). Pemanfaatan Aplikasi Google Classroom dalam Meningkatkan Efektivitas Belajar Mahasiswa Berbasis Daring di Masa Pandemik Covid-19. 5(5), 7.
- Meidawati, S. A. N., Bayu, Rani, (2019). Persepsi Siswa Dalam Studi Pengaruh Daring Learning Terhadap Minat Belajar IPA. Scaffolding: Jurnal Pendidikan Islam dan Multikulturalisme, 1(2), 30–38. https://doi.org/10.37680/scaffolding.v1i2.117
- Muafiah, A. (2020). Analisis Motivasi Belajar dan Hasil Belajar Daring Mahasiswa Pada Masa Pandemik Covid-19.7.
- Pratama, R. E., & Mulyati, S. (2020). Pembelajaran Daring dan Luring pada Masa Pandemi Covid-19. Gagasan Pendidikan Indonesia, 1(2), 49. https://doi.org/10.30870/gpi.v1i2.9405
- Putri, A. P., Rahhayu, R. S., Suswandari, M., & Ningsih, A. R. (2021). Strategi Pembelajaran Melalui Daring dan Luring Selama Pandemi Covid-19 di SD Negeri Sugihan 03 Bendosari. 2, 8.
- Rigianti, H. A. (2020). Kendala Pembelajaran Daring Guru Sekolah Dasar di Kabupaten Banjarnegara. H A, 6.
- Tampubolon, R. A., Sumarni, W., & Utomo, U. (2021). Pengaruh Pembelajaran Daring dan Motivasi Belajar terhadap Hasil Belajar Siswa di Sekolah Dasar. 5(5), 9.
- Teting, B., Lehyun, Y., & Angariani, A. (2020). Komparasi Hasil Belajar Mata Kuliah Patofisiologi Antara Pembelajaran Dalam Jaringan (Daring) Dengan Pembelajaran Luar Jaringan (Luring) Mahasiswa Semester II Stikes Dirgahayu Tahun Akademik 2019/2020. 2, 9.
- Wuladari, M. A., Arga, H. S. P., Kelana, J. B., Herdiana, D., & Ruqoyyah, S. (2020). Analisis Pembelajaran "Daring" Pada Guru Sekolah Dasar di Era Covid-19. 7(2), 5.
- Yunitasari, R., & Hanifah, U. (2020). Pengaruh Pembelajaran Daring terhadap Minat Belajar Siswa pada Masa COVID-19. 2(3), 12.

## Studi Komparasi: Motivasi Belajar Siswa Pada Pembelajaran Daring dan Luring di UPT SDN X Gresik

**ORIGINALITY REPORT** 

15% SIMILARITY INDEX

11%
INTERNET SOURCES

7%
PUBLICATIONS

U% STUDENT PAPERS

**PRIMARY SOURCES** 

- Baihaki Baihaki, Lu'luil Maknun, Rahmatya Nurmeidina. "SELF-EFFICACY SISWA DALAM PEMBELAJARAN MATEMATIKA SECARA DARING DI MA MIFTAHUL 'ULUM TUYAU", EMTEKA: Jurnal Pendidikan Matematika, 2022
- <1%

Elsha Pertiwi, Sulistyarini Sulistyarini, Okianna Okianna. "IMPLEMENTASI PEMBELAJARAN DARING DALAM MENGEMBANGKAN KARAKTER TANGGUNG JAWAB PESERTA DIDIK PADA PEMBELAJARAN EKONOMI DI SMA KEMALA BHAYANGKARI 1 KUBU RAYA", Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Khatulistiwa (JPPK), 2022

<1%

Publication

campuspedia.id

<1%

conference.kahuripan.ac.id

<1%

dokumen.tech

5	Internet Source	<1	%
6	eprints.umg.ac.id Internet Source	<1	%
7	infosci.um.ac.ir Internet Source	<1	%
8	itbsemarang.ac.id Internet Source	<1	%
9	jurnal.ar-raniry.ac.id Internet Source	<1	%
10	jurnal.iaihnwpancor.ac.id Internet Source	<1	%
11	prosiding.iahntp.ac.id Internet Source	<1	%
12	repository.unmuha.ac.id Internet Source	<1	%
13	repository.upbatam.ac.id Internet Source	<1	%
14	www.ejournal.stitpn.ac.id Internet Source	<1	%
15	www.jurnal.stie-aas.ac.id Internet Source	<1	%
16	www.jurnalkommas.com Internet Source	<1	%

- 18
- Putu Beny Pradnyana, I Nyoman Sudirman, Desak Putu Anom Janawati. "PENDAMPINGAN KEGIATAN BELAJAR DI RUMAH SECARA PRIVAT DI MASA PANDEMI COVID-19 DILINGKUNGAN KABUPATEN BANGLI BAGIAN UTARA", SELAPARANG Jurnal Pengabdian Masyarakat Berkemajuan, 2020

<1%

- Publication
- Risa Amalia. "Effectiveness of Learning Activities during the Covid-19 Pandemic", Proceedings of The ICECRS, 2021

<1%

- Publication
- Silvia Anggreni BP, Ade Kurnia, Shinta Kurnia Izati. "Dampak Proses Pembelajaran Daring di Tengah Pandemi Covid-19 pada Pembelajaran PPKN di Kelas X IPA 2", IJOCE: Indonesia Journal of Civic Education, 2022

<1%

- Publication
- 21 K

Titin Masfingatin, Wasilatul Murtafiah, Ika Krisdiana, Reza Kusuma Setyansah, Vera Dewi Susanti. "MULTIMODAL MODEL MELALUI E-LEARNING PADA MATA KULIAH GEOMETRI BIDANG DI MASA PANDEMI COVID 19", AKSIOMA: Jurnal Program Studi Pendidikan Matematika, 2021

<1%

Publication

22	adoc.tips Internet Source	<1%
23	beritapapua.id Internet Source	<1%
24	doa-bagirajatega.blogspot.sg Internet Source	<1%
25	e-journal.hamzanwadi.ac.id Internet Source	<1%
26	edumajournal.files.wordpress.com Internet Source	<1%
27	eprint.stieww.ac.id Internet Source	<1%
28	ignitegki.com Internet Source	<1%
29	jni.ejournal.unri.ac.id Internet Source	<1%
30	ojs.umsida.ac.id Internet Source	<1%
31	repositori.kemdikbud.go.id Internet Source	<1%
32	repository.its.ac.id Internet Source	<1%
33	repository.maranatha.edu Internet Source	<1%



## Peserta Didik SMP", Jurnal Penelitian Pendidikan Fisika, 2020

Publication

40	Nurqiyamah Hamid, Andi Jusmiana. "EFEKTIVITAS PEMBELAJARAN DARING MENGGUNAKAN MODEL KOOPERATIF TIPE TEAM ASSISTED INDIVIDUALIZATION (TAI)", Pedagogy: Jurnal Pendidikan Matematika, 2020 Publication	<1%
41	Wahyu Aji Fatma Dewi. "Dampak COVID-19 terhadap Implementasi Pembelajaran Daring di Sekolah Dasar", EDUKATIF: JURNAL ILMU PENDIDIKAN, 2020 Publication	<1%
42	ejournal.uin-suska.ac.id Internet Source	<1%
43	jqwh.org Internet Source	<1%
44	jurnalp3k.com Internet Source	<1%
45	manajemenbank.com Internet Source	<1%
46	novideafitriani.blogspot.com Internet Source	<1%

repo.unr.ac.id
Internet Source

		<1%
48	smkdp1jkt.sch.id Internet Source	<1%
49	staff.uny.ac.id Internet Source	<1%
50	www.ejournal.lppmunidayan.ac.id Internet Source	<1%
51	Akhmad Naufal Su'ud, Murtaqib Murtaqib, Kushariyadi Kushariyadi. "Hubungan Motivasi dengan Perawatan Diri Pasien Hipertensi", JKEP, 2020 Publication	<1%
52	Dyah Eka Suryanti, Anissa Parmawati, Abdul Muhid. "Pentingnya Pendekatan Teknik Self Management Dalam Layanan Bimbingan dan Konseling Disekolah Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa Dimasa Pandemi Covid 19: Literature Review", Consilia: Jurnal Ilmiah Bimbingan dan Konseling, 2021 Publication	<1%
53	Rostime Hermayerni Simanullang, Afnijar Wahyu, Hendry Kiswanto Mendrofa. "The Satisfaction of Health Students to Online Learning Methods During the Covid-19 Pandemic", Jurnal Aisyah: Jurnal Ilmu Kesehatan, 2021	<1%

		1					
Ρ	ш	n	110	٠,	ŤΙ	$\cap$	n
	u	U	ш	.cı	u	U	

Exclude quotes On Exclude matches

Exclude bibliography On

Off