JEBE, Volume (2), Issue (2) May / 2024 JOURNAL OF ECONOMIC AND BUSINESS EDUCATION

https://ejurnal.ung.ac.id/index.php/JEBE/index



Pengaruh Motivasi Belajar Dan Pemanfaatan Sumber Belajar Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas VIII Pada Mata Pelajaran IPS Terpadu di SMP Negeri 7 Gorontalo

Astria Ningsih*¹, Melizubaida Mahmud², Agil Bahsoan³, Roy Hasiru⁴, Rierind Koniyo⁵, Cristian Polamolo⁶, Risca Marsanti Halid⁷

1-5 Economic Education Department, Universitas Negeri Gorontalo, Indonesia E-mail alicyaningsih312@gmail.com

Abstract

This study aimed to discover the Influence of Learning Motivation and Utilization of learning Resources on the Learning Outcomes of VIII Grade Students in Integrated Social Science Subject at SMP Negeri 7 Gorontalo. The data source for this study was primary data with multiple linear regression as the technique of analyzing the data. The data In this study were collected using questionnaires/surveys. Furthermore, the population in this study consisted of 113 students, while the sample consisted of 30 students. The results of this study showed that the coefficient of determination test value showed R Square (0,661). This means that the regression model obtained was able tio explain that the variables of Learning Motivation (X1) and Utilization of Learning Resources (X2) can influence the Learning Outcomes of VIII Grade Students in Integrated Social Science Subject at SMP Negeri 7 Gorontalo by 66,1%. At the same time, the remaining percentage was influenced by other variables not examined in this study.

Keywords:Learning Motivation, Utilization of Learning Resources, and Students Learning Outcomes.

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Pengaruh Motivasi Belajar Dan Pemanfaatan Sumber Belajar Terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas VIII Pada Mata Pelajaran IPS Terpadu Di SMP Negeri 7 Gorontalo. Sumber data dari penelitian ini adalah data primer. Tekhnik pengumpulan data melalui penyebaran kuesioner/angket. Populasi dalam penelitian ini sebanyak 113 siswa. Sedangkan sampel dalam penelitian ini adalah 30 siswa. Data dianalisis dengan menggunakan regresi linier berganda. Hasil penelitian ini menunjukan bahwa nilai hasil uji koefisien determinasi menunjukan nilai R (0,813) dan R Square (0,661). Artinya bahwa model regresi yang diperoleh mampu menjelaskan bahwa variabel Motivasi belajar (XI) dan Pemanfaatan Sumber belajar (X2) dapat mempengaruhi Hasil Belajar Siswa Kelas VIII Pada Mata Pelajaran IPS Terpadu di SMP Negeri 7 Gorontalo sebesar 66,1%. Sedangkan sisanya dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak teliti.

Volume 2 No 2 May 2024

hlm. 120-130

Pendahuluan

Menurut Mulyasa (2003) menyatakan bahwa "sumber belajar adalah segala sesuatu yang bisa memfasilitasi siswa memperoleh berbagai pengetahuan, informasi, pengalaman dan keterampilan pada proses pembelajaran". Pemanfaatan berbagai sumber belajar tersebut tergantung dari keterampilan pengajar, biaya, waktu, dan kebijakan yang lainnya. Tentunya sumber belajar yang digunakan berhubungan dengan materi yang dibahas, terpilih, dan terkini (Farida et al., 2015). Sumber belajar yaitu segala sesuatu yang terdapat di luar diri siswa atau dalam bentuk bahan ajar yang sengaja dibuat untuk memberikan kemudahan dan kesempatan kepada siswa memperoleh pengetahuan, informasi, keterampilan dan pengalaman pada proses belajar.

Sumber belajar yang terdapat di sekolah, dapat dimanfaatkan oleh siswa seperti buku, LKS, majalah, surat kabar, sarana perpustakaan, sarana laboratorium, kegiatan ekstrakurikuler yang dapat menjadikan siswa memiliki saran lebih (Parmadani & Latifah, 2016). Pemanfaatan sumber belajar tergambar melalui indikator yaitu manusia, bahan ajar, alat dan perlengkapan pembelajaran, lingkungan, kegiatan (teknik), dan pesan menurut (Sudjana, 2016:79-80) dalam (Herawati & Muazza, 2020). Menurut penelitian H. P. Astuti (2011) bahwa Indikator sumber belajar adalah lingkungan, bahan tertulis atau bentuk cetak, orang dan teknologi.

Adapun kriteria hasil belajar dalam penelitian ini yakni siswa yang berada tingkat keberhasilan "tinggi" jika nilainya >84, "cukup" jika nilainya >75, "rendah" dan "sangat rendah" jika nilainya <75, dengan itu dapat diambil kesimpulan bahwa kriteria hasil belajar yang ideal atau sesuai dengan standar dalam penelitian ini adalah jika nilainya >75.

Berdasarkan hasil observasi yang peneliti lakukan, serta data tahun 2023 yang dilakukan pendidik mata pelajaran IPS terpadu kelas VIII SMP Negeri 7 Gorontalo dapat dilihat dalam tabel berikut:

Tabel 1.1 KKM hasil belajar IPS terpadu siswa kelas VIII SMP N 7 Gorontalo

				Siswa	Yang	Siswa Yang	Tidak
Ma	IZ al a a	Jumlah	KKM	Melampaui	Standar	Melampaui	Standar
No	Kelas	Siswa	KKW	KKM		KKM	
				Jumlah	%	Jumlah	%
1	VIII.1	32	75	11	35%	21	65%
2	VIII.2	25	75	10	35%	15	65%
3	VIII.3	25	75	10	35%	15	65%
4	VIII.4	31	75	9	35%	22	65%

Volume 2 No 2 May 2024

hlm. 120-130

Sumber: KKM hasil belajar IPS terpadu siswa kelas VIII SMP N 7 Gorontalo dengan data guru tahun 2023.

Tabel diatas menunjukan bahwa KKM hasil belajar IPS Terpadu adalah 75, hal ini dilihat dari keterangan guru IPS terpadu kelas VIII SMP Negeri 7 Gorontalo. Hasil belajar siswa tidak mencapai KKM yang dimana standar KKM adalah 75, selain itu penulis juga memperoleh informasi terkait dengan hasil belajar siswa dengan motivasi belajar dan pemanfaatan sumber belajar dari 113 siswa yang terdiri dari 4 kelas yang dapat melampau standar sebanyak 35% dan yang belum melampaui standar sebanyak 65%. Dengan rincian 73 siswa dikategorikan mencapai hasil "rendah" dengan kisaran nilai 0-75, 84 siswa dikategorikan "cukup" dengan kisaran nilai 76-84, serta 40 dikategorikan tinggi dengan kisaran nilai 85-93.

Hasil belajar yang sedemikian rupa di karenakan pembelajaran yang berlangsung pasif selain itu kurangnya motivasi belajar terhadap siswa dan sumber belajar tidak dimanfaatkan secara baik serta terdapat faktor lainnya, seperti suka ngobrol dengan teman belakangnya, ribut ketika guru sedang menjelaskan, ada yang sibuk memainkan benda-benda disekitarnya. Kemudiaan ketika guru memberikan kesempatan kepada siswa untuk bertanya mereka hanya diam, tanpa memberikan respon seolah mengerti apa yang telah dijelaskan oleh guru.

Adapun tujuan dari penelitian ini yaitu untuk mengetahui pengaruh motivasi belajar dan pemanfaatan sumber belajar terhadap hasil belajar siswa pada mata pelajaran IPS Terpadu kelas VIII SMP Negeri 7 Gorontalo.

Metode Penelitian

Dalam penelitian ini peneliti menggunakan pendekatan kuantitatif. Penelitian ini dimaksud untuk menyelidiki keadaan, kondisi, situasi, peristiwa, kegiatan dan lain-lain yang hasilnya dipaparkan dalam bentuk laporan penelitian Arikunto, (2016).

Dalam penelitian ini peneliti menggunakan Metode deskriptif dapat diartikan sebagai prosedur pemecahan masalah yang diselidiki dengan menggambarkan keadaan subjek atau objek dalam penelitian dapat berupa orang, lembaga masyarakat, dan yang lainnya yang pada saat sekarang berdasarkan fakta-fakta yang tampak apa adanya.

Hasil dan Pembahasan

Validitas Variabel Motivasi Belajar (Variabel X1)

hlm. 120-130

Tabel 4.7 Hasil uji validitas instrumen model *pearson product moment* pada variabel Motivasi Belajar (X1)

No	7 6611665 61	William Delajar (111)	
Item	R hitung	R tabel 5%	Kriteria
Item1	0.527	_	Valid
Item2	0.498	_	Valid
Item3	0.756	_	Valid
Item4	0.653	_	Valid
Item5	0.423	_	Valid
Item6	0.355	_	Valid
Item7	0.599	_	Valid
Item8	0.707	_	Valid
Item9	0.614	_	Valid
Item10	0.586	_	Valid
Item11	0.458	_	Valid
Item12	0.604	_	Valid
Item13	0.362	_	Valid
Item14	0.524	- 0,361	Valid
Item15	0.653	_	Valid
Item16	0.431	_	Valid
Item17	0.394	_	Valid
Item18	0.392	_	Valid
Item19	0.318	_	Valid
Item20	0.167		Tidak Valid

Validitas Variabel Pemanfaatan Sumber Belajar (Variabel X2)

Tabel 4.8 Hasil uji validitas instrumen model *pearson product moment* pada variabel Pemanfaatan Sumber Belajar (X2)

	· · · /		
No Item	R hitung	R tabel 5%	Kriteria
Item1	0.505		Valid
Item2	0.629	_	Valid
Item3	0.739	_	Valid
Item4	0.595	_	Valid
Item5	0.364	_	Valid
Item6	0.459	_	Valid
Item7	0.458	_	Valid
Item8	0.668	_	Valid
Item9	0.666	_	Valid
Item10	0.467	- - 0,361	Valid
Item11	0.516		Valid
Item12	0.487	_	Valid

Journal of Economic and Business Education Astria Ningsih, Melizubaida Mahmud...

Pengaruh Motivasi Belajar...

hlm. 120-130

Item13	0.507	Valid
Item14	0.659	Valid
Item15	0.404	Valid
Item16	0.550	Valid
Item17	0.403	Valid
Item18	0.697	Valid
Item19	0.391	Valid
Item20	0.676	Valid

Validitas Variabel Hasil Belajar Siswa (Variabel Y)

Table 4.9 Hasil uji validitas instrumen model *pearson product moment* pada variabel Hasil Belajar Siswa (Y)

	Variabel Hasii Belajar Siswa (1)					
No Item	R hitung	R $_{tabel}$ 5%	Kriteria			
Item1	0.736		Valid			
Item2	0.448	_	Valid			
Item3	0.537	_	Valid			
Item4	0.441	_	Valid			
Item5	0.735	_	Valid			
Item6	0.658	_	Valid			
Item7	0.639	_	Valid			
Item8	0.555	_	Valid			
Item9	0.609	_	Valid			
Item10	0.364	_	Valid			
Item11	0.646	_	Valid			
Item12	0.507	_	Valid			
Item13	0.686	_	Valid			
Item14	0.667	_	Valid			
Item15	0.653	- - 0,361	Valid			
Item16	0.437	- 0,301	Valid			
Item17	0.525	_	Valid			
Item18	0.503	_	Valid			
Item19	0.688	_	Valid			
Item20	0.603	_	Valid			
Item21	0.658	_	Valid			

Hasil Pengujian Reliabilitas Instrumen

Tabel 4.10 Hasil Pengujian Reliabilitas Instrumen

No	Variabel		Cronbach Alpha	$m{R}\ tabel$	Keterangan
1.	Motivasi Belajar	(X1)	0.844	0,600	Reliabel
2.	Pemanfaatan	Sumber	0.878	0,600	Reliabel

hlm. 120-130

	Belajar (X2)			
3.	Hasil Belajar Siswa (Y)	0.898	0,600	Reliabel

Uji t (Parsial)

Tabel 4.15 Hasil Uji t

Coeffic	ients ^a		
Model		t	Sig.
	(Constant)	,764	,452
1	Motivasi Belajar	4,760	,000
	Pemanfaatan Sumber Belajar	4,210	,000
a. Deper	ndent Variable: Hasil Belajar		

Dari hasil tabel diatas dapat diketahui hasilnya yaitu:

- 1. Variabel Motivasi Belajar (X1) memiliki nilai Signifikansi (Sig.) sebesar **0,000 < 0.05**, sedangkan nilai thitung variabel Motivasi Belajar (X1) sebesar **4,760 > 2,051** sehingga dapat disimpulkan bahwa hipotesis Ha diterima dan H0 ditolak, artinya variabel Motivasi Belajar berpengaruh secara parsial terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas VIII Pada Mata Pelajaran IPS terpadu di SMP Negeri 7 Gorontalo.
- c. Variabel Pemanfaatan Sumber Belajar (X2) memiliki nilai Signifikansi (Sig.) sebesar **0,000** < **0.05**, sedangkan nilai thitung variabel Pemanfaatan Sumber Belajar (X2) sebesar **4,210** > **2,051** sehingga dapat disimpulkan bahwa hipotesis Ha diterima dan H0 ditolak, artinya variabel Pemanfaatan Sumber Belajar berpengaruh secara parsial terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas VIII Pada Mata Pelajaran IPS terpadu di SMP Negeri 7 Gorontalo.

Uji F (Simultan)

Tabel 4.16 Hasil Uji F

ANOVAa						
Model		Sum	of df	Mean Square	F	Sig.
		Squares				
	Regression	887,992	2	443,996	26,348	,000b
1	Residual	454,975	27	16,851		
	Total	1342,967	29			

a. Dependent Variable: Hasil Belajar

b. Predictors: (Constant), Pemanfaatan Sumber Belajar, Motivasi Belajar

Dari tabel diatas dapat diketahui hasilnya yaitu:

Journal of Economic and Business Education Volume 2 No 2 May 2024 Astria Ningsih, Melizubaida Mahmud...

Pengaruh Motivasi Belajar...

hlm. 120-130

- 1. Nilai Fhitung = **26,348** dan Ftabel = **3,35**, jadi Fhitung > Ftabel, artinya variabel Motivasi Belajar (X1) dan variabel Pemanfaatan Sumber Belajar (X2) sama sama berpengaruh terhadap variabel Hasil Belajar Siswa (Y) Kelas VIII Pada Mata Pelajaran IPS terpadu di SMP Negeri 7 Gorontalo.
- 2. Nilai Signifikansi sebesar **0,000 < 0,05** artinya variabel Motivasi Belajar (X1) dan variabel Pemanfaatan Sumber Belajar (X2) sama sama berpengaruh secara signifikan terhadap variabel Hasil Belajar Siswa (Y) Kelas VIII Pada Mata Pelajaran IPS terpadu di SMP Negeri 7 Gorontalo.

Uji Koefisien Determinasi (R²)

Tabel 4.17 Hasil Uji Koefisien Determinasi Variabel X1 dan X2 ke Y

		Variabei	MI dall M2 RC I				
		Model	l Summary ^b				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std.	Error	of	the
				Estir	nate		
1	,813a	,661	,636	4,104	199		
a. Predic	tors: (Const	ant), Pemanfaata	n Sumber Belajar, Mot	ivasi I	Belajar		
b. Depen	dent Varial	ole: Hasil Belajar					

Dari hasil analisis data pada tabel diatas didapatkan nilai **R=0,813** dan **R** Square=0,661. Artinya bahwa model regresi yang diperoleh mampu menjelaskan bahwa variabel Motivasi Belajar (X1) dan Pemanfaatan Sumber Belajar (X2) dapat mempengaruhi Hasil Belajar Siswa Kelas VIII Pada Mata Pelajaran IPS terpadu di SMP Negeri 7 Gorontalo sebesar 66,1%. Sedangkan sisanya dipengaruhi oleh variabel lain.

Uji Model Regresi Linier Sederhana

Tabel 4.18 Uji Model Regresi

Co	efficientsa					
Mo			ndardized	Standardize	t	Sig.
		Coeffic	eients	d		
				Coefficients		
		В	Std. Error	Beta	_	
	(Constant)	8,334	10,915		,764	,452
1	Motivasi Belajar	,505	,106	,549	4,760	,000
1	Pemanfaatan Sum	nber ,472	,112	,485	4,210	,000
	Belajar					
a.	Dependent Variable: Ha	ısil Belajar				

Volume 2 No 2 May 2024

hlm. 120-130

Berdasarkan data pada tabel diatas diperoleh persamaan regresi sebagai berikut:

 $Y = a + \beta 1 X 1 + \beta 2 X 2 + e$

Maka dari model diatas dapat dimasukkan hasil output sebagai berikut:

Y = 8,334 + 0,505X1 + 0,472X2 + e

- a. Nilai konstanta sebesar **8,334**, hal ini berarti jika diasumsikan variabel Motivasi Belajar (X1) dan variabel Pemanfaatan Sumber Belajar (X2) sama dengan nol maka Hasil Belajar Siswa Kelas VIII Pada Mata Pelajaran IPS terpadu di SMP Negeri 7 Gorontalo akan tetap atau tidak berubah sebesar **8,334**. dengan asumsi variabel lainnya adalah tetap atau konstan
- b. Nilai koefisien regresi variabel Motivasi Belajar (X1) sebesar **0,505** ini berarti bahwa setiap terjadi peningkatan variabel Motivasi Belajar sebesar satu satuan maka Hasil Belajar Siswa Kelas VIII Pada Mata Pelajaran IPS terpadu di SMP Negeri 7 Gorontalo akan naik sebesar 0,505 dengan asumsi variabel lainnya adalah tetap atau konstan.
- c. Nilai koefisien regresi variabel Pemanfaatan Sumber Belajar (X2) sebesar **0,472** ini berarti bahwa setiap terjadi peningkatan variabel Pemanfaatan Sumber Belajar sebesar satu satuan maka Hasil Belajar Siswa Kelas VIII Pada Mata Pelajaran IPS terpadu di SMP Negeri 7 Gorontalo akan naik sebesar 0,472 dengan asumsi variabel lainnya adalah tetap atau konstan.

Pembahasan

Pengaruh Motivasi Belajar (X1) Terhadap Hasil Belajar Siswa (Y).

Berdasarkan hasil uji statistik pengujian secara parsial (uji t) variabel Motivasi Belajar (X1) diperoleh nilai thitung > ttabel yakni sebesar 4,760 > 2,051 dengan nilai signifikansi sebesar 0,000 < 0.05. maka hipotesis yang menyatakan bahwa "ada pengaruh Motivasi Belajar terhadap Hasil Belajar Siswa dapat diterima. Hal ini mengartikan bahwa variabel Motivasi Belajar (X1) berpengaruh secara parsial terhadap Hasil Belajar Siswa Siswa kelas VIII Pada Mata Pelajaran IPS terpadu di SMP Negeri 7 Gorontalo.

Pengaruh Pemanfaatan Sumber Belajar (X2) Terhadap Hasil Belajar Siswa (Y).

Berdasarkan hasil statistik pengujian secara parsial (uji t) variabel Pemanfaatan Sumber Belajar (X2) diperoleh nilai thitung > ttabel yakni sebesar 4,210 > 2,051 dengan nilai signifikansi sebesar 0,000 < 0.05. Maka hipotesis yang menyatakan bahwa "ada pengaruh Pemanfaatan Sumber Belajar terhadap Hasil Belajar Siswa diterima. Hal ini mengartikan bahwa variabel Pemanfaatan Sumber Belajar (X2) berpengaruh secara parsial terhadap Hasil Belajar Siswa

Volume 2 No 2 May 2024

hlm. 120-130

Kelas VIII Pada Mata Pelajaran IPS terpadu di SMP Negeri 7 Gorontalo.

Pengaruh Motivasi Belajar (X1) dan Pemanfaatan Sumber Belajar (X2) Terhadap Hasil Belajar Siswa (Y).

Berdasarkan hasil statistik pengujian secara simultan (uji F) variabel diperoleh nilai Fhitung lebih besar dari Ftabel yakni sebesar **26,348 > 3.35** dengan nilai signifikansi lebih kecil dari 0,005 **(0,000 < 0,05)**. maka hipotesis yang menyatakan ada pengaruh variabel Motivasi Belajar dan Pemanfaatan Sumber Belajar secara simultan (bersama – sama) terhadap Hasil Belajar Siswa dapat **diterima**. Hal ini mengartikan bahwa variabel Motivasi Belajar dan variabel Pemanfaatan Sumber Belajar berpengaruh secara simultan atau bersama – sama terhadap Hasil Belajar Siswa Kelas VIII Pada Mata Pelajaran IPS terpadu di SMP Negeri 7 Gorontalo.

Kesimpulan

Berdasarkan uraian yang telah dijelaskan pada bagian sebelumnya, maka dapat dikemukakan beberapa kesimpulan sebagai berikut:

- 1. Motivasi Belajar berpengaruh terhadap variabel Hasil Belajar Siswa Kelas VIII Pada Mata Pelajaran IPS terpadu di SMP Negeri 7 Gorontalo.
- 2. Penggunaan Pemanfaatan Sumber Belajar berpengaruh terhadap variabel Hasil Belajar Siswa Siswa kelas VIII Pada Mata Pelajaran IPS terpadu di SMP Negeri 7 Gorontalo.
- 3. Motivasi Belajar dan variabel Pemanfaatan Sumber Belajar berpengaruh secara bersama sama terhadap variabel Hasil Belajar Siswa Siswa kelas VIII Pada Mata Pelajaran IPS terpadu di SMP Negeri 7 Gorontalo.

Daftar Pustaka

Abdul, Majid. 2012. Perencanaan Pembelajaran. Bandung: Rosda Karya

Agustina, Sovia, Mohammad Arief, and Raisa Fitri, 'Pengaruh Minat Dan Pemanfaatan Sumber Belajar Terhadap Prestasi Belajar Siswa', *Jurnal Pendidikan Manajemen Perkantoran*, 7.2 (2022), 202–13 https://doi.org/10.17509/jpm.v7i2.47900

Ahmad, Susanto. (2016). *Teori Belajar & Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta: Prenadamedia Group.

Arikunto, S. (2016). Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik. Jakarta: Rineka Cipta.

Badriyah, Lailatul, 'Pengaruh Sumber Belajar Terhadap Prestasi Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Ekonomi Di Smp Bakti Mulya 400 Pondok Pinang Jakarta Selatan', UIN Syarif Hidayatullah Jakarta, 2010,1–89 Journal of Economic and Business Education Astria Ningsih, Melizubaida Mahmud...

hlm. 120-130

Pengaruh Motivasi Belajar...

- https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/904%0Ahttp://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/904>
- Catharina Tri Ani, Psikologi Belajar. UNNES PRESS, Semarang, 2012
- Bone, Kabupaten, 'Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas V SD Negeri 10 Manurunge Kecamatan Tanete Riattang', 2019, 369–73
- Damiti, F., & Koniyo, R. (2024). Persepsi Mahasiswa Terhadap Pemanfaatan Media Pembelajaran Pada Mata Kuliah Akuntansi (Studi Kasus Mahasiswa Pendidikan Ekonomi Fakultas Ekonomi Ung. Jurnal Pendidikan Ekonomi Jambura, 6 (1), 92-100.
- Farida, I., Herkulana, & Salim, I. (2015). Pengaruh Motivasi Belajar dan Pemanfaatan Sumber Belajar Terhadap Hasil Belajar Siswa SMP Neger 11 Pontianak. *Jurnal Pendidikan dan Pembelajaran Kh* (Puspita, 2020) *atulistiwa*. Vol. 4 (5), hal 1-14.
- Febyanita, Icha, and Dyah Ayu Pramoda Wardhani, 'Pengembangan Media Puzzle Materi Siklus Air Untuk Meningkatkan Motivasi Belajar Siswa', Jurnal Inovasi Penelitian, 1.6 (2020), 1205–10
- Ferdy Dungus & Marcel Supit. (2018). Pengaruh Suasana Akademik, Pelayanan Akademik,
 Motivasi Berprestasi Terhadap Prestasi Belajar Fisika. Jilid 7 (5) (dalam ta lian).https://www.ijsr.net/archive/v7i5/33041 801.pdf (iakses 11 Agustus 2023).
- Hasanah, Uswatun, 'Media Dan Sumber Belajar Ips Bagi Anak Usia Sd / Mi', *Ijtimaiya*, 2.1 (2018), 162–85
- Herlin Febriana Dwi Prasti. 2012. *Indikator-indikator Motivasi Belajar*, (online), (http://iid Shvoong.com/social sciences/ di akses tanggal 24 April 2012).
- Herawati, T., & Muazza. (2020) Pengaruh Kompetensi Profesional Guru, Pemanfaatan Sumber Belajar dan Motivasi Belajar Terhadap Hasil Belajar Siswa pada Mata Pelajaran Ekonomi di SMA Negeri 1 Bayung Lencir. JMPIS: Jurnal Manajemen Pendidikan dan Ilmu Sosial. Vol. 1 (2), hal 437-450
- Tonge, I., Panigoro, M., Bahsoan, A., Mahmud, M., & Sudirman, S. (2023). Pengaruh Penggunaan Media Pembelajaran Animasi terhadap Motivasi Belajar dan Hasil Belajar Siswa. *Journal on Teacher Education*, 5(1), 582-592.
- Komalasari, Kokom. 2010. "Pembelajaran Kontekstual konsep dan aplikasi". Bandung:Refika Aditama
- Kuruway, Maria, 'Pengaruh Kepemimpinan, Motivasi Dan Kepuasan Kerja Terhadap Kinerja Pegawai Pada Kantor Sekretaris Daerah Kabupaten Mappi', *Jurnal Ekonomi Manajemen Sistem Informasi*, 3.1 (2021), 85–92 https://doi.org/10.31933/jemsi.v3i1.698
- Masripah, Idan Wiganda, and Nurul Fatonah, 'Penerapan Model Pembelajaran Flipped Classroom Dalam Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran PAI', *Jurnal Pendidikan UNIGA*, 13.01 (2019), 236–48
- http://openjurnal.unmuhpnk.ac.id/index.php/bioed/article/view/1034

Volume 2 No 2 May 2024

hlm. 120-130

Mulyasa. 2003. Kurikulum Berbasis Kompetensi. Bandung: Remaja Rosda Karya.



This article is an open-access article distributed under the terms and conditions of the <u>Creative Commons Attribution-ShareAlike 4.0 International License.</u> Editorial of JEBE: Economic Education Study Program, Faculty of Economics and Business Universitas Negeri Gorontalo, Indonesia.