PENGARUH PENDIDIKAN KEUANGAN TERHADAP PENINGKATAN LITERASI KEUANGAN DI KALANGAN ANAK SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN (SMK) NEGERI 1 TUGALA OYO

By KRISDA PEBRIANI HULU

PENGARUH PENDIDIKAN KEUANGAN TERHADAP PENINGKATAN LITERASI KEUANGAN DI KALANGAN ANAK 100 SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN (SMK) NEGERI 1 TUGALA OYO

SKRIPSI



OLEH:

KRISDA PEBRIANI HULU

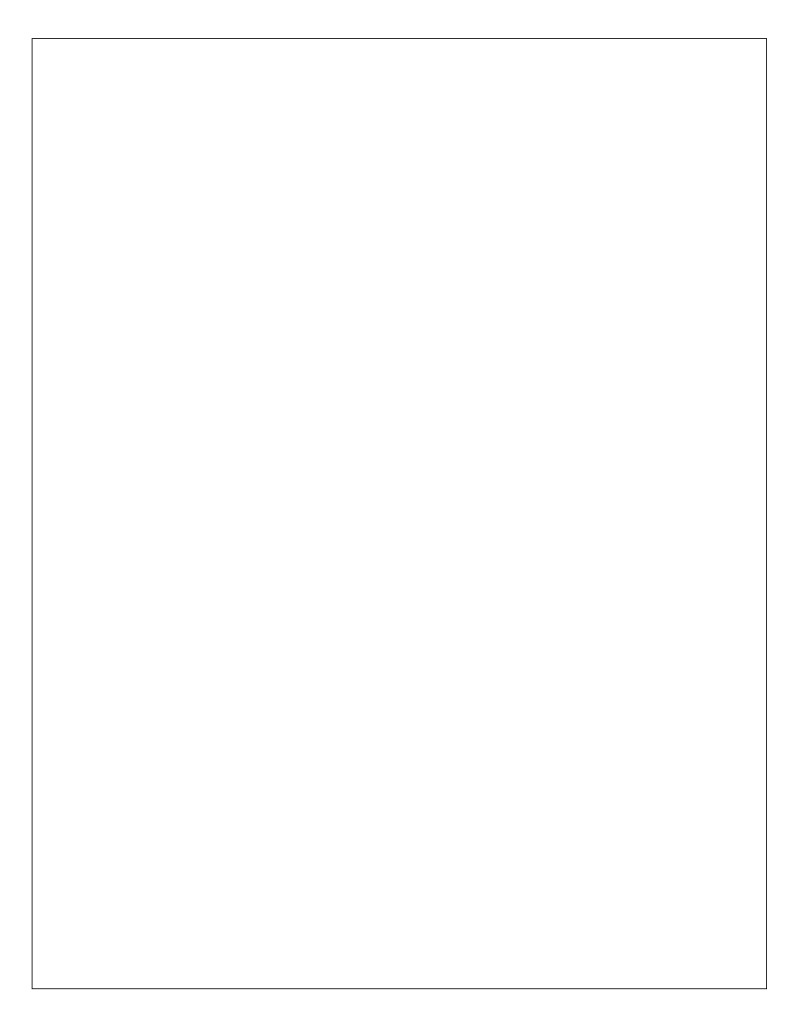
NIM 2320155

PROGRAM STUDI MANAJEMEN

FAKULTAS EKONOMI

UNIVERSITAS NIAS

2023/2024





Segala syukur dan puji hanya bagi Tuhan Yesus Kristus, oleh karena anugrah-Nya yang melimpah, kemurahan dan kasih setia yang besar akhirnya penulis dapat menyelesaikan penulisan skripsi ini guna memenuhi salah satu persyaratan dalam mencapai Gelar Sarjana Manajemen di Fakultas Ekonomi Universitas Nias.

Adapun judul dari penulisan skripsi ini adalah:

"PENGARUH PENDIDIKAN KEUANGAN TERHADAP PENINGKATAN LITERASI KEUANGAN DI KALANGAN ANAK SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN (SMK) KECAMATAN TUGALA OYO, KABUPATEN NIAS UTARA"

33

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan karena masih terdapat segala keterbatasan yang ada. Untuk itu demi sempurnanya skripsi ini, penulis sangat membutuhkan dukungan dan buah pikiran yang berupa kritik dan saran yang bersifat membangun.

Dengan tersusunya skripsi ini penulis ingin menyampaikan ucapan terimakasih yang sedalam-dalamnya kepada kedua orang tua saya Yamonaha Hulu (Almarhum) dan Maremawati Waruwu yang telah memberikan saya kasih sayang, nasihat, motivasi dan dukungan lahir maupun batin serta do'a yang tiada henti kepada penulis walaupun ayah telah pergi ke surga Ketika saya sedang berjuang ke tahap skripsian ini, dan saya percaya ayah akan Bahagia di alam sana, dan kepada Ibu Maria Magadalene Bate'e, S.E., M.M., selaku Dosen Pembimbing yang telah memberikan saya arahan dan bimbingan ketelitian serta meluangkan waktunya dari awal hingga akhir proses penyusunan skripsi ini, serta pihak-pihak yang memberikan dukungan kepada penulis, di antaranya yang terhormat:

102

- Bapak Eliyunus Waruwu, S.Pt., M.Si. Saku Rektor Universitas Nias
- 2. Ibu Maria Magdalena Bate'e, S.E., MM. Selaku Dosen Pembimbing Sekaligus Dekan Faktus Ekonomi Universitas Nias
- 3. Ibu Serniati Zebua, S.E.,M.Si selaku wakil dekan 1 Fakultas Ekonomi Universitas Nias
- 4. Ibu Idarni Harefa, S.E., M.M selaku wakil dekan 2 Fakultas Ekonomi Universitas Nias
- Bapak Eliagus Telaumbanua, S.E., M.M selaku wakil dekan 3 Fakultas Ekonomi Universitas Nias
- 6. Bapak Yupiter Mendrofa, S.E.,M.M selaku Ketua Program Studi Manajemen
- 7. Ibu Sophia M. Kakisina S.E. yang telah membantu dan memotivasi penulis dari awal perbaikan proposal ini hingga tiba pada tahan salian skripsian
- 8. Mama dan Ayah (Alm) tercinta, saudara dan semua keluarga besar yang sudah memberikan Do'a, kasih sayang, dorongan, semangat, serta motivasi kepada penulis dalam berbagai hal baik terutama dalam penyususan skripsi ini.
- 9. Rekan-rekan seperjuangan sekaligus teman yang sudah ikut membantu serta memberikan semangat dan motivasi dalam penyusunan skripsi ini
- 10. Bapak Ibu Dosen Fakultas Ekonomi Universitas Nias
- 11. Karya dan Karyawati Tata Usaha Fakultas Ekonomi Universitas Nias
- 12. Pihak-Pihak lain atas bantuan dan dukungan yang telah diberikan

51

Semoga Tuhan yang Maha Esa akhir kata penulis berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi penulis dan juga bagi pembaca yang membutuhkan.

Gunungsitoli, Agustus 2024

KRISDA PEBRIANI HULU NIM 2320155

121 DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISIii	i
BAB I_PENDAHULUAN1	Ĺ
1.1. Latar Belakang Masalah	Ĺ
1.2. Identifikasi Masalah	,
1.3. Batasan Masalah	5
1.4. Rumusan Masalah6	5
1.5. Tujuan Pe'nelitian6	5
1.6. Manfaat Penelitian	7
BAB II_TINJAUAN PUSTAKAN8	3
2.1.Kajian Teori8	3
2.1.1. Pengertian pendidikan keuangan	3
2.1.2. Tujuan Pendidikan Keuangan9)
2.1.3. Indikator Pendidikan keuangan	
2.2. Pengertian Literasi Keuangan	Ĺ
2.2.1. Prinsip-Prinsip Dasar Literasi Keuangan	3
2.2.2. Tingkatan Literasi Keuangan	
2.2.3. Manfaat dan Tujuan Literasi	į
2.2.4. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Literasi Keuangan	ó
2.2.5. Indikator Literasi Keuangan	
2.2.6. Hubungan Antara Pendidikan Keuangan Dengan Literasi <mark>Keuangan</mark> 18	3
2.3. Peneliti Terdahulu)

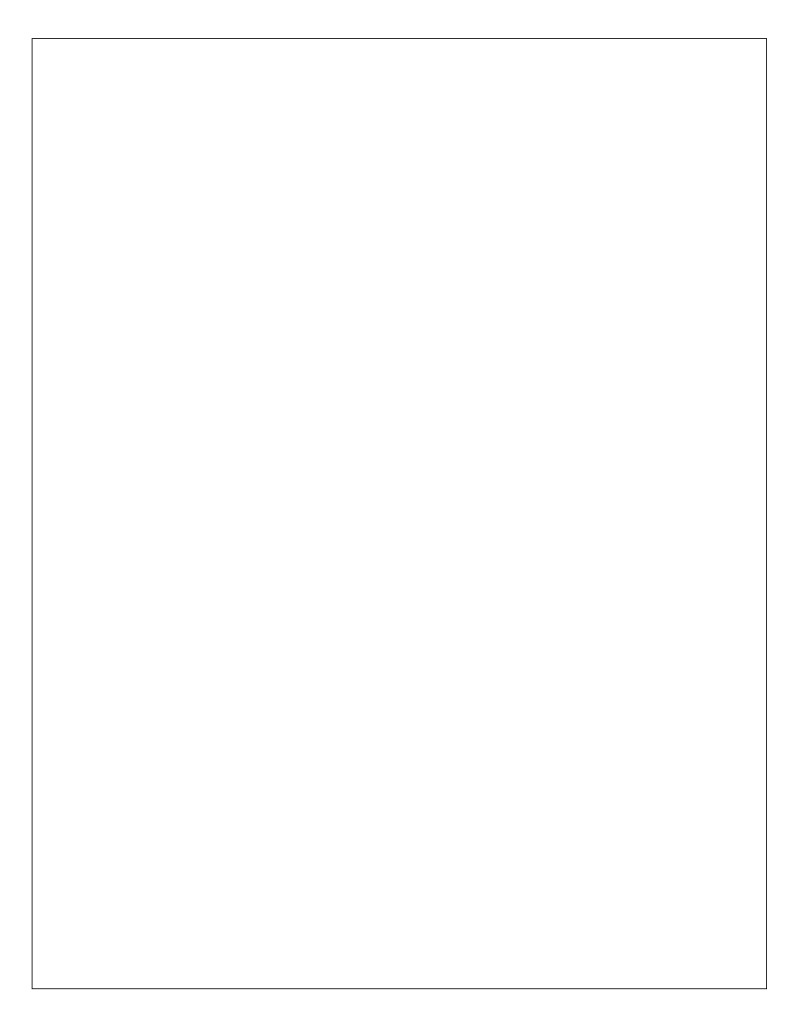
59	
2.4. Kerangka Berpikir	22
2.5. Hipotesis	22
BAB III METODE PENELITIAN	25
3.1. Jenis Penelitian	25
3.2. Variabel penelitian	26
3.3. Populasi dan sampel	27
3.3.1.Populasi	27
3.3.2. Sampel	
3.4 Instrumen Penelitian	29
3.5. Teknik Pengumpulan Data	29
3.6. Teknik Analisis Data	29
3.6.1.Verivikasi data	29
3.6.2. Pengujian Validitas dan Reliabilitas	29
3.6.2. Koefisien Korelasi	30
3.6.3. Uji Asumsi Klasik	30
3.6.4. Regresi Linier Sederhana	32
3.6 5 Koefisien Determinan	33
3.6.6. Uji Hipotesis (uji t)	35
3.7. Lokasi dan Jadwal Penelitian	36
92] DAFTAR PUSTAKA	38

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1. Definisi Operasional	7
Tabel 2.1. Peneliti Terdahulu	7
Tabel 4.1. Data Responden Yang Mengisi Kuesioner	7
Tabel 4.2. Daftar Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	
Tabel 4.3. Daftar Responden Berdasarkan usia.	
Tabel 4.4. Daftar Responden Berdasarkan Jurusan	
Tabel 4.5. Daftar Responden Berdasarkan Kelas	
Tabel 4.6. Daftar mean, minimum dan maksimum	
Tabel 4.7. Tabulasi Data responden Variabel.	
Tabel 4.8. Tabulasi Data responden Variabel Y	
Tabel 4.9. Uji Validitas X	
Tabel 4.10 Uji Validitas Y	
Tabel 4.11 Hasil uji reabilitas X (Pendidikan Keuangan)	
Tabel 4.12. Hasil dari item - total statistics	
Tabel 4.13. Hasil Uji Reabilitas Y	
Tabel 4.14. Hasil dari item - total statistics.	
Tabel 4.15. Koefisien Korelasi Variabel X dan Y	
Tabel 4.16. uji normalitas one sample Kolmogorov Smirnov Test	
Tabel 4.17. Uji multikolinearitas	
Tabel 4.18. Uji heteroskedastisitas	
Tabel 4.19. Uii autokorelasi.	
Tabel 4.20. Regresi Linear Sederhana.	
Tabel 4.21. Koefisien Determinasi	
Tabel 4.22. Hasil Uii T	

DAFTAR GAMBAR
Gambar 2.1 Kerangka Berpikir
Gambar 2.1 Kerangka Berpikir
•





BAB I PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang Masalah

Indonesia merupakan bagian dari negara asia tenggara yang masih tergolong sebagai negara berkembang. Namun terdapat sebagian besar kurangnya pemahaman dalam mengelola keuangannya dengan efektif. Saat ini generasi muda di indonesia lebih banyak pada kegiatan yang cenderung menghabiskan uang. Namun yang menjadi perhatian yang cukup serius adalah tentang bagaimana generasi muda tersebut mengelola keuangannya dengan baik dari pada konsumtif yang sangat berlebihan.Hal ini dapat menjadi persoalan utama bagi masyarakat indonesia untuk mengelola keuangannya dengan benaragar terhindar dari konsumtif yang berlebihan.

Salah satu lembaga negara yang ditunjuk pemerintah bertugas untuk memberi literasi keuangan adalah Otoritas Jasa Keuangan. Otoritas Jasa Keuangan memberikan program literasi keuangan untuk semua kalangan masyarakat. Salah satu target Otoritas Jasa Keuangan adalah kaum pemuda. Pemuda merupakan generasi penerus bangsa. Oleh sebab itu program literasi keuangan bagi pemuda mempunyai manfaat yang besar.

Literasi keuangan menurut Otoritas jasa keuangan mendefinisikan bahwa literasi keuangan adalah rangakain proses atau aktivitas untuk meningkatkan pengetahuan (knowledge), keterampilan (skill) dan keyakinan (confidence) konsumen dan masyarakat luas sehingga mereka mampu mengelola keuangan pribadi. OJK menyatakan bahwa visi literasi keuangan adalah mewujudkan masyarakat Indonesia yang memiliki tingkat literasi keuangan yang tinggi sehingga masyarakat dapat memilih dan memanfaatkan produk dan jasa keuangan guna meningkatkan kesejahteraan.

Tohani (2018:51) Mengemukakan bahwa literasi keuangan merupakan bagian literasi ekonomi yang menjadi penting untuk dikembangkan melalui aktivitas pendidikan. Literasi keuangan sangat penting khususnya bagi individu dikarenakan aspek keuangan ini merupakan penentu dalam penemuhan kebutuhan hidup individu, memahami tentang keuangan akan membantu indiviidu terhindar dari perilaku pengelolaan keuangan yang tidak efisien. Ismanto, dkk (2019:95) menyatakan bahwa leterasi keuangan berkaitan dengan kemampuan dan keterampilan individu dalam mengelola keuangan pribadi atau usaha.

Maharani (2016) mendefiniskan sikap manjemen keuangan ialah keahlian atau kemampuan individu agar bisa bertanggung jawab dalam pengelolaan keuangannya terhadap uang maupun aset dengan cara yang dianggap produktif, pada dasarnya sikap manajemen keuangan timbul sebab terdapatnya keinginan untuk melakukan pemenuhi kebutuhan yang berdasarkan pada pendapatan yang di peroleh individu.

Untuk meningkatkan literasi keuangan yang baik perlu adanya pendidikan keuangan, dimana pendidikan keuangan merupakan proses atau upaya untuk meningkatkan pengetahuan, pemahaman, dan keterampilan individu dalam mengelola keuangan mereka. Menurut Otoritas JasaKeuangan (2020) pendidikan keuangan merupakan penanaman nilai-nilai pengelolaan keuangan serta kemampuan untuk mengakses produk-produk keuangan yang dibutuhkan, dalamr angka meningkatkan taraf hidupindividu.

Menurut Rapih (2016) Pendidikan Keuangan merupakan proses membangun kapasitas yang meningkatkan pemahaman masyarakat tentang produk dan konsep keuangan melalui informasi. Pendidikan dan bimbingan untuk mengembangkan pengetahuan, rasa percaya diri, pemahaman terhadap masalah keuangan, meningkatkan peluang pengambilan keputusan keuangan yang tepat, memahami arah dan aliran dana masalah keuangan serta kemampuan melakukan halhal lain dalam meningkatkan taraf hidup..

Hubungan Literasi Keuangan Dan Pendidikan Keuangan, dimana Literasi keuangan sudah menjadi keharusan dalam kehidupan sehari-hari sehingga menjadi pengetahuan yang dimiliki setiap individu dalam mengelola keungannya. Pendidikan sangat berperan penting dalam pembetukan literasi keuangan yang baik, pembelajaran yang efektif dan efisien akan membantu siswa untuk memiliki kemampuan memahami, menilai dan bertindak dalam kepentingan keuangan mereka. Literasi keuangan dan pendidikan akan memudahkan siswa maupun kelompok masyarakat dalam mengelola keuangannya dan menabung dari sebagian penghasilannya, hal ini dapat meningkatkan pertumbuhan kekayaan *financial*.

Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) merupakan lembaga pendidikan yang berfungsi memberikan pengetahuan untuk pendidikan ke jenjang tinggi selanjutnya bagi siswa-siswi. Diharapkan setelah lulus SMK mereka mempunyai pengetahuan lebih mengenai literasi keuangan dan dapat mengaplikasikan dalam kehidupan nyata. Tingkat literasi keuangan yang bagus diharapkan siswa mengerti mengenai cara mengelola keuangan dengan baik dan benar. Literasi keuangan akan mempengaruhi gaya hidup seseorang menjadi tidak boros sehingga terhindar dari perilaku konsumtif.

Pengaruh Pendidikan Keuangan terhadap peningkatan literasi keuangan juga telah di teliti oleh peneliti-peneliti sebelumnya:

Seperti penelitian yang dilakukan oleh Silviana Veriwati dkk. (2021) dengan judul penelitian Pengaruh literasi keuangan terhadap perilaku pengelolaan mahasiswa program studi pendidikan ekonomi. Fenomena yang terdapat pada penelitian ini yaitu pengelolaan keuangan pribadi yang salah (tidak ada penganggaran), serta gaya hidup dan pola konsumsi yang boros. Selanjutnya penelitian yang dilakukan oleh Arih Wahyu Leksono (2020) dengan judul penelitianperan pendidikan keuangan terhadap literasi keuangan pada siswa SMA PGRI 4 Jakarta. Fenomena yang ada pada penelitian ini yaitu SMA PGRI 4 Jakarta kurangnya pengetahuan keuangan yang disebabkan oleh oleh banyak hal seperti kurangnya pengetahuan dasar tentang pengelolaan keuangan, berdiskusi tentang pengelolaan keuangan dengan teman atau guru, berkomunikasi atau

mendengar informasi tentang dana. Bagi mereka tidak ada agenda atau diskusi tentang keuangan. Penelitian lain dilakukan oleh Wayan Yasa Adi Upadana (2020), dengan judul penelitian Pengaruh Literasi Keuangan dan Perilaku Keuangan terhadap Keputusan Investasi Mahasiswa. Fenomena yang terdapat pada peneltian ini yaitu uang yang diterima atau dihasilkan seseorang lebih kecil dibandingkan pengeluarannya dikarenakan bagaimana perilaku keuangan individu tersebut seperti mengkontrol belanja mencatat pengeluaran,dan berinvestasi.

Berdasarkan hasil penelitian yang telah saya dapatkan dari siswa -siswi SMK Negeri 1 Tugala Oyo Sebagian besar siswa seringkali mengabaikan keuangannya atau rendahnya literasi keuangan, sehingga hal itu menyebabkan pengeluaran lebih besar dari pada uang masuk seperti beasiswa (KIP) dan uang saku dari orang tua. Mereka lebih cenderung menghabiskan uang untuk membeli sesuatu yang tidak bermanfaat dari pada menyimpan Sebagian dari beasiswa tersebut. Hal ini disebabkan karena siswa SMK Negeri 1 Tugala Oyo masih kurang mampu mengatur uang dengan baik karena ketidak adanya pelajaran tentang pendidikan keuangan sehingga literasi keuangan mereka sangat rendah, dan tidak mampu dalam memahami konsep-konsep keuangan dasar seperti perbedaan antara Tabungan dan utang atau kurangnya pengetahuan dalam membuat anggaran keuangan, sehingga siswa membuat keputusan keuangan yang tidak tepat sehingga sulit merencanakan urusan keuangan mereka dengan baik.

Berdasarkan latar belakang masalah di atas, penulis pun tertarik mengambil judul penelitian mengenai "Pengaruh pendidikan keuangan terhadap peningkatan literasi keuangan di kalangan anak sekolah menengah kejuruan (SMK) Negeri 1 Tugala Oyo.

1.2. Identifikasi Masalah

Identifikasi masalah merupakan bagian dari proses penelitian yang dapat di pahami sebagai upaya mendefinisikan masalah serta membuat definisi tersebut untuk menjadi lebih terukur sebagai suatu langkah awal penelitian.

Bersadarkan latar belakang di atas, maka dapat identifikasi permasalahan dalam penelitian ini yaitu:

- Kurangnya pemahaman dalam tingkat literasi keuangan sehingga berpengaruh dalam pengambilan keputusan keuangan siswa.
- Ketidak adanya Pelajaran tentang Pendidikan keuangan di SMK Negeri 1 Tugala Oyo
- Kurangnya kesadaran, siswa tidak menyadari pentingnya literasi keuangan dalam kehidupan mereka.

128

1.3. Batasan Masalah

Batasan masalah merupakan batasan penelitian yang didasarkan pada keputusan peneliti mengenai apa yang di masukkan dan apa yang di kecualikan. Keterbatasan masalah membatasi penelitian pada cara yang lebih terkendali dan bermakna dalam kaitannya dengan apa yang perlu dibuktikan. Menurut Asep Seupul Hamdi dan E. Bahruddin (2015) dalam penerapan metode penelitian kuantitatif dalam pendidikan, batasan masalah yang ingin diatasi dalam penelitian." sehingga batasan masalah dalam penelitian ini hanya membahas mengenai literasi keuangan dan pendidikan keuangan di SMK Negeri 1 Tugala oyo.

1.4. Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang penelitian di atas, maka rumusan masalah penelitian ini adalah sebagai berikut:

Apakah ada pengaruh pentingnya pendidikan keuangan terhadap peningkatan literasi keuangan di kalangan sekolah menengah kejuruan (SMK) Negeri 1 Tugala Oyo

2. Seberapa besarkah pengaruh Pentingnya pendidikan keuangan terhadap peningkatan literasi keuangan dikalangan sekolah menengah kejuruan (SMK) Negeri 1 Tugala Oyo.

1.5. Tujuan Penelitian

Tujuan penelitian hendaknya akan meringkas berbagai hal mengenai apa masalah yang peneliti teliti, sehingga hasil penelitian berasaal dari sumber yang terpercaya dan menjadi informasi yang akurat. Sugiyono (2017:290) bahwa "secara umum tujuan penelitian adalah untuk mencari, mengembangkan dan membuktikan informasi, Padahal tujuan khusus penelitian adalah untuk menemukan makna-makna yang pernah ada atau belum diketahui".

Jadi berdasarkan pendapat ahli tujuan dari peneltian diatas adalah:

- Untuk mengetahui pengaruh Pentingnya Pendidikan Keuangan Terhadap peningkatan literasi keuangan di kalangan anak SMK Negeri 1 Kecamatan Tugala Oyo, Kabupaten Nias Utara.
- Untuk mengetahui seberapa besar pentingnya Pendidikan Keuangan Terhadap peningkatan literasi keuangan di kalangan anak SMK Negeri 1 Kecamatan Tugala Oyo, Kabupaten Nias Utara.

1.6. Manfaat Penelitian

Menurut Nazir, manfaat penelitian adalah untuk mempelajari atau menyelidiki keadaan dari alasan, untuk, dan konsekuensi terhadap suatu keadaan tersebut. Kajian ini dilakukan untuk meningkatkan pemahaman kita.Penelitian memberikan informasi dan pengetahuan yang dibutuhkan untuk memecahkan masalah dan membuat keputusan. Keuntungan dari peneltian ini adalah sebagai berikut:

- Bagi peneliti, Penyelarasan karya ilmiah merupakan salah satu syarat untuk
 menyelesaikan studi di Fakultas Ekonomi-Univerrsitas Nias.
- 2. Bagi Fakultas Ekonomi-Univerrsitas Nias

- Sebagai bahan untuk mengembangkan ilmu dan gajian tentang manajemen keuangan khususnya pada prodi manajemen.
- 3. Bagi objek peneltian, akan menjadi masukan bagi kepala sekolah untuk meningkatkan efektivitas metode pembelajaran tentang pendidikan keuangan serta pelatihan untuk guru tentang cara mengintegrasikan pendidikan literasi keuangan di SMK Negeri 1 Tugala Oyo, Kabupaten Nias Utara
- 4. Sebagai referensi bagi peneliti selanjutnya untuk melakukan penelitian lebih lanjut mengenai dampak literasi keuangan terhadap pendidikan keuangan dikalangan sekolah menengah kejuruan (SMK) Negeri 1 Tugala Oyo.

1.7. Definisi Operasional

Menurut Sugiyono (2022:39) defenisi operasional variabel adalah suatu adtribut atau sifat atau nilai dari objek atau kegiatan yang memiliki variasi tertentu yang telah ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari dan kemudian ditarik kesimpulannya

Tabel 1.1

Definisi Operasional

No	Variabel	Definisi Variabel	Indikator	Skala
	Penelitian			
1	Pendidikan Keuangan (X)	Pendidikan keuangan merupakan Proses membangun 34 ingkatan pemahaman masyarakat terhadap	Menurut Annamaria Lusardi (2019) terdapat 4 indikator Pendidikan keuangan sebagai	Skala likert
		produk dan konsep keuangan melalui informasi, nasehat pengembangan Keterampillan kepercayaan diri,	berikut: a. Tingkat Literasi Keuangan b. Partisipasi dalam produk keuangan	

		pemahaman masalah	c. Partisipasi	
		keuangan,kemampuan	dalam produk	
		mengambil keputusan	keuangan.	
		keuangan,	d. Tingkat dalam	
		pengetahuan arah dan	pengelolaan	
		aliran keuangan serta	keungan	
		kemampuan untuk	pribadi	
		melakukan tugas lain		
		sebagai peningkatan		
		keuangan.		
			13	
2	Literasi	Literasi keuangan	Menurut OJK (SNLK,	Skala likert
	Keuangan	10 rupakan Rangakain	2017) terdapat empat	
		proses atau aktivitas	indikator literasi	
	(Y)	untuk meningkatkan	keuangan antara lain:	
		pengetahuan		
		(knowledge),	 Pengetahuan 	
		keterampilan (skill)	dasar keuangan	
		dan keyakinan (pribadi	
		confidence) konsumen	 Keterampilan 	
		dan masyarakat luas	keuangan.	
		sehingga mereka	c. Keyakinan	
		mampu mengelola	tentang sikap	
		keuangan pribadi	dan perilaku	
			d. Pengelolaan	
			keuangan	
			mencapai	
			kesejahteraan	
			keuangan yang	
			berkelanjutan.	



2.1.Kajian Teori

2.1.1. Pengertian Pendidikan Keuangan

Menurut Otoritas Jasa Keuangan (2020) Pendidikan Keuangan merupakan penanaman nilai-nilai pengelolaan keuangan serta kemampuan untuk mengakses produk-produk keuangan yang dibutuhkan, dalam rangka meningkatkan taraf hidup individu. Menurut Rapih (2016) Pendidikan Keuangan merupakan proses membangun kapasitas yang meningkatkan pemahaman masyarakat tentang produk dan konsep keuangan melalui informasi. Pendidikan dan bimbingan untuk mengembangkan pengetahuan, rasa percaya diri, pemahaman terhadap masalah keuangan, meningkatkan peluang pengambilan keputusan keuangan yang tepat, memahami arah dan aliran dana masalah keuangan serta kemampuan melakukan halhal lain dalam meningkatkan taraf hidup.

Anggresta, dkk (2019) menambahkan bahwa pendidikan keuangan sangat efektif dalam mencegah dan mengendalikan dampak negative pengeluaran uang melalui Pendidikan keuanga. Jadi dapat di simpulkan bahwa pendidikan keuangan sangat pas untuk menjadi metode pengenalan ruang lingkup keuangan. Menurut Kasman (2018:2), dalam sebuah studinya mengemukakan bahwa pendidikan keuangan pada anak usia dini sudah sangat penting untuk diterapkan agar mereka lebih berfokus untuk mengontrol pengeluaran mendadakdimasa yang akan mendatang. Pendidikan keuangan merupakan penerapan yang dilakukan kepada seluruh siswa dalam memberikan pemahaman tentang pengelolaan keuangan, pendidikan keuangan disekolah sangat penting sejak usia dini dan di imbangi deengan penanaman pengetahuan keuangan oleh orang tua sehingga dapat mengurangi kemungkinan siswa untuk melakukan pinjaman atau utang di masa yang akan mendatang.

Dari beberapa pengertian di atas mengenai pendidikan keuangan dapat disimpulkan bahwa pendidikan keuangan merupakan upaya yang dilakukan individu dengan cara mencari informasi untuk meni'ngkatkan pengetahuannya baik dalam membuat keputusan maupun menghindari risiko, sehingga dapat mencapai individu yang sejahtera secara finansial, pendidikan keuangan ini salah satu proses atau kemampuan seseorang dalam membentuk, membangun kemampuan untuk memperbaiki pemahaman tentang keuannganya, melalui informasi, keyakinan dan pemahaman terhadap masalah keuangan serta peningkatan peluang untuk mengambil keputusan dengan benar cerdas dan alur keuangannya untuk meningkatkan kesejahteraan terutama dalam mengatur keuangan yang baik.

2.1.2. Tujuan Pendidikan Keuangan

Adapun tujuan pendidikan keuangan Menurut Annamaria Lusardi (2019) yaitu:

- Untuk menyingkap generasi muda terhadap konsep dasar yang sangat mendasari bagaimana tindakan yang mereka lakukan dalam pengambilan keputusan keuangan. Dalam hal ini mereka sudah mengetahui apa konsekuensi dalam keputusan mereka.
- Untuk memberikan akses literasi keungan kepada kepada kelompok generasi muda yang masih belum paham cara mengelola keuagan pribadi mereka dengan benar dan teratur.
- 3. Untuk mengurangi perilaku konsumtif Generasi muda saat ini lebih cenderung menghabiskan uang tanpa memikirkan bagaimana uang tersebut dapat mereka simpan jadi dengan adanya pendidikan keuangan mereka lebih paham konsep konsep dasar keuangan dan bagaimana mereka dapat mengurasi pengeluaran yang tidak termasuk kebutuhan.

2.1.3. Peran Pendidikan Keuangan

Ada pun salah satu yang menjadi peran pendidikan keuangan.Menurut Anggresta dkk (2019):

- Pendidikan keuangan berperan penting dalam mencegah dan mengelola kerugian serta keuntungan dalam membelanjakan uang melalui literasi keuangan.
- Mengajarkan keterampilan untuk membuat keputusan keuangan yang bijak,misalnya untuk menabung dan menghindari utang yang berlebihan.
- 3. Memberikan kemampuan untuk menganalisis situasi keuangan dan membuat keputusan keuangan yang sesuai dengan dengan tujuan individu.

2.1.4. Indikator Pendidikan Keuangan

Indikator pendidikan keuangan merupakan sebuah metode yang digunakan dalam mengukur tingkat pemahaman dan keterampilan individu dalam mengelola keuangan pribadi. Menurut Annamaria Lusardi (2019) menyebutkan beberapa indikator pendidikan keuangan sebagai berikut:

1. Tingkat literasi keuangan

Sebuah kemampuan individu dalam memahami atau pun untuk menggunakan pengetahuan keuangan untuk membuat keputusan keuangan yang benar dan bisa di gunakan secara tepat dalam kehidupan sehari-hari.

2. Partisipasi dalam produk keuangan

Partisipasi dalam produk keuangan merupakan sebuah tingkat upaya atau berpatisipasi dalam menjalani sebuah produk keuangan, seperti membuka rekening tabungan, investasi dan ansuransi. Hal ini suatu cara untuk membantu seseorang dalam mengelola keuangan mereka dengan lebih efektif.

3. Tingkat pengelolaan keuangan pribadi

Tingkat pengelolaan keuangan pribadi merupakan sebuah kemampuan individu dalam mengetahui ataupun memahami untuk mengelola keuangan mereka dengan baik, mulai dari anggaran, mengelola utang serta membuat jangka panjang keuangan mereka secara terperincil.

4. Perilaku pengeluaran

Perilaku pengeluaran merupakan kebiasaan atau pola perilaku seseorang dalam mengelola dan menggunakan uang. Hal ini mencakup keputusan tentang bagaimana mengalokasikan uang untuk berbagai kebutuha dan keinginan, serta cara mengelola utang dan menabung.

2.2. Pengertian Literasi Keuangan

Konsep Literasi Keuangan menurut Otoritas Jasa Keuangan (OJK,2021) mendefinisikan bahwa literasi keuangan adalah rangakain proses atau aktivitas untuk meningkatkan pengetahuan (knowledge), keterampilan (skill) dan keyakinan (confidence) yang berdampak pada sikap seta perilaku untuk peningkatan kualitas pengambilan keputusan dan pengelolaan keuangan untuk mencapai kesejahteraan.OJK menyatakan bahwa visi literasi keuangan adalah mewujudkan masyarakat Indonesia yang memiliki tingkat literasi keuangan yang tinggi sehingga masyarakat dapat memilih dan memanfaatkan produk dan jasa keuangan guna meningkatkan kesejahteraan.

Tohani (2018:51) Mengemukakan bahwa literasi keuangan merupakan bagaian literasi ekonomi yang menjadi penting untuk dikembangkan melalui aktivitas pendidikan. Literasi keuangan sangat penting khususnya bagi individu dikarenakan aspek keuangan ini merupakan penentu dalam penemuhan kebutuhan hidup individu, memahami tentang keuangan akan membantu indiviidu terhindar dari perilaku pengelolaan keuangan yang tidak efisien. Ismanto (2019:95) menyatakan bahwa

leterasi keuangan berkaitan dengan kemampuan dan keterampilan individu dalam mengelola keuangan pribadi atau usaha.

Literasi keuangan merupakan suatu konsep yang berkaitan dengan bagaimana seseorang dalam mengelola keuangan yang mereka miliki. Menurut Soetiono (2018) mengungkapkan "Literasi keuangan adalah kemampuan individu untuk membuat penilaian informasi dan mengambil keputusan yang efektif dan tentang penggunaan dan pengelolaan uang. Vhalery (2019) menambahkan bahwa literasi keuangan membantu mengelola uang menjadi lebih efektif dan efisien. Artinya, semakin tinggi tingkat literasi seseorang maka semakin baik cara mengatur keuangan.

Maharani (2016) mendefiniskan sikap manjemen keuangan ialah keahlian kemampuan individu agar bisa bertanggung jawab dalam pengelolaan keuangan terhadap uang maupun aset dengan cara yang dianggap produktif, pada dasarnya sikap manajemen keungan timbul sebab terdapatnya keinginan untuk melakukan pemenuhi kebutuhan yang berdasarkan pada pendapatan yang di peroleh individu. Literasi keuangan merupakan kombinasi dari kesadaran, pengetahuan, keterampilan, sikap dan perilaku yang perlu dimiliki seseseorang untuk membuat keputusan keuangan yang sehat dan akhirnya mencapai kesejahteraan keuangan individu.

Literasi keuangan dapat diartikan sebagai pengetahuan keuangan yang memiliki tujuan untuk mencapai kesejahteraan. Menurut Soetiono (2018), mengemukakan bahwa literasi adalah: merupakan kemampuan individu untuk menggunakan segenap potensi dan keterampilan yang dimiliki dalam hidupnya untuk mencapai tujuannya dalam mengelola keuangan yang baik dan efeisien

Dari beberapa pengertian di atas mengenai literasi keuangan, dapat disimpulkan bahwa literasi keuangan merupakan suatu proses bagaimana seseorang dalam meningkatkan pengetahuan, keterampilan, keyakinan, sikap, dan perilakunya untuk dapat mengelola keuangan dengan baik dan terhindar dari masalah-masalah keuangan yang sering dihadapi setiap orang. Dengan bertambahnya literasi keuangan

masyarakat, diharapkan masyarakat akan membuat keputusan keuangan yang baik sehingga perencanaan keuangan keluarga atau pribadi menjadi lebih optimal dan terencana. Mengelola keuangan merupakan kenyataan yang harus dihadapi oleh setiap manusia dalam kehidupan sehari-hari, dimana seseorang harus mengelola keuangan dengan baik agar dapat menyimbangkan antara pendapatan dan pengeluaran.individu harus memiliki suatu keterampilan mengelola keuangan dengan baik supaya uang yang didapatkan tidak terbuang sia-sia.

2.2.1. Prinsip-Prinsip Dasar Literasi Keuangan

Menurut Otoritas Jasa Keuangan (2017) dalam soetino (2018) terdapat empat prinsip dasar literasi keuangan yaitu:

1. Terencana dan terukur

Kegiatan yang dilakukan memiliki konsep yang sesuai denga sasaran, strategi, kebijakan otoritas dan kebijakan perilaku usaha jasa keungan, Serta memiliki indicator untuk memperoleh informasi peningkatan literasi keuangan.

2. Berkelanjutan

Kegiatan yang dilakukan secara berkesinambungan untuk mencapai tujuan yang direncanakan serta memiliki aspek jangka panjang.Dalam penerapan prinsip berkelanjutan, perilaku usaha jasa keuangan perlu mengutamakan pemahaman terhadap pengelolaan keuangan, lembaga, produk dan/atau layanan jasa keuangan.

3. Berorientasi Pada Pencapaian

Kegiatan yang dilakukan dapat mencapai tujuan peningkatan literasi keuangan dengan mengoptimalkan sumber daya yang ada. Kegiatan yang dilakukan secara berkesinambungan untuk mencapai tujuan yang direncanakan serta memiliki aspek jangka panjang.

4. Kolaborasi

Kolaborasi adalah melibatkan seluruh pemangku kepentingan secara bersama-sama dalam menerapkan literasi keungan.

2.2.2. Tingkatan Literasi Keuangan

- Menurut Otoritas Jasa Keuangan (2017) tingkatan litetasi keuangan oleh penduduk Indonesia dibagi menjadi empat bagian yaitu:
- a. Well literate, yakni memiliki pengetahuan dan keyakinan tentang lembaga jasa keuangan serta produk dan jasa keungan, termasuk fitur, manfaat dan risiko, hak dan kewajiban terkait produk dan jasa keuangan, serta memiliki keterampilan dalam menggunakan produk dan jasa keuangan.
- b. Sufficient l'iterate, memiliki pengetahuan dan keyakinan tentang lembaga jasa keungan serta produk dan jasa keuangan, termasuk fitur, manfaat dan risiko, hak dan kewajiban terkait produk dan jasa keuangan.
- c. Less literate, memiliki pengetahuan tentang lembaga jasa keuangan, serta produk dan jasa keuangan.
- d. Not Literate, tidak memiliki pengetahuan dan keyakinan terhadap lembaga jasa keuangan, serta tidak memiliki keterampilan dalam menggunakan produk dan jasa keuangan.

2.2.3. Manfaat dan Tujuan Literasi Keuangan

Berdasarkan survey yang dilakukan Otoritas Jasa Keuangan (OJK) Pada tahun (2022), ada pun manfaat dan tujuan lieterasi keuangan sebagai berikut:

- Meningkatkan literasi seseorangsebelumnya less literate atau not literate menjadi well literate.
- Meningkatkan jumlah pengguna produk dan layanan jasa keuangan.

Adapun manfaat penting yang akan diperoleh dalam mengetahui dan memahami literasi keuangan menurut OJK (2022).

- Kemampuan untuk memilih dan memanfaatkan produk maupun layanan jasa keuangan sesuai dengan kebutuhan setiap individu.
- Memiliki kemampuan dalam melakukan perencanaan keuangan dengan lebih baik.
- c. Terhindar dari aktivitas investasi pada instrumen keuangan yang tidak jelas
- Mampu bertanggung jawab atas keputusan keuangan yang diambil.

2.2.4. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Literasi Keuangan

Banyak faktor yang mempengaruhi tingkat literasi keuangan seseorang. Menurut Otoritas Jasa Keuangan (2016) menyatakan bahwa "Faktor-faktor yang mempengaruhi literasi keuangan yaitu jenis kelamin, tingkat pendidikan, dan tingkat pendapatan.

Gender

Beberapa studi mengungkapkan bahwa laki-laki lebih pandai dalam mengelola keuangan dibandingkan perempuan. Dari hal tersebut maka lakilaki lebih memiliki kepercayaan yang tinggi dalam mengelola keuangan. Hal ini memperlihatkan bahwa laki-laki dan perempuan memiliki motivasi berbeda.

2. Tingkat pendidikan

Tingkat pendidikan merupakan jenjang atau tahapan dalam system pendidikan formal yang dilalui seseorang. Tingkat pendidikan menentukan kemampuan seseorang dalam mengelola keuangannya dengan baik, pada tingkat ini seseorang fokus pada pemahaman dasar tentang uang dan tabungan, tujuannya adalah untuk membekali individu dalam kemampuan mengelola keuangan pribadinya.

3. Tingkat Pendapatan

Tingkat pendapatan merupakan indikator penting dalam mengukur kestabilan atau kesejahteraan ekonomi individu. Semakin tinggi tingkat pendapatan seseorang maka semakin baik tingkat kesejahteraan ekonomi individu, sehingga mereka dapat mengatur keuangan mereka dengan baik.

2.2.5. Indikator Literasi Keuangan

Literasi keuangan berkaitan dengan sesuatu yang perlu diukur. Literasi keuangan sendiri mencakup bagaimana seseorang mengelola dan mengambil keputusan atas keuangan pribadinya. Menurut OJK (SNLK, 2017) terdapat empat indikator dalam literasi keuangan antara lain:

1. Pengetahuan dasar keuangan pribadi

Pengetahuan dasar tentang keuangan mencakup bagaimana seseorang mengatur dan mengelola pendapatan serta pengelaran, pahami konsep keuangan dasar dan kuasai perencanaan keuangan pribadi untuk mengelola keuangan yang lebih baik.

Keterampilan keuangan

Keterampilan keuangan merupakan kemampuan untuk mengatur uang dengan cara yang bijaksana dan bertanggung jawab, hal ini melibatkan pemahaman seseorang tentang konsep-konsep keuangan, seperti anggaran, tabungan, dan perencanaan keuangan, serta kemampuan untuk membuat keputusan keuangan yang terinformasi.

3. Keyakinan tentang sikap dan perilaku

Sikap dan perilaku keuangan merujuk pada cara individu maupun seseorang untuk mengelola keuangan mereka dan membuat keputusan keuangan, ini melibatkan keyakinan dan perencanaan keuangan, dengan berbagai faktor, termasuk pendidikan keuangan, pengalaman keuangan. Misalnya, berapa orang

mungkin menghabiskan uang mereka dengan berbelanja secara berlebihan, sementara yang lain menghemat uang secara bijaksana.

 Pengelolaan keuangan mencapai kesejahteraan keuangan yang berkelanjutan.

Pengelolaan keuangan yang berkelanjutan merupakan proses dalam mengelola dan mengatur sumber daya keuangan atau entitas, hal ini mencakup pendapatan, pengeluaran, dan tabungan untuk mencapai tujuan keuangan mereka. Hal ini termasuk mengidentifikasi dan menetapkan tujuan keuangan, mengembangkan rencana keuangan dan mengambil tindakan yang diperlukan untuk mencapai tujuan dimasa yang akan datang.

2.2.6. Hubungan Antara Pendidikan Keuangan Dengan Literasi Keuangan

Pendidikan sangat berperan penting dalam pembentukan literasi keuangan masyarakat baik pendidikan formal maupun informal di lingkungan keluarga maupun pendidikan formal di lingkungan perguruan tinggi. Pendidikan keluarga bagi anak adalah fundamen atau dasar dari pendidikan anak selanjutnya. Literasi keuangan sudah menjadi keharusan dalam kehidupan sehari-hari sehingga menjadi pengetahuan yang dimiliki setiap individu dalam mengelolah keungannya, pendidikan sangat berperan penting dalam pembetukan literasi keuangan yang baik, pembelajaran yang efektif dan efisien akan membantu siswa untuk memiliki kemampuan memahami, menilai dan bertindak dalam kepentingan keuangan mereka.

Menurut Rapih (2016) pendidikan keuangan ini merupakan proses untuk membangun kemampuan atau pengetatahuan merupakan penciptaan keterampilan atau pengetahuan yang memungkinkan masyarakat memahami layanan dan konsep keuangan melalui informasi, nasihat dan bimbingan untuk

mengembangkan keterampilan, kepercayaan diri, kesadaran resiko dan meningkatkan peluangan dalam mengambil keputusan keuangan, memahami arah dan aliran uang serta mampu melayani pekerjaan orang lain untuk meningkatkan taraf hidup.

2.3. Peneliti Terdahulu

2 Tabel 2.1 Peneliti Terdahulu

	Nama Peneliti/				
No	Tahun	Judul	Variabel	Has	a
110		guan	,		
					7
1	Silviana	Pengaruh literasi	 literasi 	1.	Terdapat Pengaruh yang
	V ₁₃ wati dkk	keuangan	keuangan		signifikansi antara
	(2021)	terhadap perilaku	(X)		Literasi Keuangan
		pengelolaan			terhadap Perilaku
		keuangan			Pengelolaan Keuangan
		mahasiswa			Mahasiswa Program
		program studi	perilaku	1	Studi Pendidikan
		pendidikan	pengelolaan		Ekonomi STKIP
		ekonomi	(Y)		Persada Khatulistiwa
					Sintang Tahun
				1	Akademik 2020/2021.
				1	Berdasarkan hasil
				1	perhitungan uji
					signifikansi Thitung
					sebesar 5,119 dengan
				1	taraf kesalahan 0,05
				1	dan derajat kesalahan
				1	dk = n-2 84-2=82 maka
				1	diperoleh nilai Ttabel 1,988.
					Berdasarkan hasil
					perhitungan thitung
					5,119 > ttabel 1,988,
					artinya pada penelitian
					ini menerima hipotesis
					alternatif (Ha) dan
					menolak hipotesis nol
					(Ho), artinya terdapat
					pengaruh yang
					signifikansi antara

2	I Wayan Yasa Adi Upadana(2020).	Pengaruh Literasi Keuangan dan Perilaku Keuangan terhadap Keputusan Investasi Mahasiswa	1. pengaruh Literasi Keuangan (X1) 2. Perilaku Keuangan (X2) 3. Keputusan Investasi (Y)	literasi keuangan terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi STKIP Persada Khatulitiwa Sintang 2020/2021. 1. Produk tabungan merupakan produk investasi yang masih kebanyakan mahasiswa gunakan karena resiko dan penggunanannya lebih mudah dibandingkan dengan produk-produk investasi yang lain. 2. Literasi Keuangan berpengar 35 positif terhadap Keputusan Investasi mahasiswa. 3. Perilaku Keuangan
3	Arih Wahyu	Peran Pendidikan	1.Pendidikan	terhadap Keputusan Investasi mahasiswa. Ini dibuktikan dengan nilai signifikansi 0,000 lebih kecil dari 0,05. Jadi dapat disimpulkan semakin baik perilaku keuangan mahasiswa maka semakin baik keputusan investasi mahasiswa.
3	In wanyu Inksono (2020)	keuangan terhadap literasi keuangan pada	Keuangan (x)	pengaruh secara tidak signifikan pendidikan keuangan terhadap

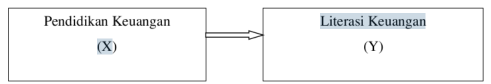
siswa SMA PGRI		pada siswa siswa SMA
4 Jakarta	2.Pendidikan	PGRI 4 Ja <mark>za</mark> rta
	keuangan	dikarenakan tidak
	(Y)	adanya dasar
		pendidikan keuangan
		kerika mereka masih di
		tingkat dasar atau
		menengah, pendidikan
		keuangan hanya di
		kenal tetapi tidak
		terdapat di dalam
		kurikulum.

2.4. Kerangka Berpikir

Penelitian ini berkaitan dengan analisis Pengaruh pendidikan keuangan dalam meningkatkan literasi keuangan dikalangan sekolah mengengah kejuruan (SMK).Kerangka pemikiran ini yang dikembangkan peneliti merujuk pada bagaimana variabel bebas yakni Pendidikan Keuangan Mepengaruhi variable terikat yakni Literasi Keuangan dikalangan sekolah menengah kejuruan (SMK) yang di gunakan dalam peneliti ini.

Uma Sekaran (dalam Sugiyono, 2019: 72) mengatakan bahwa "Kerangka berpikir merupakan model konseptual tentang bagaimana teori berhubungan dengan berbagai faktor yang telah diidentifikasi sebagai masalah yang penting". Kerangka berpikir menjelaskan pola hubungan antara variabel yang ingin diteliti yaitu hubungan antara variabel independen (X) dan dependen (Y). Penulis memaparkan acuan berpikirnya sebagai berikut:

Gambar 2.1 Kerangka Berpikir



- 1. Literasi Keuangan
- Partisipasi dalam produk keuangaan
- Tingkat pengelolaan keuangan pribadi
- 4. Perilaku Pengeluaran

- Pengetahuan dasar keuangan pribadi
- 2. Keterampilan Keuangan
- Keyakinan tentang sikap dan perilaku
- Pengelolaan keuangan mencapai kesejateraan keuangan yang berkelanjutan

105

2.5. Hipotesis

Hipotesis adalah sebuah pernyataan atau dugaan sementara, dimana kebenarannya masih harus di buktikan atau di uji dengan data —data yang dikumpulkan. Hipotesis akan diterima apabila kebenarannya terbukti dan akan di tolak apabila kebenaranya tidak bisa di buktikan melalui penelitian ini. Menurut Poletiek dalam Anuraga dkk (2021), "Hipotesis merupakan pernyataan atau pendapat sementara ygng masih lemah atau kurang kebenarannya sehingga masih di buktikan melalui data-data yang terkumpul".

Dikatakan tentative karena masih merupakan proposisi awal atau perkiraan yang belum tentu terbukti benar karena yang jawaban yang diberikan hanya berdasarkan teori saja. Hipotesis di rumuskan berdasarkan kerangka kerja yang dirumuskan berdasarkan suatu kerangka kerja, yang merupakan tanggapan atau asumsi sementara terhadapa suatu masalah yang di rumuskan . Jadi dari pengertian di atas dapat di rumuskan hipotesis dalam penelitian ini adalah:

	Ada Pengaruh Pendidikan Keuangan terhadap Literasi Keuangan dikalangan Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Negeri 1 Tugala Oyo

BAB III METODE PENELITIAN

3.1. Jenis Penelitian

Penelitian adalah proses penyelidikan atau suatu proses penemuan untuk memperoleh kebenaran dan membuktikan suatu fenomena tersebut. Penelitian pada dasarnyaa merupakan suatu kegiatan untuk memperoleh data/ informasi yang sangat berguna untuk mengetahui sesuatu dalam memecahkan persoalan atau untuk mengembangkan ilmu pengetahuan. Metode penelitian ini merupakan prosedur dan skema yang digunakan dalam peneltian. Metode penelitian memungkinkan penellitian dilakukan secara terencana, ilmiah, netral dan bernilai. Metode penelitian sebagai strategi untuk mengumpulkan data dan menemukan solusi dalam fenomena tersebut berdasarkan fakta (Williams, 2017). Kegiatan ilmiah yang dilakukan secara sistematis untuk memecahkan masalah penelitian. Dengan demikian, metode penelitian ini sebagai teknik pengumpulan data untuk memecahkan masalah dan menemukan solusi.

Secara umum terdapat tiga penelitian yang digunakan dalam penelitian ilmiah, menurut Strijker (2020) yaitu sebagai berikut :

1. Penelitian kuantitatif

Penelitian ini merupakan jenis penelitian yang menggunakan data numeric atau angka-angka sebagai dasar untuk melakukan analisis. Tujuan utama dari penelitian kuantitatif adalah untuk mengindentifikasi hubungan sebab-akibat, menguji teori, dan membuat prediksi.

2. Peneltian kualitatif

Jenis penelitian ini merupakan peneltian yang yang berfokus pada pemahaman tentang fenomena sosial dan manusia secara nyata. Penelitian kualitatif ini mengumpulkan data dalam bentuk katakata, teks, seperti wawancara.

Pada penelitian ini penulis akan menggunakan jenis penelitian kuantitatif, peneliti menggunakan jenis penelitian kuantitatif karena peneliti ingin mendapatkan data yang diukur dan dianalisis secara statistic terkait dengan penagruh pendidikan keuangan terhadap peningkatan literasi keuangan dikalangan sekolah menengah kejuruan (SMK) dikecamatan Tugala Oyo, Kabupaten Nias Utara. Dengan pendekatan kuantitatif, peneliti dapat mengumpulkan data yang terukur dengan lebih mudah dan kemudian dilakukan analisis statistic untuk menarik kesimpulan yang kuat.

3.2. Variabel penelitian

Menurut Ali (2015) variabel penelitian adalah komponen yang sudah ditentukan oleh peneliti untuk diteliti agar mendapatkan jawaban yang sudah dirumuskan yaitu berupa kesimpulan. Variabel merupakan komponen utama dalam penelitian. Oleh karena itu penelitian tidak akan berjalan tanpa ada adanya variabel penelitian. Dalam penelitian ini peneliti mengambil judul "Pengaruh pendidikan keuangan dalam peningkatan literasi keuangan dikalangan anak sekolah menengah kejuruan (SMK)".

Jadi ada variabel yang mempengaruhi dan ada variabel yang dipengaruhi. Untuk memudahkan pemahaman mengenai status variabel yang diteliti, maka identifikasi variabel dalam penelitian ini adalah sebagai berikut:

- a. Variabel bebas : Pendidikan keuangan (X)
- b. Variabel terikat: Literasi keuangan (Y)

Adapun yang menjadi indikator dari variabel pendidikan keuangan yaitu menurut Menurut Annamaria Lusardi (2019) menyebutkan beberapa indikator pendidikan keuangan sebagai berikut:

- 1. Tingkat literasi keuangan
- 2. Partisipasi dalam produk keuangan
- 3. Tingkat pengelolaan keuangan pribadi
- 4. Perilaku pengeluaran

Sedangkan menurut OJK (SNLK, 2017), terdapat empat indikator literasi keuangan yaitu:

- 1. Pengetahuan dasae keuangan pribadi
- 2. Keterampilan keuangan
- 3. Keyakinan tentang sikap dan perilaku
- 4. Pengelolaan keuangan mencapai kesejahteraan keuangan yang berkelanjutan

3.3. Populasi dan sampel

3.3.1.Populasi

Menurut Djarwanto (1994:420) dalam Iskandar (2020)

Populasi merupakan skor keseluruhan dari objek yang karateristiknya hendak diteliti dan ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari, kemudian di ambil kesimpulannya.

Dalam penelitian ini, Peneliti menentukan bahwa demikianlah masalah populasi yaitu seluruh siswa/siswi SMK Negeri 1 Tugala Oyo Kabupeten Nias Utara yang berjumlah 184 orang.

3.3.2. Sampel

Sampel adalah bagian dari jumlah dan karateristik yang dimiliki oleh populasi tersebut. Bila populasi besar, dan peneliti tidak mungkin mempelajari semua yang ada pada populasi tersebut,

misalnya karena keterbatasan tenaga dan waktu, maka peneliti dapat menggunakan sampel yang diambil dari populasi itu, apa yang dipelajari dari dari sampel itu, kesimpulannya akan di berlakukan untuk populasi. Untuk itu sampel yang diambil dari populasi harus betul-betul Mewakili Iskandar ((2020).

Teknik yang digunakan untuk pengambilan jumlah sampel dari populasi menggunakan Rumus Slovin (Riduwan 2015:18) sebagai berikut:

$$n = \frac{N}{1 + Ne^2}$$

Keterangan:

n : Jumlah sampel yang diperlukan

N : Jumlah populasi E : Taraf signifikansi

Penulis menggunakan taraf signifikansi sebesar 10% atau 0.1 dikarenakan populasi kurang dari 1000 siswa, maka perhitungannya yaitu:

$$\frac{183}{1 + 183(0.1)^2}$$

N= 65 Sampel

Jadi, jumlah keseluruhan sampel dalam penelitian ini adalah sebanyak 65 siswa. Alasan menggunakan rumus slovin adalah untuk mendapatkan sampel yang mewakili dari semua populasi dan lebih pasti atau mendekati populasi yang ada. Dalam penarikan sampel ini dilakukan secara Sampling Acak Sederhana (Simple Random Sampling).

3.4. Instrumen Penelitian

Pada prinsipnya melakukan penelitian adalah melakukan pengukuran, maka harus ada alat ukur yang baik. Alat ukur dalam penelitian bisa

dinamakan instrument penelitian. Menurut Sugiyono (2019:199) instrumen penelitian adalah suatu alat yang digunakan untuk mengukur fenomena alam maupun sosial yang diamati.

Dalam penelitian ini peneliti menggunakan instrumen penelitian yaitu angket. Menurut Sugiyono (2019:199) angket merupakan teknik pengumpulan data yang dilakukan dengan cara memberi seperangkat pertanyaan atau pernyataan tertulis kepada responden untuk untuk dijawab.

Adapun alternatif yang disediakan skala *Likert* menurut Sugiyono (2019:147) sebagai berikut:

11		
No	Alternatif Jawaban	Skor
1	Sangat Setuju (SS)	4
2	Setuju (S)	3
3	Tidak Setuju (TS)	2
4	Sangat Setuju (ST)	1

Jadi dengan skala likert ini peneliti ingin mengetahui pengaruh pendidikan keuangan (X) terhadap peningkatan literasi keuangan (Y) di kalangan anak SMK Negeri 1 Tugala Oyo.

3.5. Teknik Pengumpulan Data

Menurut Sugiyono (2019:296) teknik pengumpulan data merupakan langkah yang paling utama dalam penelitian, karena tujuan utama dari penelitian adalah mendapatkan data. Adapun pengumpulan data terdiri dari:

a. Penyebaran Angket

Angket merupakan teknik pengumpulan data yang dilakukan dengan cara mengajukan pertanyaan tertulis untuk dijawab secara tertulis oleh responden, data yang dikumpulkan dapat berupa pendapat atau pengalam responden terkait topik penelitian.

b. Penarikan Angket

Penarikan angket merupakan proses pengambilan atau pengumpulan kembali angket yang telah disebarkan kepada responden.

3.6. Teknik Analisis Data

Dalam penelitian kuantitatif, analisis data merupakan kegiatan setelah data dari seluruh responden atau sumber data lain terkumpul. Kegiatan dalam analisis data adalah mengelompokan data berdasarkan variable dari seluruh responden, mentabulasi data berdasarkan variabel dari seluruh responden, menyajikan data tiap variabel yang diteliti, melakukan perhitungan untuk menguji hipotesis yang telah diajukan (Sugiyono, 2019:206). Untuk pengelolaan data penelitian ini maka peneliti menggunakan software SPSS version 22.

Selanjutnya untuk membuktikan kedua pengraruh variabel, maka peneliti menggunakan analisis data sebagai berikut:

3.6.1.Verifikasi data

Verifikasi data adalah suatu proses untuk memastikan atau mengecek bahwa angket yang telah diedarkan dan telah diisi dengan baik sesuai dengan petunjuk serta untuk menghindari hal-hal yang tidak diinginkan dan memungkinkan menghambat pengolahan angket dan memenuhi syarat untuk diolah.

3.6.2 Pengujian Validitas dan Reliabilitas 1. Uji validitas

Menurut Sugiyono (2019:175) hasil penelitian yang valid bila terdapat kesamaan antara data yang terkumpul dengan data yang sesungguhnya terjadi pada objek yang diteliti.Instrumen yang valid berarti alat ukur yang digunakan untuk mendapatkan data itu valid. Valid berarti instrument tersebut dapat digunakan untuk mengukur apa yang seharusnya diukur.

Dasar pengambilan keputusan:

- a. Bila r_{hitung} $>_{r tabel}$ maka angket dikatakan valid
- b. Bila r_{hitung} $<_{r_{tabel}}$ maka angket dikatakan tidak valid

2 2. Uji Reliabilitas

Uji Reliabilitas Menurut Sugiyono (2019:121) digunakan untuk menunjukan tingkat keandalan, keakurat, keterampilan, ketelitian dan konsistensi dari indicator yang ada didalam kuesioner. Sehingga suaatu penelitian yang baik selain harus valid juga harus reliable supaya memili nilai ketepatan saat diuji dalam periode yang berbeda. Pengujian reliabilitas menggnakan metode koefisien reliabilitas Alpha Cornbach's dengan ketentuan:

- a. Jika nilai cronbach's alpha a> 0,60 maka pertanyaan- pertanyaan yang dicantumkan didalam kuesioner dinyatakan terpercaya atau reliable.
- b. Jika nilai cronbach's alpha < 0,60 maka pertanyaan-pertanyaan yang dicantumkan didalam kuesioner dinyatakan tidak terpercaya atau tidak reliable.

3.6.3. Koefisien Korelasi

Menurut Sukardi (2018), **koefisien korelasi** adalah suatu penelitian yang menunjukkan adanya hubungan linear antara dua variabel. Koefisien korelasi dapat digunakan untuk mengukur kekuatan dan arah hubungan antara dua variabel.

Penelitian ini menggunakan korelasi persial yang melibatkan dua variabel, yang dimana satu variabel dianggap berpengaruh dan dikendalikan atau dibuat tetap sebagai variabel control.

Analisis koefisien korelasi digunakan untuk mengetahui arah dan kuatnya hubungan antara dua variabel atau lebih. Arah diyatakan dalam bentuk hubungan positif atau negatif, sedangkan kuat atau lemahnya hubungan dinyatakan dalam besarnya koefisien korelasi. (Sugiyono, 2018).

Untuk mengintrepresikan mengenai besarnya koefisien korelasi, maka dilakukan hubungan derajat sebagai berikut.:

- 18
- Nilai person correlation, 0,00 s/d 0,20 = tidak ada korelasi
- Nilai person correlation 0,21 s/d 0,40 = korelasi lemah
- ➤ Nilai person correlation 0,41 s/d 0,60 = korelasi sedang

- Nilai person correlation 0,61 s/d 0,80 = korelasi kuat
- Nilai person correlation 0,81 s/d 1,00 = korelasi sempurna

3.6.4. Uji Asumsi Klasik

Uji asumsi klasik merupakan persayaratan statistic yang harus dilakukan pada analisis data yang telah dikumpulkan. Sebelum melakukan uji analisis regresi linear terhadap hipotesis penelitian, terlebih dahulu perlu dilakukan uji asumsi klasik yang akan diolah terdiri dari 3 bagian yaitu

1. Uji asumsi Normalitas

Menurut Ghozali (2018) uji normalitas bertujuan untuk memgetahui apakah variable pengganggu atau residual berdistribusi normal.Dapat diketahui bahwa uji t mengasumsikan nilai residual mengikuti distribusi normal, jika asumsi tersebut terlewatkan maka model regresi dianggap tidak valid dengan jumlah sampel yang ada. Uji normalitas dapat dideteksi dengan dua cara analisis, yaitu:

a. Analisis grafik

Analisis ini menggunakan metode grafik yaitu dengan melihat penyebaran data pada sumbu diagonal dari grafik normal *p-plot of regression standardizedresidual*. Dasar pengambilan keputusan jika titik-titik menyebar disekitar garis diagonal dan mengikuti arah garis diagonal maka nilai residual tersebut berdistribusi normal.

b. Analisis statistic

Analisis ini menggunakan metode uji sample kolmogorov-Smirnov, digunakan untuk mengetahui apakah sebaran data berdistribusi normal. Untuk mengetahui apakah data terdistribusi normal atau

tidak, yaitu dengan nilai signifikan > 0,05, maka data dapat dikatakan berdistribusi normal.

2. Uji multikolinearitas

Menurut Ghozali (2018) uji multikolinearitas bertujuan untuk menguji apakah model regresi ditemukan adanya korelasi anatar variabel bebas. Model regresi yang baik seharusnya tidak terjadi korelasi antara variabel bebas.

3. Uji Heterokedastisitas

Menurut Ghozali (2018) uji Heterokedastisitas bertujuan untuk menguji apakah terjadi ketidaksamaan variance dari residual satu pengamatan ke pengamatan lain. Model rekresi yang baik, yaitu tidak terjadi heterokedastisitas. Dasar analisnya adalah sebagai berikut:

- b. Jika ada pola tertentu, seperti titik-titik yang ada membentuk pola tertentu yang beraturan
 (bergelombang, melebar kemudian menyempit)
 maka telah terjadi Heterokedastisitas.
- b. Jika tidak ada pola yang jelas , serta titik-titik menyebar diatas dan dibawah angka 0 pada sumbu Y, maka tidak terjadi Heterokedastisitas.

3.6.5. Regresi Linier Sederhana

Regresi linier sederhanaadalah salah satu jenis analisis regresi yang digunakan untuk menggambarkan hubungan linear antara satu variabel dependen (Y) dan satu variabel independen (X). Model regresi linier sederhana dapat digambarkan dengan persamaan beriku

Keterangan:

Y = a + bX

Y = Variabel terikat/variabel *dependen* (Pengelolaan Keuangan)

X = Variabel bebas/variabel *independen* (Literasi Keuangan)

a = Konstantan (*intersep*), perpotongan dengan sumber vertical

b = Koefisien regresi (slope).

3.6.6.Koefisien Determinan

Analisis koefisien determinasi menurut Ghozali (2018:97) pada intinya untuk mengukur seberapa jauh kemampuan model dalam menerangkan variasi dari variabel dependen. Koefisien determinan dimanfaatkan untuk mengetahui kontribusi variabel X terhadap variabel Y, disebut juga koefisiensi penentu yang dilambangkan dengan KD. Maka dalam penelitian ini, koefisiensi determinan dipergunakan untuk mengukur berat variabel X terhadap Y. Koefisiensi determinasi dicari dengan rumus:

KD = $r^2x100\%$ dimana r berasal dari perhitungan r_{xy} (Husein Umar, 2000:174).

26 3.6.7. Uji Hipotesis (uji t)

Menurut Ghozali (2018) Uji hipotesismerupakan suatu prosedur pengambilan keputusan tentang hipotesis penelitian dengan menggunakan data yang diperoleh dari sampel. Uji t digunakan untuk menguji pengaruh masing-masing variabel independen secara parsial terhadap variabel dependen.

Dengan dk = n-2, a= 0,05

91 Jika t_{hitung>t_{tabel} maka H_o ditolak dan H_aditerima}

Jika t_{hitung<t_{tabel} maka H_a ditolak dan H_o diterima.}

BAB IV 119 HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1. Hasil Penelitian

Dari hasil penelitian data yang telah dilaksanakan oleh peneliti selama satu bulan dari tanggal 11 Juni-13 Juli pada siswa SMK Negeri 1 Tugala Oyo Kabupaten Nias Utara dengan jumlah 65 responden yang diwakili oleh siswa kelas XI dan XII. Dari uraian di atas, maka selanjutnya peneliti menguraikan hasil dan pembahasan mengenai gambaran umum tempat penelitian dan karateristik responden.

4.1.1. Gambaran Umum Fasilitas

SMK Negeri 1 Tugala Oyo merupakan salah satu sekolah jenjang SMK yang berstatus negeri yang berada di wilayah Kecamatan Tugala Oyo, Kabupaten Nias Utara, Provinsi Sumatera Utara. SMK Negeri 1 Tugala Oyo didirkan pada tanggal 20 Juli 2009 dengan Nomor SK pendirian 5/PP.SMK/2009 yang berada dalam naungan kementerian pendidikan dan kebudayaan. Dengan adanya SMK Negeri 1 Tugala Oyo, diharapkan dapat memberikan kontribusi dalam mencerdaskan anak bangsa di wilayah Kec. Tugala Oyo, Kabupaten Nias Utara.

Tabel 4.1 Data Responden Yang Mengisi Kuesioner

No	Nama	Jenis Kelamin	Kelas
1	Agus Putri Hayati Hia	P	XI
2	Julianto Hulu	L	XI
3	Mei KrisdaYanti R S Hia	P	XI
4	Niskar Hia	P	XI
5	Suci Artalia Gulo	P	XI
6	Aloysius Alfin D Hulu	L	XI
7	Agnes Sartika Hulu	P	XI
8	Bebali Hulu	L	XI

9	Febriaman Putra Hulu	L	XI
10	Fensi F Lahagu	P	XI
11	Vincesius Waruwu	L	XI
12	Gatiwarni Hulu	P	XI
13	Helping Krisman Hia	L	XI
14	Ingatman Putra Hia	L	XI
15	Join Lilis Manjaya Hia	L	XI
16	Juliman Hia	L	XI
17	Jutni Herman Hulu	L	XI
18	James Fokus S Gulo	L	XI
19	Marianus AbdiI S Laia	L	XI
20	Nefi Festina Hulu	P	XI
21	Putri Enjelita Hia	P	XI
22	Putri Sarlina Hulu	P	XI
23	Petrus Hulu	L	XI
24	Pasti Damai Syukur Lase	L	XI
25	Ratna Sari Hia	P	XI
26	Aperius Warwuwu	L	XII
27	Ardin sastra Putra J Waruwu	L	XII
28	Armen Puspa Juitan Hia	L	XII
29	Berkat eli notatema hia	L	XII
30	Elisa Gulo	P	XII
31	Ferdiasaputra Hulu	L	XII
32	Fibermawati Hia	P	XII
33	Iman Sejahtera Hulu	L	XII
34	Jonifati Hulu	L	XII
35	Lena Mei Putri Hulu	P	XII
36	Meidarniwati Zebua	P	XII
37	Mesilina Hia	P	XII
38	Mitaria Hulu	P	XII
39	Rita Arnimas Hia	P	XII
40	Salina Ndraha	P	XII
41	Sedi Yarman Hulu	L	XII
42	Sonieli Lahagu`	L	XII
43	Upi Maeli Halawa	P	XII
44	Wikarnieli Hulu	L	XII
45	Yarnida Isani Hia	P	XII
46	Yuliana Hulu	P	XII
47	Aferoni Hulu	L	XII
48	Citra Niat Zalukhu	P	XII
49	Darifati Lase	L	XII
50	David Kaspar P J Hia	L	XII
51	Ferti karunia Hulu	P	XII

52	Fivin Meidayanti Hulu	P	XII
53	Hardi Junisman Hulu	L	XII
54	Hernius Suka Damai Hulu	L	XII
55	Lusyanna Novella Hulu	P	XII
56	Lilis Febri W Zalukhu	P	XII
57	Susi Santi Hia	P	XII
58	Susi Fitriah Sari Hulu	P	XII
59	Tineria Waruwu	P	XII
60	Trimei PutriwatiHulu	P	XII
61	Tutty Kristiani Hulu	P	XII
62	Wia Gustina Lase	P	XII
63	Windarni Lase	P	XII
64	Yerniwina Hia	P	XII
65	Idiputri Hia	P	XII

23 4.1.2. Visi dan Misi

A. Visi

Menajadikan SMK Negeri 1 Tugala Oyo sebagai lembaga pendidikan dan pelayanan dan pelatihan kejuruan yang berstandar Nasional.

B. Misi

- Mengembangkan Pendidikan dan Pelatihan sesuai dengan kebutuhan Dunia Usaha, Dunia Industri dan dengan kelompok Tani.
- Meningkatkan mutu Pendidikan sesuai dengan perkembangan ilmu pengetahuan dan Teknologi (IPTEK).
- Membekali peserta didik dengan berbagai kompetensi untuk dapat mengembangkan dirinya supaya dapat mandiri.
- Meningkatkan kualitas kompetensi guru dan pegawai agar dapat memberikan pelayanan yang lebih kompetitif.
- Menyelenggarakan program pendidikan yang senantiasa berakar pada sistem nilai, adat istiadat, agama dan budaya masyarakat dengan tetap mengikuti perkembangan zaman.
- Meningkatkan hubungan kerjasama dengan Dunia Usaha dan Dunia Industri.
- Menghasilkan tamatan yang memiliki ketaqwaan yang tinggi kepada tuhan yang maha esa dan memiliki kesadaran yang tinggi terhadap keharmonisan lingkungannya.

4.1.3. Karateristik Rerponden

Penelitian ini terlaksana dengan baik atas berkat dukungan tempat dan siswa SMK Negeri 1 Tugala Oyo yang hadir dilokasi peneltian sebagai responden yang memberikan data dan informasi dampak terkait pendidikan keuangan terhadap peningkatan literasi keuangan di SMK Negeri 1 Tugala Oyo Kabupaten Nias Utara.

Berdasarkan metode pengumpulan data yang digunakan, maka peneliti telah mengajukan pernyataan kepada responden sebanyak 65 orang yang diwakili oleh kelas X1 dan XII dengan setiap pernyataan yang sama kepada seluruh responden. Dari penilaian seluruh responden atas pernyataan yang di ajukan oleh peneliti, maka terdapat penilaian yang sama dari responden atas pernyataan yang sama dan ada juga penilaian yang berbeda sesuai situasi dan kondisi yang di alami oleh masing-masing responden. Sehingga peneliti menganalisa dan mengumpulkan seluruh penilaian dari pernyataan yang dijadikan sebagai data yang akan di uraikan dengan hasil dan pemabahasan pada bab ini.

Responden terdiri dari laki-laki sebanyak 30 (tiga puluh)
orang dan perempuan sebanyak 35 (tiga puluh lima) orang. Keadaan
responden berdasarkan jenis kelamin, Umur, Kelas dan jurusan, dapat

0

dilihat pada tabel berikut:

1. Karateristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin

Berdasarkan pengumpulan data penyebaran angket yang diolah melalui SPSS 22, Adapun hasil karakteristik responden berdasarkan jenis kelamin yaitu jumlah laki-laki dengan frequency 30 dan percent 46,2% sedangkan jumlah perempuan lebih sedikit dengan frequency 35 dan percent 58,8%.



Daftar Responden Berdasarkan Jenis Kelamin

			JK		
					Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	LAKI-LAKI	30	46.2	46.2	46.2
	82 empuan	35	53.8	53.8	100.0
	Total	65	100.0	100.0	

•

2. Karateristik Responden Berdasarkan Umur

Hasil pengumpulan data dari penyebaran angket kepada responden yang diolah melalui SPSS versi 22, Adapun hasil karateristik responden berdasarkan usia yaitu responden dengan umur 15-17 tahun berjumlah 17 responden dengan percent 26,2%, umur 18-19 tahun berjumlah 39 responden dengan percent 60,0% dan umur 20 tahun berjumlah 9 responden dengan percent 13,8%.



Daftar Responden Berdasarkan Usia

UM	тп	D
UNI	U	•

			CIVICIC		
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	15-17 TAHUN	17	26.2	26.2	26.2
	18- <mark>19</mark> TAHUN	39	60.0	60.0	86.2
	20	9	13.8	13.8	100.0
	Total	65	100.0	100.0	

3. Karateristik responden berdasarkan Jurusan

Hasil pengumpulan data dari penyebaran angket kepada responden yang diolah melalui SPSS versi 22, Adapun hasil karateristik responden berdasarkan jurusan yaitu responden dengan jurusan TKJ sebanyak 25 responden dengan percent 38,5% dan reponden jurusan ATPH berjumlah 40 reponden dengan percent 61,5%.



Daftar Responden Berdasarkan Jurusan

JURUSAN

					Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	JURUSAN TKJ	25	38.5	38.5	38.5
	Jurusan ATPH	40	61.5	61.5	100.0
İ	Total	65	100.0	100.0	

4. Karateristik Responden Berdasarkan Kelas

Hasil pengumpulan data dari penyebaran angket kepada responden yang diolah melalui SPSS versi 22, Adapun hasil karateristik responden berdasarkan kelas yaitu responden dari kelas XI berjumlah 25 responden dengan percent 38,5% dan responden dari kelas XII berjumlah 40 responden dengan percent 61,5%.



Daftar Responden Berdasarkan Kelas

KELAS Cumulative Valid Percent Frequency Percent Percent Valid KELAS XI 25 38.5 38.5 38.5 KELAS XII 40 61.5 61.5 100.0 Total 65 100.0 100.0

Tabel 4.6

Daftar mean, minimum dan maksimum

	Statistics														
	25		JK	UMUR	JURUSAN	KELAS									
	25 N	Valid	65	65	65	65									
		Missing	0	0	0	0									
	Me	ean	1.54	1.88	2.62	1.62									
	Mini	mum	1	1	2	1									
L	Maxi	imum	2	3	3	2									

4.2 Analisis Penelitian

4.2.1 Verifikasi Data

Verifikasi data yaitu memastikan bahwa angket yang telah diberikan kepada 65 responden diisi dengan sesuai pedoman dan petunjuk pengsian kuesioner. Setelah angket disebarkan, Langkah berikutnya yaitu melakukan verifikasi data terhadap angket untuk memeriksa apakah semua

angket telah diisi dengan baik dan benar. Hasil verifikasi menunjukkan bahwa semua angket diterima dengan kondisi utuh dan diisis sesuai dengan petunjuk pengisian. Sebagai hasilnya, angket tersebut akan digunakan dalam analisis sebagia data penelitian.

4.2.2 Pengolahan Angket

Arikunton (2018: 284) mencatat kelemahan dalam penggunaan lima alternatif jawaban, karena cendurung menyebabkan responden memilih alternatif tengah yang dianggap aman dan mudah tanpa banyak pertimbangan. Oleh karena itu, lebih disarankan untuk menggunakan empat opsi pilihan. Angket telah disebarkan kepada responden, dengan empat opsi alternatif jawaban, masing-masing dengan bobot tertentu seperti yang dijelaskan dibawah ini:

24			
1.	Sangat Setuju (SS)	diberi skor	4
2.	Setuju (S)	diberi skor	3
3.	Tidak Setuju (TS)	diberi skor	2
4.	Sangat Tidak Setuju (STS)	ddiberi skor	1

1. Pengengolaaan Angket Pendidikan Keuangan (X)

Berikut adalah skor masing-masing jawaban responden yang dituangkan dalam tabel:

Tabel 4.7
Tabulasi Data responden Variabel X

NO	73 Variabel X																				
RESPONDE N	72 X1	X 2	X 3	X 4	X 5	X 6	X 7	X 8	X 9	X1 0	X1 1	X1 2	X1 3	X1 4	X1 5	X1 6	X1 7	X1 8	X1 9	X20	Jmh
R1	4	2	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	2	61
R2	3	1	4	4	2	3	3	2	1	3	3	4	4	4	3	4	2	4	2	2	58
R3	4	1	4	4	2	4	3	3	1	4	3	4	4	4	3	1	2	3	4	2	60
R4	4	2	4	4	2	4	4	4	2	4	3	1	4	4	4	4	3	4	4	3	68
B 5	2	2	2	3	3	4	4	2	2	4	2	2	2	1	2	4	2	4	2	2	51
R6	4	1	4	4	1	4	4	3	1	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	1	63

R7	4	2	4	4	4	4	3	3	2	4	3	3	4	1	2	3	3	4	4	3	64
R8	4	2	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	68
R9	4	2	4	3	2	4	3	1	2	4	4	4	4	3	4	4	3	1	4	2	62
R10	3	2	4	4	2	4	3	2	2	4	4	3	3	4	4	2	4	1	4	1	60
R11	4	2	4	4	3	3	1	4	2	4	4	3	4	3	4	1	2	4	3	4	63
R12	4	1	4	4	4	1	3	1	1	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	1	60
R13	3	2	4	4	2	4	4	3	2	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	67
R14	4	1	4	3	2	4	4	4	1	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	2	65
R15	4	3	4	3	2	4	4	4	3	2	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	69
R16	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	2	69
R17	4	1	3	2	2	3	3	4	1	3	4	2	4	3	1	1	4	4	1	3	53
R18	4	2	4	4	2	4	4	4	2	4	4	3	3	2	3	4	4	4	3	3	67
R19	4	1	4	4	3	3	1	4	1	2	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	62
R20	4	3	4	4	4	4	1	1	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	69
R21	4	2	4	4	4	4	3	2	2	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	69
R22	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	74
R23	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	2	1	2	1	2	4	1	4	58
R24	4	1	4	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	65
R25	4	3	3	3	1	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	1	3	4	4	64
R26	3	2	3	4	3	4	4	3	2	2	4	3	3	4	2	2	4	2	3	3	60
P 27	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	2	4	2	4	2	3	4	4	4	66
R28	4	2	3	3	4	4	4	4	2	4	4	3	4	1	1	4	2	3	2	4	62
R29	1	1	4	4	4	4	4	2	1	4	3	3	2	4	3	4	4	3	4	2	61
P30	3	1	3	3	4	4	4	4	1	4	3	2	2	4	3	4	3	3	4	3	62
R31	3	3	1	3	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2	1	3	1	3	4	53
R32	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	57
R33	2	1	3	2	2	3	3	4	1	4	1	1	1	3	2	4	2	4	4	4	51
R34	4	4	4	3	2	4	3	3	4	4	3	3	3	1	4	4	4	4	4	4	69
R35	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	2	1	1	3	4	4	4	66
R36	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	4	53
R37	3	2	3	3	1	4	3	3	2	3	3	2	4	4	3	3	3	1	3	3	56
1638	3	1	3	3	2	4	4	4	1	4	4	3	4	4	2	3	1	3	3	3	59
R39	3	2	3		3			4		3	2	3	4	3	4	3	3	1	3	3	59
R40	3	2	3		2	3			2	1	4	3	3	3	4	1	4	1	3	2	53
R41	3	2	3	3	2	3			2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	56
R42	4	2	4	4	3	3	4	4	2	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	69
R43	2	1	4	4	4	4	2	2	1	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	63
R44	4	3	3	3	3	4	4		3	3	3	4	4	4	2	3	3	3	3	4	67
R45	1	3	2	3	3	4	2	3	3	3	4	4	4	1	4	3	3	4	2	2	58
R46	4	3	4	4	3	2	1	2	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	64
R47	3	2	3	4	4	3	2	2	2	4	2	4	3	3	3	2	3	1	3	2	55

1	1					ı							1		ı						1
R48	3	1	4	4	4	4	3	2	1	1	1	4	4	3	3	4	2	3	4	2	57
R49	4	2	4	4	2	4	4	4	2	3	4	2	4	4	4	4	4	4	3	4	70
R50	4	2	3	3	2	3	4	1	2	4	2	4	4	3	3	3	3	4	4	2	60
R51	3	4	2	3	2	4	3	3	4	3	3	3	4	2	4	4	3	3	3	4	64
R52	3	3	4	4	3	1	3	4	3	3	3	3	3	4	1	3	3	2	3	3	59
R53	4	2	4	4	4	3	3	1	2	4	2	4	3	3	3	3	4	4	3	2	62
R54	3	3	4	4	3	3	4	4	3	1	3	3	3	3	4	4	4	4	2	2	64
R55	3	2	4	3	3	4	2	2	2	4	4	4	4	4	3	1	3	3	4	4	63
R56	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4	2	2	4	4	3	64
R57	2	1	3	3	2	4	1	2	1	2	4	4	3	1	3	2	4	4	3	3	52
R58	4	2	4	4	2	1	3	3	2	4	1	4	4	4	3	3	3	3	1	4	59
R59	2	2	2	4	4	3	2	2	2	4	4	4	2	1	3	4	4	4	3	4	60
R60	3	2	4	3	3	3	2	4	2	2	2	4	4	3	2	4	1	2	4	3	57
R61	4	2	4	1	2	1	4	3	2	1	3	2	4	2	3	1	3	4	4	2	52
R62	2	3	4	4	1	2	2	2	3	2	4	2	4	1	4	4	2	3	3	1	53
R63	4	4	3	3	4	4	2	4	4	3	2	4	4	3	3	4	3	4	3	4	69
R64	3	2	3	4	1	1	1	3	2	2	2	1	3	2	1	4	3	3	4	3	48
R65	4	1	3	4	3	2	3	1	1	4	1	3	4	1	3	4	3	2	3	2	52
Sumbor: Dat	a di a1	oh	20	24																	

Sumber: Data diolah 2024

2. Pengolaan Angket Literasi Keuangan (Y)

Jumlah item kuesioner dengan variabel Y sebanyak 20 pertanyaan yaitu Y1-Y20. Jadi kita mendapatkan hasil sebagai berikut:

Tabel 4.8

Tabulasi Data responden Variabel Y

NO	27										Vari	abel	Y								
RESPONDEN	27 Y 1	Υ2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20	Jmh
R1	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	73
R2	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	74
	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	73
R4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	75
35	2	2	2	4	3	3	3	3	2	3	2	2	3	4	4	4	2	3	3	4	58
R6	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	78
R7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	76
R8	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	9	3	3	4	4	4	3	73
R9	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	73
R10	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	77
R11	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	76

R12	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	2	4	4	3	3	4	3	3	3	67
R13	3	4	4	4	4	3	4	4	3	2	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	71
31	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	74
R15	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	73
R16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	3	4	4	4	4	3	3	4	74
R17	4	3	4	3	3	2	3	1	4	4	4	4	4	4	3	3	4	1	1	2	61
R18	4	4	1	3	3	2	3	3	4	4	4	1	4	4	3	3	4	4	4	4	66
B19	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	73
31 R20	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	71
R21	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	73
R22	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	1	1	4	65
P ₂ 23	4	4	4	4	1	4	1	3	4	3	1	3	3	1	4	4	4	4	4	4	64
R24	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	74
R25	4	4	3	4	4	4	4	3	4	2	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	73
R26	3	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	4	1	4	4	3	3	3	2	63
R27	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	1	2	1	4	3	3	4	3	3	3	64
R28	3	3	3	3	4	2	4	3	3	2	3	2	3	4	3	3	3	2	2	4	59
R29	3	4	2	4	4	3	4	2	3	2	2	1	3	1	4	4	3	3	3	4	59
P30	3	4	4	4	3	3	3	2	3	3	2	4	3	4	4	4	3	4	4	4	68
R31	3	3	2	3	2	3	2	4	3	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	1	53
R32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	60
R33	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	1	4	4	4	4	4	3	4	4	4	72
R34	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	74
R35	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	1	4	4	3	3	4	3	3	4	66
R36	3	4	3	4	3	2	3	4	3	3	3	3	4	2	4	4	3	2	2	4	63
R37	3	4	2	4	2	4	2	3	3	3	2	3	3	2	4	4	3	3	3	3	60
R38	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	1	4	3	3	3	3	2	2	4	57
R39	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	71
R40	3	4	4	2	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	2	2	3	3	3	2	62
R41	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	54
R42	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	75
R43	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	74
R44	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	71
R45	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	72
R46	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	2	2	4	4	4	3	4	4	4	67
R47	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	72
R48	3	3	1	3	4	4	4	4	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	4	63
R49	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	3	73
R50	3	4	4	4	1	3	1	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	68
R51	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	2	4	4	4	4	3	4	4	4	67
R52	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	60

	١	١	١	١	١	١	١	١	ا م ا	_	ا م ا	ا م	١	ا م ا	١.,	١.,	١.,	١.	١.	١.	
R53	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	62
R54	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	2	2	4	4	4	4	3	4	4	2	67
R55	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	1	4	4	3	3	3	3	3	3	4	64
R56	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	73
R57	4	4	2	3	3	4	3	3	4	4	1	3	4	3	3	3	4	3	3	1	62
R58	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	73
R59	4	4	2	4	4	4	4	4	4	2	3	1	3	4	4	4	4	4	4	4	71
R60	4	3	2	3	2	3	2	4	4	2	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	63
R61	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	2	1	2	4	3	3	4	3	3	1	60
R62	3	1	4	4	4	3	4	4	3	4	1	2	1	2	4	4	3	3	3	2	59
R63	4	2	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	1	71
R64	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	2	71
R65	3	2	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	2	68

Sumber: Data diolah 2024

4.2.3. Uji Validitas dan Reliabiliti

1. Uji Validitas X dan Y

Uji Validitas digunakan untuk menilai sah atau tidaknya suatu kuesioner. Suatu kuesioner dikatakan valid jika pertanyaan kuesioner tersebut mampu mengungkapkan suatu yang diukur oleh kuesioner tersebut

Tabel 4.9 Uji Validitas X

1 Correlations 0 0 0 0 0 0 1 1 1 1 1 \mathbf{X} X 3 2 4 5 7 8 7 8 0 2 3 5 6 21 4 19 20 Pears 61 .2 .1 .0 2 0 0. on .16 .16 2 2 5 3 5 Corre 7 2 8 3 0 2 lation Sig. .3 .0 .7 .7 .6 .0 .1 .3 .2 .6 .1 .0 0. .8 .6 .6 .2 (2-.19 .18 .00 7 7 0 8 5 8 4 6 tailed 2

	N	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	65	65	65
X0	Pears	3	3	3	3	5	3	5	3	1.	3	3	5	5	5	3	5	3	3			
2	on Corre lation	.1 2 7	1	.0 9 5	.0 9 6	.1 1 5	.0 2 4	.0 2 7	.1 4 9	0 0 0* *	.0 8	.0 3 1	.0 5 2	.0 8 8	.2 4 3	.2 0 9	.0 2 1	.1 2 3	.0 5 1	.09 4	.35 8**	.39 1**
	Sig. (2- tailed	.3 1 2		.4 5	.4 4 7	.3 6 0	.8 4 9	.8 3 0	.2 3 5	.0 0 0	.5 1 1	.8 0 8	.6 7 9	.4 8 7	.0 5 2	.0 9 5	.8 6 6	.3 3 0	.6 8 9	.45 4	.00	.00
	N	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	65	65	65
3	Pears 61 on Corre lation	.4 0 2* *	.0 9 5	1	.3 6 4* *	.0 8 6	.0 5	.1 4 0	.0 2 3	.0 9 5	.0 8 5	.1 7 6	.1 0 1	.1 9 5	.2 7 9*	.1 8 8	.0 6 5	.1 0 5	.2 7 5*	.33	.12	.47 5**
	Sig. (2- tailed	.0 0 1	.4 5 1		.0 0 3	.4 9 6	.6 6 1	.2 6 5	.8 5 5	.4 5 1	.5 0 1	.1 6 2	.4 2 3	.1 2 0	.0 2 4	.1 3 3	.6 0 8	.4 0 7	.0 2 6	.00 7	.33	.00.
	N	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	65	65	65
X0 4	Pears 22 on Corre lation	.0 4 9	.0 9 6	.3 6 4* *	1	.1 7 9	.0 1 5	.1 4 9	.1 9 8	.0 9 6	.2 1 6	.0 6 4	.2 3 2	.0 3 4	.1 7 7	.1 7 3	.2 3 5	.1 1 4	.0 0 7	.01	.15	.27 7*
	Sig. (2- tailed	.7 0 1	.4 4 7	.0 0 3		.1 5 4	.9 0 6	.2 3 5	.1 1 3	.4 4 7	.0 8 4	.6 1 5	.0 6 3	.7 8 7	.1 5 9	.1 6 9	.0 6 0	.3 6 5	.9 5 7	.91 2	.20	.02
	N	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	65	65	65
X0 5	Pears 22 on Corre lation	.0 4 1	.1 1 5	.0 8 6	.1 7 9	1	.0 3 4	.0 8 1	.1 4 8	.1 1 5	.1 7 3	.1 2 5	.2 2 4	.0 2 8	.0 7 1	.0 3 3	.0 0 9	.2 5 4*	.1 5 7	.00	.07 7	.28 7*

	Sig.																					
l	(2-	.7	.3	.4	.1		.7	.5	.2	.3	.1	.3	.0	.8	.5	.7	.9	.0	.2	.98	.54	.02
l	tailed	4	6	9	5		8	2	3	6	6	1	7	2	7	9	4	4	1	.56	.54	0
l		5	0	6	4		9	1	9	0	9	9	3	4	5	1	3	1	2	1	4	U
l) N						,						,						,			
l	N	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	65	65	65
		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5			
X0	Pears 22	-	-	-	-	.0		.2	.1	-	.2	.3	.1	-	.0	.1	.1	-	.0			40
6	on	.0	.0	.0	.0	3	1	5	2	.0	8	3	7	.0	9	3	4	.0	4	.17	.16	.43
l	Corre	5	2	5	1	4		2*	6	2	0*	1*	6	2	6	5	2	3	2	2	3	0**
	lation	4	4	5	5					4		Ů		6				3				
l	Sig.	.6	.8	.6	.9	.7		.0	.3	.8	.0	.0	.1	.8	.4	.2	.2	.7	.7			
l	(2-	6	4	6	0	8		4	1	4	2	0	6	3	4	8	5	9	4	.17	.19	.00
l	tailed	9	9	1	6	9		3	8	9	4	7	1	8	6	4	9	4	2	1	4	0
l)																					
l	N	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	65	65	65
l		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	0.0	0.5	0.5
X0	Pears 55	.2	-	.1	-	-	.2		.3	-	.1	.0	-	.0	.1	-	.1	-	.1		_	
7	on	1	.0	4	.1	.0	5	1	2	.0	0	2	.1	3	3	.0	3	.0	0	.07	.08	.31
l	Corre	8	2	0	4	8	2*	1	9*	2	5	1	2	5	2	8	7	4	3	5	4	5*
l	lation	0	7	0	9	1	2		*	7	3	1	7	,	_	6	,	0	3		7	
İ	Sig.	١	.8	.2	.2	.5	.0		.0	.8	.4	.8	.3	.7	.2	.4	.2	.7	.4			
l	(2-	.0 8	.0	6	.2	2			0.	.0	0	.0		8	9	9		.7	.4	.55	.50	.01
l	tailed						4						1		_		7			1	4	1
l)	2	0	5	5	1	3		8	0	4	0	4	4	6	7	5	4	4			
l	N	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6			
l		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65	65	65
X0	Pears 61	_	_		-	-	_	.3		_	-	_	-		,	-	-	-				
8	on	.1	.1	.0	.1	.1	.1	2		.1	.1	.1	.2	0.	.1	.2	.0	.1	.0	- 0.5	.45	.24
l	Corre	8	4	2	9	4	2	9*	1	4	5	0	7	0	4	2	6	8	8	.05	8**	8*
l	lation	3	9	3	8	8	6	*		9	9	7	2*	0	0	7	1	3	1	9		
	Sig.													1.								
l	(2-	.1	.2	.8	.1	.2	.3	.0		.2	.2	.3	.0	0	.2	.0	.6	.1	.5	.64	.00	.04
l	tailed	4	3	5	1	3	1	0		3	0	9	2	0	6	6	3	4	2	1	0	7
l)	5	5	5	3	9	8	8		5	5	7	8	0	6	9	1	4	2			
	N	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6			
l	_	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65	65	65
$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{L}}}}$		ڀ									_	تــــا	_		تــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	تـــا		ت				

l xo	Pears	ı	1.																			ı
9	on Corre lation	.1 2 7	0 0 0* *	.0 9 5	.0 9 6	.1 1 5	.0 2 4	.0 2 7	.1 4 9	1	.0 8	.0 3 1	.0 5 2	.0 8 8	.2 4 3	.2 0 9	.0 2 1	.1 2 3	.0 5 1	- .09 4	.35 8**	.39 1**
	Sig. (2- tailed	.3 1 2	.0 0 0	.4 5 1	.4 4 7	.3 6 0	.8 4 9	.8 3 0	.2 3 5		.5 1 1	.8 0 8	.6 7 9	.4 8 7	.0 5 2	.0 9 5	.8 6 6	.3 3 0	.6 8 9	.45 4	.00	.00
	N	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	65	65	65
X1 0	22 on Corre lation	.1 5 6	.0 8	.0 8 5	.2 1 6	.1 7 3	.2 8 0*	.1 0 5	.1 5 9	.0 8 3	1	.0 5 7	.0 9 8	.0 6 4	.0 5 9	- .0 4 1	.1 2 4	.0 3	.1 5 1	.11 1	.10	.34 0**
	Sig. (2- tailed	.2 1 6	.5 1 1	.5 0 1	.0 8 4	.1 6 9	.0 2 4	.4 0 4	.2 0 5	.5 1 1		.6 5 3	.4 3 8	.6 1 1	.6 4 0	.7 4 7	.3 2 7	.8 0 1	.2 3 1	.37	.40 9	.00
	N	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	65	65	65
X1 1	22 on Corre lation	.0 6 3	.0 3	.1 7 6	.0 6 4	.1 2 5	.3 3 1* *	.0 2 1	.1 0 7	.0 3 1	.0 5 7	1	.1 6 0	.0 2 5	.0 3 6	.1 0 9	.2 0 8	.1 9 4	.1 3 2	.03	.06	.33 7**
	Sig. (2- tailed	.6 1 6	.8 0 8	.1 6 2	.6 1 5	.3 1 9	.0 0 7	.8 7 0	.3 9 7	.8 0 8	.6 5 3		.2 0 4	.8 4 4	.7 7 8	.3 8 8	.0 9 6	.1 2 2	.2 9 4	.77 2	.61 1	.00 6
	N	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	65	65	65
X1 2	Pears on Corre lation	.1 7 9	.0 5 2	.1 0	.2 3 2	.2 2 4	.1 7 6	- .1 2 7	- .2 7 2*	.0 5 2	.0 9 8	.1 6 0	1	.2 1 9	.1 2 4	.0 7 2	- .0 0 7	.1 1 5	.0 2 9	.03 7	.03	.33 5**

	a: I																					
l	Sig. (2-	.1	.6	.4	.0	.0	.1	.3	.0	.6	.4	.2		.0	.3	.5	.9	.3	.8	.76	.81	.00
l	tailed	5	7	2	6	7	6	1	2	7	3	0		8	2	7	5	6	2	.76	.61	6
l)	4	9	3	3	3	1	4	8	9	8	4		0	5	1	4	2	0			
l	N	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6			
l		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65	65	65
X1	Pears 55	.4	-	_		-	-			_	-		_			_	-	-	-			
3	on	2	.0	.1	.0	.0	.0	.0	0.	.0	.0	.0	.2	,	0.	.1	.0	.1	.0	-	.12	.24
l	Corre	0*	8	9	3	2	2	5	0	8	6	5	1	1	9	1 8	1	1	4	.00	0	8*
l	lation	*	٥	3	4	8	6	3	U	٥	4	3	9		9	٥	4	5	8		"	
İ	Sig.	.0	.4	.1	.7	.8	.8	.7	1.	.4	.6	.8	.0		.4	.3	.9	.3	.7			
l	(2-	0	8	2	8	2	3	8	0	8	1	4	.8		3	5	1	6	0	.98	.34	.04
l	tailed	0	7	0	7	4	8	4	0	7	1	4	0		3	0	0	1	2	7	2	7
l)								0	·												
l	N	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	65	65	65
		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5			
X1	Pears 22	.2	-	.2	.1	-	.0	.1	.1	-	.0	.0	.1	.0		.0	-	.0	-	20	0.2	20
4	Corre	3	.2	7	7	.0	9	3	4	.2	5	3	2	9	1	6	.0	2	.2	.20	.03	.28 5*
l	Corre	2	3	9*	7	7	6	2	0	4	9	6	4	9		4	1 2	0	3 5	0	0	3
	lation Sig.		3			1				3									3			
l	(2-	.0	.0	.0	.1	.5	.4	.2	.2	.0	.6	.7	.3	.4		.6	.9	.8	.0	.11	.81	.02
l	tailed	6	5	2	5	7	4	9	6	5	4	7	2	3		1	2	7	6	1	1	1
l)	3	2	4	9	5	6	6	6	2	0	8	5	3		5	2	2	0	•	1	1
	N	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6			
l		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	65	65	65
X1	Pears 55	T	.2	.1	.1	-	.1	-	-	.2	-	.1	.0	.1	.0		.1	.2	-			
5	on	.0	0	8	7	.0	3	.0	.2	0	.0	0	.0	1	6	1	.1	2	.0	.19	.14	.31
l	Corre	2	9	8	3	3	5	8	2	9	4	9	2	8	4	1	7	0	6	0	9	1*
	lation	0				3		6	7		1		-				<u> </u>		0			
1	Sig.	.8	.0	.1	.1	.7	.2	.4	.0	.0	.7	.3	.5	.3	.6		.3	.0	.6			
1	(2-	7	9	3	6	9	8	9	6	9	4	8	7	5	1		5	7	3	.13	.23	.01
1	tailed	7	5	3	9	1	4	7	9	5	7	8	1	0	5		5	8	3	0	7	2
)																					
1	N	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	65	65	65
oxdot		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5			

X1 6	Pears 22 on Corre lation	.0 5	.0 2	.0 6 5	.2 3 5	.0 0 9	.1 4 2	.1 3 7	.0 6	.0 2 1	.1 2 4	.2 0 8	.0 0 7	.0 1 4	.0 1 2	.1 1 7	1	.0 0	.1 4 7	.11	- .07 9	.26 3*
	Sig. (2- tailed	.6 7 9	.8 6 6	.6 0 8	.0 6 0	.9 4 3	.2 5 9	.2 7 5	.6 3 1	.8 6 6	.3 2 7	.0 9 6	.9 5 4	.9 1 0	.9 2 2	.3 5 5		.9 9 3	.2 4 4	.34	.53	.03 4
	N	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	65	65	65
X1 7	Pears 22 on Corre lation	.0 5 2	.1 2 3	.1 0 5	.1 1 4	.2 5 4*	.0 3	.0 4 0	.1 8	.1 2 3	.0 3 2	.1 9 4	.1 1 5	- .1 1 5	.0 2 0	.2 2 0	.0 0	1	.0 8 5	.03	- .11 5	.28 1*
	Sig. (2- tailed	.6 8 0	.3 3 0	.4 0 7	.3 6 5	.0 4 1	.7 9 4	.7 5 4	.1 4 4	.3 3 0	.8 0 1	.1 2 2	.3 6 2	.3 6 1	.8 7 2	.0 7 8	.9 9 3		.5 0 0	.80	.36	.02
	N	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	65	65	65
X1 8	Pears 22 on Corre lation	.1 3 4	.0 5 1	.2 7 5*	.0 0 7	.1 5 7	.0 4 2	.1 0 3	.0 8 1	.0 5	.1 5	.1 3 2	.0 2 9	.0 4 8	.2 3 5	.0 6 0	.1 4 7	.0 8 5	1	.01	.15	.34 2**
	Sig. (2- tailed	.2 8 9	.6 8 9	.0 2 6	.9 5 7	.2 1 2	.7 4 2	.4 1 4	.5 2 2	.6 8 9	.2 3 1	.2 9 4	.8 2 0	.7 0 2	.0 6 0	.6 3 3	.2 4 4	.5		.91 4	.20	.00 5
	N	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	65	65	65
X1 9	on Corre	6 3	.0 9 4	.3 3 3* *	.0 1 4	.0 0 3	.1 7 2	.0 7 5	.0 5 9	.0 9 4	.1 1 1	.0 3 7	.0 3 7	.0 0 2	.2 0 0	.1 9 0	.1 1 8	.0 3	.0 1 4	1	.07	.30 7*
	Sig. (2- tailed	.1 9	.4 5 4	.0 0 7	.9 1 2	.9 8 1	.1 7 1	.5 5 1	.6 4 1	.4 5 4	.3 7 8	.7 7 2	.7 6 8	.9 8 7	.1 1 1	.1 3 0	.3 4 9	.8 0 7	.9 1 4		.58	.01

N	6 5	6	6 5	6 5	6	6 5	6	6	6	6 5	6	6 5	6	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	65	65	65
X2 Pears 0 on Corre	.1 6 5	.3 5 8* *	.1 2	.1 5 8	.0 7 7	.1 6 3	.0 8 4	.4 5 8* *	.3 5 8* *	.1 0 4	.0 6 4	.0 3	.1 2	.0 3 0	- .1 4 9	.0 7 9	.1 1 5	.1 5 9	.07	1	.33 0**
Sig. (2- tailed)	.1 8 8	.0 0 3	.3 3 6	.2 0 9	.5 4 4	.1 9 4	.5 0 4	.0 0 0	.0 0 3	.4 0 9	.6 1 1	.8 1 3	.3 4 2	.8 1 1	.2 3 7	.5 3 2	.3 6 3	.2 0 5	.58		.00 7
N	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	65	65	65
X2 55 rs 1 on Corre lation Sig. (2-	.4 9 7* *	.3 9 1* *	.4 7 5* *	.2 7 7*	.2 8 7*	.4 3 0* *	.3 1 5*	.2 4 8*	.3 9 1* *	.3 4 0* *	.3 3 7* *	.3 3 5* *	.2 4 8*	.2 8 5*	.3 1 1*	.2 6 3*	.2 8 1*	.3 4 2* *	.30 7*	.33	1
tailed	0	0	0	2 5	2 0	0	1	4 7	0	0 6	0 6	0 6	4 7	2	1 2	3	2	0 5	3	7	
N 40	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	65	65	65

^{**.} Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Sumber: Hasil Pengelolaan SPSS Versi 22 (2024)

^{*.} Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Uji validitas product moment pearson correlation menggunakan prinsip mengkorelasikan atau menghubungkan antara masing-masing skor total yang diperoleh dari jawaban responden atas kuesioner yang telah dibagikan. Membandingkan nilai r_hitung dengan nilai r_tabel, jika nilai r hitung > r tabel maka item soal angket tersebut dinyatakan valid dan begitu juga sebaliknya jika nilai r hitung < r tabel, maka item angket tersebut tidak valid. Sesuai dengan item penelitian ini nilai r tabel dalam produc moment untuk 65 pada signifikansi 5% adalah 0,244.

Berdasarkan perbandingan nilai r hitung dan nilai r tabel dapat disimpulkan bahwa seluruh butir pertanyaan atau pernyataan variabel pendidikan keuangan dikatakan valid.

Tabel 4.10 Uji validitas Y

					11					Corı	elati	ions										
Г		Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ	Υ
ı		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2
ı		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1
Y0 1	n Correlat	1	3 4 2	0 9 3	0 7 9	1 6 0	.2 8 4*	.1 6 0	.1 3 6	1. 0 0 °	.2 5 5	.1 9 4	.1 6 8	.0 8 9	.3 0 3	.0 7 9	.0 7 9	1. 0 0 0	.2 1 0	.2 1 0	.0 0 1	.5 9 7
	Sig. (2-tailed)	6 5	0 5 6 5	4 6 2 6 5	5 2 9 6 5	. 2 0 3 6 5	.0 2 2 6 5	.2 0 3 6 5	.2 8 2 6 5	.0 0 0 6 5	.0 4 0 6 5	.1 2 1 6 5	.1 8 0 6 5	.4 8 1 6 5	.0 1 4 6 5	.5 2 9 6 5	.5 2 9 6 5	.0 0 0 6 5	.0 9 4 6 5	.0 9 4 6 5	.9 9 4 6 5	.0 0 0 6 5
Y0 2	Pearso n Correlat ion	3 4 2	1	1 0	1 7 8	- 0 8 3	.0 8 4	.0 8	.0 1	.3 4 2*	.0 6 4	.0 8	.2 5 1*	.2 7 4*	.0 2 2	.1 7 8	.1 7 8	.3 4 2*	.0 4 2	.0 4 2	.1 4 6	.3 7 4*

ı	Sig. (2-	I .		.	۱.	.																
l	tailed)	0		4	1	5	.5	.5	.9	.0	.6	.5	.0	.0	.8	.1	.1	.0	.7	.7	.2	.0
l	ŕ	0		2	5	1	0	1	3	0	1	1	4	2	6	5	5	0	3	3	4	0
l		5		6	7	2	4	2	1	5	5	0	4	7	2	7	7	5	9	9	6	2
l	N	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
l		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Y0	Pearso	_		Ě	_		_	_	-			_	Н	-	_	_	_	_	_	_	_	
3	n	0	1		1	0	.0	.0	.1	.0	.2	.0	.3	.0	.1	.1	.1	.0	.0	.0	.1	.3
ľ	Correlat	9	0	1	8	4	3	4	1	9	3	6	1	3	0	8	8	9	8	8	3	1
l	ion	3	0		5	4	9	4	3	3	8	6	7*	6	2	5	5	3	8	8	2	1*
	Sig. (2-					ľ																
l	tailed)	4	4		1	7	.7	.7	.3	.4	.0	.6	.0	.7	.4	.1	.1	.4	.4	.4	.2	.0
l	tallouj	6	2		4	2	5	2	7	6	5	0	1	7	1	4	4	6	8	8	9	1
l		2	6		0	7	6	7	2	2	7	1	0	7	9	0	0	2	4	4	4	2
	N	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
l	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Y0	Pearso	_	_	_	۲	_	_	_			_				_	1.	1.	_	_		_	
4	n						.1	.0	.1	.0	.0	-	.2	.0	.0	0	0	.0	.3	.3	.1	.5
	Correlat	0	1	1	1	0	2	.0	9	7	.0	.0	.2	2	.0	0	0	.0	.3	.3	7	2
l		7	7	8		6	6	5	3	9	6	4	4	9	3	0,	0,	9	0,	0,	1	3*
l	ion	9	8	5		5	0	5	٥	Э	0	0	4	9	3	٠,	,	Э	U	٥	'	*
	Sig. (2-																					
l		5	1	1		6	.3	.6	.1	.5	.6	.7	.0	.8	.8	.0	.0	.5	.0	.0	.1	.0
l	tailed)	2	5	4			1	0	2	2	0	4	8	1	5	0	0	2	1	1	7	0
l		9	7			8	9	8	3	9	0	9	8	7	7	0	0	9	5	5	4	0
				0								•										
l	N	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
1/0		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Y0	Pearso		-					1.				_										.4
5	n	1		0	0		.1	0	.1	.1	.0	.0	.0	.0	.3	.0	.0	.1	.0	.0	.0	0
l	Correlat	6	0	4	6	1	9	0	1	6	3	0	8	1	0	6	6	6	3	3	0	3*
l	ion	0	8	4	5		4	0*	0	0	9	8	4	9	8*	5	5	0	2	2	2	*
			3																			
	Sig. (2-						.1	.0	.3	.2	.7	.9	.5	.8	.0	.6	.6	.2	.8	.8	.9	.0
	tailed)	2	5	7	6		2	0	8	0	5	5	0	8	1	0	0	0	0	0	8	0
		0	1	2	0		1	0	4	3	7	0	6	2	3	8	8	3	0	0	9	1
		3	2	7	8																	
	N	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Y 0	Pearso	ı	ı		ı										ı		ı					ı
6	n	2						.1	.0	.2	.0	-	.1	.0	.0	.1	.1	.2	.3	.3	-	.3
ľ			0	0	1	1	1					.2							8	8	.0	8
l	Correlat	8	8	3	2	9	'	9	8	8	3	3	9	5	9	2	2	8 4 [*]	8*	8*	3	6*
l	ion	4	4	9	6	4		4	5	4*	3	5	4	4	0	6	6	4			5	*
		ľ																				
l	Sig. (2-	۱.	.					.1	.5	.0	.7	.0	.1	.6	.4	.3	.3	.0	.0	.0	.7	.0
l	tailed)	0	5	7	3	1		2	0	2	9	6	2	7	7	1	1	2	0	0	8	0
l		2	0	5	1	2		1	2	2	7	0	1	1	4	9		2	1	1	2	2
l		2	4	6	9	1		'		2	′	U	'		4	9	9		'		_	2
l	N	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
l		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Y0	Pearso	Н	Н	Н		1																
7	n		-																			.4
l	Correlat	1		0	0	0	.1		.1	.1	.0	.0	.0	.0	.3	.0	.0	.1	.0	.0	.0	0
l	ion	6	0	4	6	0	9	1	1	6	3	0	8	1	0	6	6	6	3	3	0	3*
l	1011	0	8	4	5	0	4		0	0	9	8	4	9	8*	5	5	0	2	2	2	,
l		ľ	3	+	٦	**																
	Cia (O																					
l	Sig. (2-	<u>.</u>	٠.	<u>.</u>	Ĭ.		.1		.3	.2	.7	.9	.5	.8	.0	.6	.6	.2	.8	.8	.9	.0
l	tailed)	2	5	7	6	0	2		8	0	5	5	0	8	1	0	0	0	0	0	8	0
l		0	1	2	0	0	1		4	3	7	0	6	2	3	8	8	3	0	0	9	1
		3	2	7	8	0																
l	N	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
l		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Y0	Pearso 11		Π.	-										_								.3
8	n	1	0		1	1	.0	.1		.1	.0	.0	.1	.0	.1	.1	.1	.1	.1	.1	.1	4
l	Correlat	3	1	1	9	1	8	1	1	3	7	7	1	.0	8	9	9	3	3	3	8	5 [*]
l	ion	6	1	1	3	0	5	0		6	9	2	1	8	9	3	3	6	2	2	5	3
l		О	1	3	3	U								8								
1	Sig. (2-																					
	tailed)	2	9	3	1	3	.5	.3		.2	.5	.5	.3	.7	.1	.1	.1	.2	.2	.2	.1	.0
		8	3	7	2	8	0	8		8	2	7	7	6	3	2	2	8	9	9	3	0
1		2	1	2	3	4	2	4		2	9	1	9	4	1	3	3	2	3	3	9	5
	N	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
L		ľ	٦	ľ	ľ	٦		٦		٦	5	٦	5		٦							٦

Y 0	Pearso	1			ı																	
9	n		3				.2	.1	.1		.2	.1	.1	.0	.3	.0	.0	1.	.2	.2	.0	.5
l	Correlat	0	4	0	0	1	.2	6	3	1	.2	9	6	.0	.3	.0	.0	0	.2	1	.0	9
l	ion	0	2	9	7	6	4*	0	6	<u>'</u>	5*	4	8	9	3*	9	9	0,	0	0	1	7*
l		0	**	3	9	0	7					_					0	,			ľ	*
l		**																				
l	Sig. (2-	۱.				.	.0	.2	.2		.0	.1	.1	.4	.0	.5	.5	.0	.0	.0	.9	.0
l	tailed)	0	0	4	5	2	2	0	8		4	2	8	8	1	2	2	0	9	9	9	0
l		0	0	6	2	0	2	3	2		0	1	0	1	4	9	9	0	4	4	4	0
		0	5	2	9	3																
l	N	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Y1	Pearso											.3	.4						_		-	.4
0	n Correlat	2 5	0	2	0	0	.0	.0	.0	.2 5	1	3	3	.1 2	.1 3	.0	.0	.2 5	.1 2	.1 2	.1	1
l	ion	5	6	3	6	3	3	9	9	5 5*	'	0*	0,	6	1	6	6	5 5	2	2	5	3*
l	1011		4	8	6	9	3	9	3	3		*	*	٥	'	0	0	5	۷	_	9	*
	Sig. (2-																					
l	tailed)	0	6	0	6	7	.7	.7	.5	.0		.0	.0	.3	.2	.6	.6	.0	.3	.3	.2	.0
l		4	1	5	0	5	9	5	2	4		0	0	1	9	0	0	4	3	3	0	0
l		0	5	7	0	7	7	7	9	0		7	0	6	8	0	0	0	4	4	7	1
	N	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
l		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Y1	Pearso	Г	Н	Н	-	Н					_										Н	_
1	n	1	0	0		0	.2	.0	.0	.1	.3		.1	.2	.2	.0	.0	.1	.0	.0	.0	.3 2
l	Correlat	9	8	6	0	0	.2	0	7	9	0*	1	8	4	8	.0	.0	9	.0	.0	2	2 4*
l	ion	4	3	6	4	8	5	8	2	4	,		4	1	9*	0	0	4	6	6	1	٠,
l			ľ	ľ	0	ľ																
1	Sig. (2-	.				.	.0	.9	.5	.1	.0		.1	.0	.0	.7	.7	.1	.6	.6	.8	.0
l	tailed)	1	5	6	7	9	6	5	7	2	0		4	5	2	4	4	2	5	5	6	0
1		2	1	0	4	5	0	0	1	1	7		2	4	0	9	9	1	5	5	6	8
		1	0	1	9	0																
1	N	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
ı		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Y 1	Pearso	ı	.	.										ا ۔ ا								_
2	n		2	3			.1	.0	.1	.1	.4	.1		.3	.1	.2	.2	.1	.1	.1	.0	.5
l	Correlat	1	5	1	2	0	9	8	1	6	0,	8	1	4 3*	9	1	1	6	5	5	3	7 1*
l	ion	8	1	7	1 4	8	4	4	1	8	,	4		3	0	4	4	8	0	0	9	١,
l		0	*	*	+	4																
İ	Sig. (2-						.1	.5	.3	.1	.0	.1		.0	.1	.0	.0	.1	.2	.2	.7	.0
l	tailed)	1	0	0	0	5	2	0	7	8	0	4		0	2	8	8	8	3	3	5	0
l		8	4	1	8	0	1	6	9	0	0	2		5	9	8	8	0	4	4	6	0
		0	4	0	8	6																
l	N	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Y1	Pearso			-					-				.3						-	-		
3	n	0	2		0	0	.0	.0	.0	.0	.1	.2	4		.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.3
l	Correlat	8	7	0	2	1	5 4	1	3	8	2	4	3*	1	8 5	9	9	8	3	3	4 7	0,
l	ion	9	4	3	9	9	4	9	8	9	6	1	*		Э	9	9	9	7	7	′	U
	Sig. (2-																					
l	tailed)	4	0	7	8	8	.6	.8	.7	.4	.3	.0	.0		.4	.8	.8	.4	.7	.7	.7	.0
l	14.104)	8	2	7	1	8	7	8	6	8	1	5	0		9	1	1	8	6	6	1	1
l		1	7	7	7	2	1	2	4	1	6	4	5		9	7	7	1	8	8	0	5
	N	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
l		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Y1	Pearso	·				·																.4
4	n	3	0	1	0	3	.0	.3	.1	.3	.1	.2	.1	.0		.0	.0	.3	.1	.1	.1	.4
l	Correlat	0	2	0	2	0	9	0	8	0	3	8	9	8	1	2	2	0	0	0	5	5*
l	ion	3	2	2	3	8	0	8*	9	3*	1	9*	0	5		3	3	3*	6	6	8	*
		ľ				ľ																
	Sig. (2-				٠.		.4	.0	.1	.0	.2	.0	.1	.4		.8	.8	.0	.4	.4	.2	.0
	tailed)	0	8	4	8	0	7	1	3	1	9	2	2	9		5	5	1	0	0	0	0
		1	6	1	5	3	4	3	1	4	8	0	9	9		7	7	4	1	1	8	0
	N	4		9	7		6	6	6		6	6	6		6	6	6		6			6
	N	6 5	6 5	6 5	5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5
			J	၁	ြ	J	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

 Y1	Pearso	ı	l		1																	
5	n	١.										-					1.					.5
l	Correlat	0	1	1	0	0	.1	.0	.1	.0	.0	.0	.2	.0	.0		0	.0	.3	.3	.1	2
l	ion	7	7	8	0	6	2	6	9	7	6	4	1	2	2	1	0	7	0	0	7	3*
l		9	8	5	0	5	6	5	3	9	6	0	4	9	3		0,	9	0*	0,	1	*
l		l			**																	
l	Sig. (2-									_		_	_					_	_			
l	tailed)	5	1	1	0	6	.3	.6	.1	.5	.6	.7	.0	.8	.8		0.	.5	.0	.0	.1	.0
l		2	5	4	0	0	1	0	2	9	0	4	8	7	5		0	2	1	1	7	0
l		9	7	0	0	8	9	8	3	9	0	9	8	/	7		0	9	5	5	4	0
l	N	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
l		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Y1	Pearso	Г	Г	Г	1	П										1.						
6	n	١.					.1	.0	.1	.0	.0	-	.2	.0	.0	0		.0	.3	.3	.1	.5
l	Correlat	0	1	1	0	0	2	6	9	7	.0	.0	.2	.0	.0	0	1	.0	.3	.3	7	2
l	ion	7	7	8	0	6	6	5	3	9	6	4	4	9	3	0,	'	9	0,	0,	1	3*
l		9	8	5	0	5	١	٦	3	3	U	0	4	3	3	,		3	U	١	'	*
l		l			**																	
İ	Sig. (2-	۱.					.3	.6	.1	.5	.6	.7	.0	.8	.8	.0		.5	.0	.0	.1	.0
l	tailed)	5	1	1	0	6	.3	0	2	.3	.0	., 4	.0	.0	.5	.0		.3	1	1	7	.0
l		2	5	4	0	0	9	8	3	9	0	9	8	7	7	0		9	5	5	4	0
l		9	7	0	0	8	١	ľ	٥	٥	U	3	٥	'	,			0	3	٦	7	Ü
l	N	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
l		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Y1	Pearso	1	Г							1.												
7	n	١.	3				.2	.1	.1	0	.2	.1	.1	.0	.3	.0	.0		.2	.2	.0	.5
l	Correlat	0	4	0	0	1	8	6	3	0	5	9	6	8	0	7	7	1	1	1	0	9
l	ion	0	2	9	7	6	4*	0	6	0,	5*	4	8	9	3,	9	9		0	0	1	7*
l		0	**	3	9	0	ľ		Ĭ	*						Ĭ					·	*
		**																				
l	Sig. (2-	۱.	-	-	.	.	.0	.2	.2	.0	.0	.1	.1	.4	.0	.5	.5		.0	.0	.9	.0
	tailed)	0		4	5	2	2	0	8	0	4	2	8	8	1	2	2		9	9	9	0
1		0	I	6			2	3	2	0	0	1	0	1	4	9	9		4	4	4	0
		0	5	2		3																
1	N	6	I	6		6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
1		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

Y1 8	Pearso n Correlat ion	2 1 0	0 4 2	0 8	3 0 0	0 3 2	.3 8 8	.0 3 2	.1 3 2	.2 1 0	.1 2 2	.0 5 6	.1 5 0	.0 3 7	.1 0 6	.3 0 0	.3 0 0*	.2 1 0	1	1. 0 0 0	.0 8 1	.5 0 2*
	Sig. (2-tailed)	0 9 4	7 3 9	4 8 4	0 1 5	8 0 0	.0 0 1	.8 0 0	,2 9 3	.0 9 4	.3 3 4	.6 5 5	.2 3 4	.7 6 8	.4 0 1	.0 1 5	.0 1 5	.0 9 4		.0 0 0	.5 1 9	.0 0 0
	N	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5
Y1 9	Pearso n Correlat ion	2 1 0	0 4 2	0 8 8	3 0 0	0 3 2	.3 8 8 .	.0 3 2	.1 3 2	.2 1 0	.1 2 2	.0 5 6	.1 5 0	.0 3 7	.1 0 6	.3 0 0	.3 0 0*	.2 1 0	1. 0 0 0	1	.0 8 1	.5 0 2*
	Sig. (2-tailed)	0 9 4	7 3 9	4 8 4	0 1 5	8 0	.0 0 1	.8 0 0	.2 9 3	.0 9 4	.3 3 4	.6 5 5	.2 3 4	.7 6 8	.4 0 1	.0 1 5	.0 1 5	.0 9 4	.0 0 0		.5 1 9	.0 0 0
	N	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5
Y2 0	Pearso n Correlat ion	0 0 1	1 4 6	- 1 3	1 7 1	0 0 2	.0 3 5	.0 0 2	.1 8 5	.0 0 1	.1 5	.0 2 1	.0 3 9	.0 4 7	.1 5 8	.1 7 1	.1 7 1	.0 0 1	.0 8 1	.0 8 1	1	.2 5 3*
	Sig. (2-tailed)	9 9 4	2 4 6	2 9 4	1 7 4	9 8 9	.7 8 2	.9 8 9	.1 3 9	.9 9 4	.2 0 7	.8 6 6	.7 5 6	.7 1 0	.2 0 8	.1 7 4	.1 7 4	.9 9 4	.5 1 9	.5 1 9		.0 4 2
	N	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5	6 5
Y2 1	Pearso n Correlat ion	5 9 7	3 7 4	3 1 1	5 2 3	4 0 3	.3 8 6*	.4 0 3*	.3 4 5*	.5 9 7*	.4 1 3*	.3 2 4*	.5 7 1*	.3 0 0*	.4 8 5*	.5 2 3* *	.5 2 3*	.5 9 7*	.5 0 2*	.5 0 2*	.2 5 3*	1

	25 Sig. (2-							I	l	l				l								
ı	tailed)	0	0	0	0	0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	.0	
ı	talleu)	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	4	
ı		0	U	<u> </u>	0	0	2	1	5	0	1	8	0	5	0	0	0	0	0	0	2	
ı		0	2	2	0	1																⊢
İ	N	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
		5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

40

- **. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).
- *. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Sumber: Hasil Pengelolaan SPSS Versi 22 (2024)

2. Uji Reabilitas

a. Reabilitas X (Pendidikan Keuangan)

Uji Reabilitas digunakan untuk mengetahui konsistensi alat ukur, apakah alat pengukur yang digunakan dapat diandalkan dan tetap konsisten jika pengukuran tersebut diulang.



Hasil uji reabilitas X (Pendidikan Keuangan)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.568	20

Sumber: Hasil pengolahan SPSS versi 22 (2024)

Menurut Joko Widiyanto, 2013 dalam bukunya, menjelaskan bahwa dasar pengambilan keputusan dalam uji reabilitas adalah sebagi berikut:

- 1. Jika nilai Cronbach's Alpha > r tabel maka kuesioner dinyatakan reliabel
- Jika nila Cronbach's Alpha < r tabel maka kuesioner dinyatakan tidak reliabel

Nilai dari cronbach's Alpha adalah 0,568. Karena nilai cronbach's Alpha 0,568> 0,60, maka sebagaimana dasar pengambilan keputusan dalam uji reabilitas diatas, dapat disimpulkan bahwa untuk seluruh 20 item soal dengan responden 65 Siswa. Dengan demikian maka dapat disimpulkan butir-butir soal untuk variabel (X) "Pendidikan Keuangan" adalah dikatan reliabel atau konsisten.

Tabel 4.12
Hasil dari item - total statistics
Item-Total Statistics

			Corrected Item-	
	Scale Mean if Item	Scale Variance	Total	Cronbach's Alpha if
	Deleted	if Item Deleted	Correlation	Item Deleted
X01	57.7538	30.063	.386	.527

X02	59.0154	30.828	.258	.544
X03	57.6154	30.647	.376	.532
X04	57.6462	32.326	.172	.558
X05	58.4154	31.684	.126	.565
X06	57.8154	30.340	.295	.538
X07	58.0615	31.371	.155	.560
X08	58.1231	32.110	.081	.573
X09	59.0154	30.828	.258	.544
X10	57.8308	31.237	.194	.553
X11	57.9077	31.273	.192	.554
X12	57.9077	31.335	.192	.554
X13	57.7692	32.399	.124	.563
X14	58.2000	31.631	.114	.568
X15	58.1692	31.518	.161	.559
X16	58.0923	31.866	.087	.573
X17	58.0923	31.898	.137	.562
X18	57.9385	31.027	.182	.556
X19	57.8154	31.747	.174	.557
X20 135	58.1538	31.257	.177	.556

Sumber: Hasil pengolahan SPSS versi 22 (2024)

b. Uji reabilitas Literasi Keuangan (Y)

Tabel 4.13

Hasil Uji Reabilitas Y

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.763	20

Sumber: Hasil pengolahan SPSS versi 22 (2024)

Nilai dari cronbach's Alpha adalah 0, .763. Karena nilai cronbach's Alpha 0,763> 0,60, maka sebagaimana dasar pengambilan keputusan dalam uji reabilitas diatas, dapat disimpulkan bahwa untuk seluruh 20 item soal dengan responden 65 Siswa. Dengan demikian maka dapat disimpulkan butir-butir soal untuk variabel (Y) "Literasi Keuangan" adalah dikatan reliabel atau konsisten.

Tabel 4.14 Hasil dari item - total statistics **Item-Total Statistics**

		Scale	Corrected	
	Scale Mean if	Variance if	Item-Total	Cronbach's Alpha
	Item Deleted	Item Deleted	Correlation	if Item Deleted
Y01	64.3846	35.022	.538	.743
Y02	64.4308	36.030	.277	.757
Y03	64.6462	36.263	.191	.764
Y04	64.3692	35.362	.454	.747
Y05	64.5538	35.438	.292	.756
Y06	64.5846	35.997	.292	.756
Y07	64.5538	35.438	.292	.756
Y08	64.6154	36.084	.235	.760
Y09	64.3846	35.022	.538	.743
Y10	64.6308	35.643	.316	.754
Y11	64.9538	35.670	.171	.770
Y12	64.9077	32.429	.443	.743
Y13	64.4462	36.438	.185	.763
Y14	64.4154	34.528	.379	.749
Y15	64.3692	35.362	.454	.747
Y16	64.3692	35.362	.454	.747
Y17	64.3846	35.022	.538	.743
Y18	64.5846	34.622	.405	.748
Y19	64.5846	34.622	.405	.748
Y20	64.6615	36.602	.104	.774

4.2.4. Koefisien Korelasi

Menurut Sugiyono (2017:224) koefisien korelasi merupakan angka hubungan kuatnya antara dua variabel atau lebih.

Tabel 4.15 Koefisien Korelasi Variabel X dan Y

Correlations

pendidikan keuangan	
(x)	Literasi Kuangan (Y)

	63		
pendidikan keuangan (x)	Pearson Correlation	1	.485**
İ	Sig. (2-tailed)		.000
	N	65	65
Literasi Kuangan (Y)	Pearson Correlation	.485**	1
İ	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	65	65

^{**.} Correlation is significant at the 17 level (2-tailed).

Sumber: Hasil pengelolaan SPSS Versi 22 (2024)

Berdasarkan pengambilan keputusan tabel diatas hasil analisis koefisien korelasi pada penelitian ini menghasilkan nilai signifikansi 0,00 yang lebih kecil jika dibandingkan dengan 0,05 jadi dapat disimpulkan pahwa nilai signifikansi < 0,05 maka antara variabel X dan variabel Y berkolerasi. Variabel X terhadap variabel Y memiliki korelasi dan bentuk hubungannya positif dan X dan Y korelasi sedang, pedoman derajat hubungan yaitu:

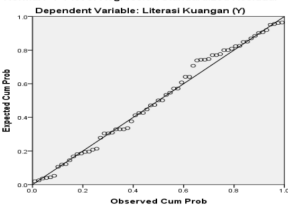
- Nilai person correlation, 0,00 s/d 0,20 = tidak ada korelasi
- ➤ Nilai person correlation 0,21 s/d 0,40 = korelasi lemah
- ➤ Nilai person correlation 0,41 s/d 0,60 = korelasi sedang
- ➤ Nilai person correlation 0,61 s/d 0,80 = korelasi kuat
- ➤ Nilai person correlation 0,81 s/d 1,00 = korelasi sempurna

4.2.5. Uji asumsi klasik

Uji Normalitas

Gambar 4.1 P. P Plot Uji Normalitas

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Sumber: Hasil pengolahan SPSS versi 22 (2024)

Berdasarkan gambar diatas, dapat disimpulkan bahwa hasil pengjuian normalitas data dengan menggunakan gambar plot terlihat tiitik-titik data yang menyebar berada disekitar garis diagonal sehingga data telah berdistribusi secara normal.

Untuk lebih memastikan apakah data disepanjang garis diagonal tersebut berdistribusi normal atau tidak, maka dilakukan uuji Kolmogorov Smirnov yakni dengan melihat data residualnya apakah distribusi normal atau tidak. Jika nilai Asym.sig (2_tailed) > taraf nyata (a = 0,05) maka data residual berdistribusi normal

Tabel 4.16
uji normalitas one sample Kolmogorov Smirnov Test

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N 10		65
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000.
	Std. Deviation	5.43759573
Most Extreme Differences	Absolute	.094
	Positive	.050
	Negative	094
Test Statistic		.094
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200° ^{td}

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

Sumber: Hasil pengolahan SPSS versi 22 (2024)

Berdasarkan tabel diatas, dapat dilihat bahwa hasil pengolahan data tersebut, besar nilai signifikansi kolmogrov Smirnov sebesar 0,200>0,05, maka dapat disimpulkan data terdistribusi secara normal, dimana nilai signifikansinya lebih besar dari 0,05 (p=0,200 > 0,05). Dengan demikian dapat disimpulkan bahwa nilai-nilai observasi data telah terdistribusi secara normal.

b. Uji Multikolinearitas

Tabel 4.17

Uji multikolinearitas

Coefficientsa

		lardized	Standardiz ed Coefficient			Colline Statis	-
Model	В	Std. Error	Beta	t	Sig.	Toleran ce	VIF
1 (Constant) pendidikan keuangan (x)	36.281 .518	7.215 .118	.485	5.029 4.407	.000	1.000	1.000

a. Dependent Variable: literasi keuangan (Y)

Sumber: Hasil pengelolaan SPSS versi 22 (2024)

Dari tabel 4.13 dilihat dari nilai VIF < 10 dan *tolerance* > 0,10. Untuk variabel riligiusitas atau Pendidikan keuangan memiliki nilai *tolerance* sebesar 0,1000 dan VIF sebesar 1,000. Berdasarkan hasil diatas dapat diketahui bahwa variabel bebas (Pendidikan Keuangan) tidak terkena masalah multikolinearitas.

c. Uji heteroskedastisitas

Tabel 4.18

Uji heteroskedastisitas

Coefficients

	แอ				
			Standardized		
4	Unstandardize	ed Coefficients	Coefficients		
Model	В	Std. Error	Beta	t	Sig.
(Constant)	14.055	3.791		3.707	.000
endidikan keuangan (x)	156	.062	304	-2.531	.014

a. Dependent Variable: ABS_RES

Sumber: Hasil pengelolaan SPSS versi 22 (2024

Berdasarkan tabel 4.18 diatas dapat disimpulkan bahwa variabel X (Pendidikan keuangan) tidak terjadi heteroskedastisitas karena nilai signifikan sebesar 0,014>0,05 sehingga tidak terjadi gejala heteroskedastisitas.

97 4.2.6. Regresi linear sederhana

Menurut sugiyono (2017:260) regresi linear sederhana merupakan suatu Teknik statistic yang digunakan untuk mengukur ada atau tidak adanya korelasi antar variabel.

Dari ouput tersebut diketahui bahwa nilai F hitung ialah 19,424 dengan tingkat signifiknasi sebesar 0,00 < 0,05, maka model regresi dapat dipakai untuk memprediksi variabel Pendidikan keuangan atau dengan kata lain ada pengaruh variabel Pendidikan keuangan terhadap Literasi Keuangan.

Tabel 4.20 Regresi Linear Sederhana

24 Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.485ª	.236	.224	5.481

a. Predictors: (Constant), pendidikan keuangan (x)

b. Dependent Variable: literasi keuangan (Y)

Sumber: hasil pengelolaan SPSS versi 22 (2024)

Dari model summary ini kita dapat mengetahui seberapa kuat nilai pengaruh variabel X dan variabel Y, disini R bernilai 0,485 dan R Squarenya 0,236, dari sini kita lihat bahwa ada pengaruh antara variabel pendidikan keuangan terhadap variabel literasi keuangan sebesar 23,6%.

Coefficients Unstandardized Standardized Coefficients Coefficients B Std. Error Beta t Sig.

1	(Constant)	36.281	7.215		5.029	.000
	pendidikan keuangan (x)	.518	.118	.485	4.407	.000

a. Dependent Variable: literasi keuangan (Y)

Sumber: hasil pengelolaan SPSS versi 22 (2024)

secara umum persamaan regresi linear sederhana adalah Y = a+bX. Dari hasil output tabel diatas maka dapat disimpulakan bahwa Pendidikan keuangan berpengaruh positif terhadap literasi keuangan, sehingga persaman regresi adalah Y = 36.281, 0,518 X.

berdasarkan output dari tabel diatas diketahui nilai signifikansi (Sig) sebsar 0,00 lebih kecil dari < probabilitas 0,05, sehingga dapat disimpulkan bahwa H0 ditolak dan Ha diterima, yang artinya bahwa "ada pengaruh pendidikan keuangan (X) terhadap literasi keuangan (Y)"

berdasarkan output diatas diketahui nilai t hitung sebesar 4.407. Lebih besar dari > 0,244 sehingga dapat disimpulkan bahwa H0 ditolak dan Ha diterima.

4.2.6. Koefisien determinasi

Koefisien determinasi adalah menjelaskan berapa jauh data dependen dapat dijelaskan oleh data independent atau mengukur seberapa baik model statistic memprediksi suatu hasil

Tabel 4.21 Koefisien Determinasi

 24 Model Summaryb

 Model
 Std. Error of the Estimate

 Model
 R
 R Square
 Square
 Estimate

 1
 .485a
 .236
 .224
 5.481

a. Predictors: (Constant), pendidikan keuangan (x)

b. Dependent Variable: literasi keuangan (Y)

Sumber: hasil pengelolaan SPSS versi 22 (2024)

Berdasarkan hasil uji koefisien determinasi pada tabel diatas maka diperoleh nilai R Square sebesar 0,236 (23,6%). maka dapat disimpulkan bahwa besaran variabel Pendidikan keuangan terhadap variabel Literasi Keuangan besar (23,6%).

10 **4.2.7.** Uji hipotesis (uji t)

> 86 Tabel 4.22

Hasil Uji T

Coefficients^a

		Unstandardized Coefficients		Standardize d Coefficients		
Model		В	Std. Error	Beta		Sig.
1	(Constant)	36.281	7.215	Dela	5.029	.000
	pendidikan keuangan (x)	.518	.118	.485	4.407	.000

a. Dependent Variable: literasi keuangan (Y)

Sumber: hasil pengelolaan SPSS versi 22 (2024)

Dasar pengambila keputusan uji t jika nilai sig uji t > 0,05 maka H0 diterima dan Ha ditolak dan jika nilai sig uji t < 0,05 maka H0 ditolak dan Ha diterima. Dari tabel diatas dapat disimpulkan bahwa nilai signifikansi variabel yaitu sebesar 0,00 yang dimana lebih kecil dari 0,05 maka H0 ditolak dan Ha diterima artinya ada pengaruh pendisikan keuangan literasi keuangan.

4.3. Pembahasan

4.3.1 Pengaruh Pendidikan keuangan terhadap peningkatan literasi keuangan di kalangan anak sekolah menengah kejuruan (SMK)
Negeri 1 Tugala Oyo Kabupaten Nias Utara

Literasi keuangan adalah pengetahuan dan keterampilan yang dimiliki oleh individu untuk mengelola keuangan secara teratur dan baik. Literasi keuangan juga merupakan kemampuan seseorang dalam membaca, menganalisis, mengelola keuangan pribadi yang berpengaruh

terhadap kesejahteraan. Hal ini menggambarkan bahwa semakin tinggi tingkat literasi sesorang, maka perilaku menabungnya semakin baik, karena semakin tinggi tingkat literasi seseorang maka semakin mengerti bahwa pentingnya menabung untuk masa depan, dan lebih faham dengan keuangannya secara efektif dan efisien.

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan oleh peneliti dengan bantuan program SPSS versi 22 menunjukan bahwa Pendidikan keuangan berpengaruh terhadap peningkatan literasi keuangan dikalangan anak sekolah menengah kejuruan (SMK) Negeri 1 Tugala Oyo Kabupeten Nias Utara. Hal tersebut dapat dilihat dari analisis data yang diperoleh melalui uji t yang telah dilakukan oleh peneliti dengan membandingkan t hitung dan t tabel dimana nilai sig 0,000 < 0,05 dan t hitung 5,029 > t tabel 1.997. Pernyataan ini diperkuat oleh oleh Soetiono (2018) yang menyatakan bahwa "Literasi keuangan merupakan kemampuan individu untuk membuat penilaian informasi dan mengambil keputusan yang efektif dan tentang penggunaan dan pengelolaan uang.

Hal ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh I Wawan Yasa Adi Upadana (2020), hasil penelitian menunjukan adanya pengaruh literasi keuangan terhadap keputusan investasi mahasiwa. Silviana Veriwati dkk (2021), pada hasil penelitiannya menyatakan terdapat pengaruh yang signifikan antara literasi keuangan terhadap perilaku pengelolaan keuangan mahasiswa program studi Pendidikan ekonomi STKIP.

Jika dilihat dari hitungan korelasi, Pendidikan keuangan memiliki hubungan yang kuat dengan tingkat literasi keuangan. Dimana besar korelasinya adalah sebesar 0,485% atau 48,5%. Hal ini berbanding terbalik dengan penelitian yang dilakukan Arih Wahyu Leksono (2020) dimana hasil penelitiannya membuktikan bahwa Tidakadanya pengaruh secara tidak signifikan pendidikan keuangan terhadap pada siswa siswa SMA PGRI 4 Jakarta dikarenakan tidak adanya dasar pendidikan keuangan ketika mereka masih di tingkat dasar atau menengah, pendidikan keuangan hanya di kenal tetapi tidak terdapat di dalam kurikulum.

4.3.2. Besarnya pengaruh Pendidikan keuangan terhadap peningkatan literasi keuangan dikalangan anak sekolah menengah kejuruan (SMK) Negeri 1 Tugala Oyo Kabupaten Nias Utara.

Pada penelitian yang dilakukan terhadap siswa-siswi SMK Negeri 1 Tugala Oyo Kabupaten Nias Utara, peneliti membutuhkan responden sebanyak 65 siswa yang berpartisipasi memberikan informasi melalui pengumpulan data dengan pengisian angket atau kuesioner yang telah diesdarkan. Data yang diperoleh dari responden melalui angket telah kembali kepada peneliti dan yang selanjutnya peneliti melakukan verifikasi data dan pengolahan data dengan tujuan untuk mengetahui keabsahan setiap data angket dari responden agar uji validitas terbukti dan dinyatakan valid dan reliabel. Pernyataan kuesioner yang diisi oleh responden adalah sebanyak 40 pernyataan yang terbagi atas 20 variabel pendidikan keuangan (X) dan 20 pernyataan variabel literasi keuangan (Y).

Hasil pengujian dari penelitian ini menunjukkan bahwa Pendidikan keuangan berpengaruh terhadap peningkatan literasi keuangan kalangan anak sekolah menengah kejuruan (SMK) Negeri 1 Tugala di Kecamatana Oyo Kabupaten Nias Utara. Hal tersebut dapat dilihat dari analisis data yang diperoleh melalui bantuan program SPSS versi 22 yang menunjukkan bahwa hasil pengujian koefisien determinan Pendidikan keuangan memberikan pengaruh sebesar 0,236 atau 23,6% terhadap peningkatan literasi keuangan di SMK Negeri 1 Tugala Oyo Kabupeten Nias Utara sehingga dapat disimpulkan bahwa pengaruh variabel independent (Pendidikan keuangan) berpengaruh terhadap variabel dependen (literasi keuangan) sebesar 23,6%, sedangkan 76,4% lainnya dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak termasuk dalam penelitian ini faktor-faktor lain tersebut dapat berupa uang saku, teman sebaya, umur dan rendahnya minat siswa untuk membaca buku-buku keuangan sehingga kesadaran siswa untuk menabung menjadi berkurang dan terbatas. Hal ini sejalan dengan

penelitian yang dilakukan oleh Asriana Dkk (2023) dimana hasil penelitiannya menyatakan bahwa pendidikan pengelolaan keuangan berpengaruh terhadap peningkatan literasi keuangan terhadap siswa SMA N 7 Luwa Utara.

74

BAB V PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan mengenai pengaruh pendidikan keuangan terhadap peningkatan literasi keuangan dikalangan sekolah menengah kejuruan (SMK) Tugala Oyo, Kabupaten Nias Utara maka dapat di tarik kesimpulan sebagai berikut:

- 1. Secara keseluruhan, hasil penelitian menunjukkan bahwa pendidikan keuangan (X) terhadap literasi keuangan di SMK Negeri 1 Tugala Oyo Kabupaten Nias Utara, seabagai mana hasil uji t nilai sebesar 4,407 >0,05.
- Besar pengaruh pendidikan keuangan terhadap peningkatan literasi keuangan, hasil dari uji determinasi sebesar 23,6%, lainnya dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak termasuk dalam penelitian ini.
- 3. Hasil penelitian menunjukkan adanya hubungan positif yang sedang antara pendidikan keuangan (X) dan literasi keuangan kalangan anak sekolah menengah kejuruan (SMK) Kecamatan Tugala Oyo Kabupaten Nias Utara, dengan koefisien korelasi sebesar 0,484. Nilai korelasi ini mengindikasikan pendidikan keuangan berkontribusi secara signifikan terhadap peningkatan literasi keuangan dikalangan anak sekolah menengah kejuruan (SMK) Kecamatan Tugala Oyo Kabupaten Nias Utara.

5.2. Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan, peneliti mencoba memberikan saran-saran yang mungkin berguna untuk peneliti selanjutnya terkait dengan Literasi keuangan adalah sebagai berikut:

Bagi peneliti
 87
 Bagi Peneliti selanjutnya diharapkan dapat menambahkan variabel independent lainnya, untuk mengetahui variabel-variabel lain yang dapat mempengaruhi variabel dependen yaitu pengaruh pendidikan

keuangan terhadap peningkatan literasi keuangan dan mengetahui seberapa persen pengaruh pendikan keuangan terhadap literasi keuangan.

2. Bagi siswa-siswi atau Responden

Responden hendaknya dapat mengetahui cara mengelola keuangan yang baik dan efektif sehingga mampu membedakan utang dan tabungan, serta mengurangi pengeluaran atau konsumtif yang berlebihan.

3. Bagi Tempat penelitian

Sekolah hendaknya mengupayakan untuk memberikan materi atau pelajaran serta pemahaman yang lebih baik dan efektif untuk meningkatkan Literasi keuangan siswa atau pengelolaan keuangan yang lebih baik.

DAFTAR PUSTAKA

- Anugrah, Rizky. (2018). Pengaruh literasi keuangan dan sikap keungan terhadap perilaku pengelolaan keuangan masyarakat dengan niat sebagai variabel intervening. (Skripsi). UIN Allaudin Makassar.
- Anggresta, Stevani, Vhalery dan Oktasari. (2019). Peran Pendidikan Keuangan dan pengaruhnya Terhadap Literasi Keuangan pada Siswa SMA PGRI 4 Jakarta. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*. Volume. 6. No 2.
- Ali, H. (2015). Metode penelitian Pendidikan. Jakarta: Ciputra Media.
- Asep Saepul hamdi dan E. Bahrudin, *Metode Penelitian Kuantitatif aplikasi dalam* pendidikan. Yokyakarta: CV Budi Utama 2015, Volume 1, Hal 46
- Ghozali, "Analisis Pengaruh current ratio, debt to equity ratio,total asset turn over, dan return on equity terhadap harga saham," *J. Ekon. dan Manaj.*, vol. 9, no. 2, pp. 179–198, 2018.
- Ismanto, Hadi dkk.2019. Perbankan dan Literasi Keuangan. Sleman: Deepublish.
- I Wayan Yasa Adi Upadana & Nyoman Trisna Herawati, (2020). Penagruh Literasi Keuangan dan Perilaku Keuangan Terhadap Keputusan Investasi Mahasiswa. Jurnal Ilmiah Akuntasi dan Humanika, Vol. 10 No 2, Halaman 126-135.
- Iskandar, N. (2020). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Penerbit Universitas Muhammadiyah Prof. Dr. Hamka.
- Kasman .(2018). Konseptualisasi Peran pendidikan Strategis dalam pendidikan Lietarasi Keuangan Anak melalui pendekatan Systematic Review. *Jurnal Pendidikan Anak usia Dini*. Volume 5 (2). Halaman 1419-1429.
- Lusardi Annamaria, "Literasi Keuangan dan Kebutuhan akan Keuangan Pendidikan: Bukti dan Implikasi," Swiss J. Econ. Stat., vol. 5, no. 1, pp. 1–8, 2019.

- Leksono Arih Wahyu, And narsih, D. (2020). Peran pendidikan Keuangan dan pengaruhnya Terhadap Literasi Keuangan pada Siswa SMA PGRI 4 Jakarta. Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan Vol 6 (2). Halaman 110-115.
- Maharani, Tarry Novita. (2016). Pengaruh personal financial Literacy, Financial Attitude Trhadap Financial Management Behavior Mahasiswa SI Fakultas Ekonomi Universitas Nias Andalas. Skripsi. Universitas Andalas.
- Otoritas Jasa Keuangan. (2017). Survei Nasional Literasi dan Inklusi Keuangan . Jakarta: Otoritas Jasa Keuangan.
- Otoritas Jasa Keuangan.(2020) Startegi Nasional Lietasi keuangan dan pendidikan Keuangan. Jakarta:Otoritas Jasa keuangan
- Otoritas Jasa Keuangan. (2021). Strategi *Nasional Literasi Keuangan Indonesia* (SNLKI) 2021-2025
- Otoritas Jasa Keuangan. (2022). Peraturan Otoritas Jasa keungan Nomor 76/POJK. 07/2016 Tentang Peningkatan Literasi dan inklusi keuangan dan sektor jasa keuangan bagi konsumen dan masyarakat (Revisi 2022). Jakarta: Otoritas Jasa Keuangan
- Rapih, R, 2016. "Pendidikan literasi Keuangan Pada Anak: Mengapa dan Bagaimana?". Scholaria. 6 No.2. 14-28.
- Strijker, N, Koch, A., Weenink, M. (2020). Qualitative research in social Psyhology: Principless and Practices. Thousand Oaks, CA: SAGE Publications.
- Soetiono dan Setiawan , (2018), *Literasi Keuangan dan Inklusi Keuangan Indonesia*, Cetakan ke 1, Rajawali, Depok.
- Sugiyono. (2017'). *Metode penelitian Kuntitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alafbeta.'
- Sugiyono. (2018). Metode penelitian Kuntitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung:

Alafbeta.'

- Sugiyono .(2019'). *Metode penelitian Kuntitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alafbeta.'
- Sukardi. (2018). Metodologi Penelitian Pendidikan Kompetensi dan Praktiknya. Jakarta: Bumi Aksara.
- Sayaki, E.K., Owusu-Ansah, A., & Poku, K. (2020). Fundamental Principles of Research Methodology. International Journal of Innovative Research and Advanced Studies, 7(5), 1-5.
- Tohani, (2018). Pengaruh Financial Tehcnologi terhadap perilaku Keuangan dengan Literasi keuangan Sebagai variabel Intervening Pada Mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Abdurachman Saleh Situbondo. Jurnal Mahasiswa Entrepreneur (JME). Volume 1. Halaman 523-537.
- Veriwati, Silviana. 2021. Pengaruh Literasi Keuangan Terhadap Perilaku pengelolaan Keuangan Mahasiswa Program Studi pendidikan Ekonomi. JURKAMI: Jurnal Pendidikan Ekonomi. Volume 6. No 1. Halaman 43-53.
- Vhalery', R., & Leksono, A, W. (2019). Pengaruh Literasi Keuangan, Usia dan 'Bimbingan Orang Tua Terhadap Pengelolaan Uang Saku Mahasiswa. Unindra. Jurnal Pendidikan Ekonomi, 12 (1), 10-17

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

A. IDENTINTAS

Nama Lengkap : Krisda Pebriani Hulu

Nim : 2320155

Tempat/Tanggal Lahir: Siwawo, 10 Feberuari 2002

Alamat : Siwawo, Kecamatan Tugala Oyo K. Nias Utara

Status : Belum Kawin Agama : Kristen Protestan

Jenis Kelamin : Perempuan

B. ORANG TUA

Nama Ayah : Yamonaha Hulu (Alm) Nama Ibu : Maremawati Waruwu

Pekerjaan Ayah : PNS Pekerjaan Ibu : Petani

C. RIWAYAT PENDIDIKAN

1. Tahun 2007-2013 : SD Hiligara Siwawo

2. Tahun 2014-2016 : SMP Negeri 3 Tugala Oyo3. Tahun 2017-2019 : SMK Negeri 2 Botomuzoi

4. Tahun 2020-2024 : Universitas Nias

PENGARUH PENDIDIKAN KEUANGAN TERHADAP PENINGKATAN LITERASI KEUANGAN DI KALANGAN ANAK SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN (SMK) NEGERI 1 TUGALA OYO

ORIGINALITY	REPORT
O : (1 O 1 : 1) (-1 : 1	

32%

SIMILA	ARITY INDEX	
PRIMA	ARY SOURCES	
1	repository.umsu.ac.id Internet	313 words — 1 %
2	repository.uin-suska.ac.id Internet	239 words — 1 %
3	eprints.unmas.ac.id Internet	228 words — 1 %
4	jurnal.peneliti.net Internet	222 words — 1 %
5	eprints.pancabudi.ac.id Internet	209 words — 1 %
6	journal.budiluhur.ac.id Internet	202 words — 1 %
7	jurnal.stkippersada.ac.id Internet	190 words — 1 %
8	eprints.walisongo.ac.id	180 words — 1 %

9 skripsistie	files.wordpress.com	169 words –	_1%
10 eprints.iai	n-surakarta.ac.id	164 words –	_1%
11 repository Internet	unja.ac.id	164 words –	_1%
12 repository Internet	.umpalopo.ac.id	156 words –	_1%
13 digilibadm	in.unismuh.ac.id	142 words –	_1%
14 repository Internet	upi.edu	124 words –	_1%
15 unars.ac.io	d	122 words –	_1%
16 repository Internet	radenfatah.ac.id	120 words –	_1%
17 ejournal.u	nesa.ac.id	115 words –	_1%
18 repository Internet	unpar.ac.id	115 words –	_1%
19 j-innovativ Internet	e.org	113 words –	_1%
repositori. Internet	uin-alauddin.ac.id	108 words — <	< 1%

21	Internet	104 words — <	1%
22	e-campus.iainbukittinggi.ac.id Internet	102 words — <	1%
23	eprints.ubhara.ac.id Internet	100 words — <	1%
24	repository.uinjambi.ac.id Internet	98 words — <	1%
25	repository.ar-raniry.ac.id Internet	93 words — <	1%
26	ejournal.uhn.ac.id Internet	91 words — <	1%
27	etheses.uin-malang.ac.id Internet	86 words — <	1%
28	jptam.org Internet	85 words — <	1%
29	www.valuasi.lppmbinabangsa.id Internet	85 words — <	1%
30	repository.uma.ac.id Internet	75 words — <	1%
31	repository.ut.ac.id Internet	75 words — <	1%
32	Novedi Risanti Langgi, Susilaningsih Susilaningsih. "Analisis Implementasi Pendidikan	73 words — <	1%

Keuangan pada Jenjang Pendidikan Anak Usia Dini (PAUD)",

Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini, 2022

33	repositori.uma.ac.id Internet	71 words $-<1\%$)
34	eprints.uny.ac.id Internet	69 words — < 1 %	,)
35	ejournal.undiksha.ac.id Internet	68 words — < 1 %	,)
36	eprint.stieww.ac.id Internet	64 words — < 1 %	,)
37	fliphtml5.com Internet	61 words — < 1 %	,)
38	repository.ump.ac.id Internet	57 words — < 1 %	,)
39	library.polmed.ac.id Internet	54 words — < 1 %	,)
40	etd.iain-padangsidimpuan.ac.id	53 words — < 1 %	,)
41	eprints.unm.ac.id Internet	51 words — < 1 %	,)
42	digilib.iain-palangkaraya.ac.id	50 words — < 1 %	,)
43	openjournal.unpam.ac.id Internet	49 words — < 1 %)
44	ejournal.unsrat.ac.id Internet	48 words — < 1 %)

45	journal.stie-mce.ac.id Internet	47 words — <	1%
46	123dok.com Internet	46 words — <	1%
47	repository.uiad.ac.id Internet	42 words — <	1%
48	gloriantina.blogspot.com Internet	40 words — <	1%
49	repository.iainpare.ac.id Internet	40 words — <	1%
50	digilib.unimed.ac.id Internet	39 words — <	1%
51	e-journal.uajy.ac.id Internet	39 words — <	1%
52	repository.iainpalopo.ac.id Internet	39 words — <	1%
53	Salik Farhan Munthay, Masta Sembiring. "Pengaruh Literasi Keuangan Dan Inklusi Keuangan Terhadap Pengelolaan Keuangan UMK Kecamatan Kisaran Barat Kabupaten Asahan", Ok		1%
54	repository.president.ac.id Internet	38 words — <	1%
55	digilib.uin-suka.ac.id Internet	37 words — <	1%
56	ojs.jurnalrekaman.com		

	Internet	36 words — < 1 %
57	etheses.uinsgd.ac.id Internet	35 words — < 1 %
58	www.gvpangandaran.com Internet	35 words — < 1 %

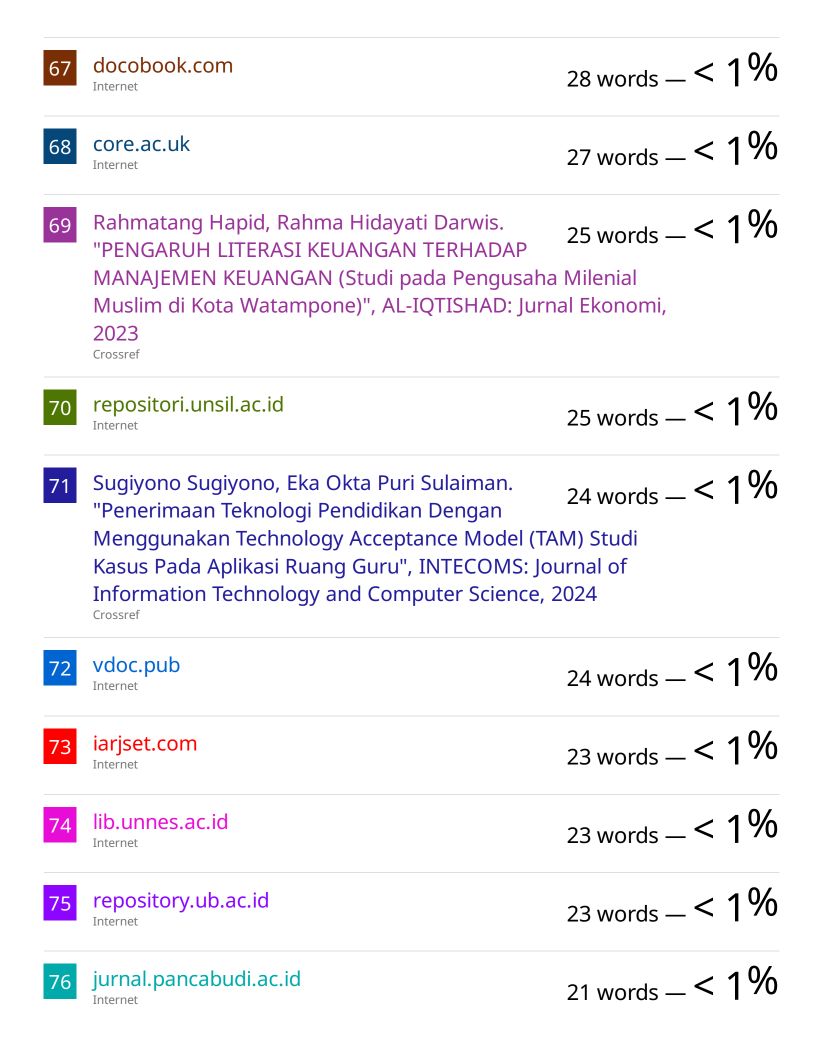
33 words -<1%59 S. Suharto, Puji Lestari. "HUBUNGAN ANTARA KESENANGAN MENDENGARKAN MUSIK DANGDUT DENGAN TINGKAT PRODUKTIVITAS KARYAWAN HOME INDUSTRY TRIO DI DESA TEGALWANGI KABUPATEN TEGAL", Thesis Commons, 2018 **Publications**

Internet

repositori.usu.ac.id

60	repository.iainkudus.ac.id Internet	31 words — < '	1%
61	dspace.univ-msila.dz Internet	30 words — < '	1%
62	ejournal.stiepembnas.ac.id Internet	30 words — < '	1%
63	pub.nkumbauniversity.ac.ug Internet	30 words — <	1%
64	digilib.uns.ac.id Internet	29 words — <	1%
65	docplayer.info Internet	29 words — < '	1%

 $_{29 \text{ words}}$ - < 1%



77	repository.upstegal.ac.id Internet	20 words — <	1%
78	semnaspendidikan.mercubuana-yogya.ac.id	20 words — <	1%
79	digilib.uinkhas.ac.id Internet	19 words — <	1%
80	repository.unbari.ac.id Internet	19 words — <	1%
81	eprints.unpak.ac.id Internet	18 words — <	1%
82	www.researchgate.net Internet	18 words — <	1%
83	eprints.umm.ac.id Internet	17 words — <	1%
84	Devi Novrizta. "HUBUNGAN ANTARA MINAT MEMBACA DENGAN KETERAMPILAN MENULIS KARANGAN NARASI SISWA SEKOLAH DASAR", Jur Pendidikan dan Pengajaran, 2018 Crossref	16 words — <	1%
85	Rudi Junaedi, Nani Hartati. "PENGARUH LITERASI KEUANGAN, INKLUSI KEUANGAN, DAN GAYA HIDUP TERHADAP PENGELOLAAN KEUANGAN W DI KABUPATEN BEKASI", Jurnal Riset Akuntansi Po Crossref	ANITA KARIR	1%

Uswatun Hasanah. "FULL PAPER", VALUE, 2020

Crossref

 $_{16 \text{ words}} - < 1\%$



16 words -<1%

repository.unpas.ac.id

- 16 words < 1%
- Fitria Fitria, Kartini Kartini. "Pengaruh Kompensasi 15 words < 1% dan Keselamatan Kerja terhadap Produktivitas Kerja Karyawan pada PT. Musirawas Lestari Makmur, Kabupaten Musi Rawas", Journal of Economic, Bussines and Accounting (COSTING), 2018
- Muhammad Yusuf, Andika Kurniawan. "Pengaruh Non-Debt Tax Shield Dan Cost Of Financial Distress Terhadap Struktur Modal Pada Perusahaan Sub Sektor Logam Dan Sejenisnya Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia (BEI) Tahun 2013-2017", Neraca : Jurnal Akuntansi Terapan, 2020
- Nazarudin Pratama, Viktor Pandra, Elya Roslina. "Penerapan Model Pembelajaran Problem Based Learning pada Materi Teks Eksplanasi untuk Mengukur Hasil Belajar Bahasa Indonesia Siswa Kelas V", Jurnal Kajian Bahasa, Sastra dan Pengajaran (KIBASP), 2023 Crossref
- eprints.unisnu.ac.id
 Internet

 15 words < 1%
- Wisnu Yuwono. "Konseptualisasi Peran Strategis dalam Pendidikan Literasi Keuangan Anak melalui 14 words < 1 % Pendekatan Systematic Review", Jurnal Obsesi: Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini, 2020

94	jmas.unbari.ac.id Internet	14 words — <	1%
95	rama.unimal.ac.id Internet	14 words — <	1%
96	thesis.binus.ac.id Internet	13 words — <	1%
97	M Dana Prihadi, Siska Meilani. "Pengaruh Efektivitas Kinerja Terhadap Produktivitas Kerja Petugas Distribusi Rekam Medis Rawat Jalan Di R Cimahi", Target : Jurnal Manajemen Bisnis, 2020 Crossref	12 words — < SUD Cibabat	1%
98	Rahel Larasati Tua Manullang, Nurlina Ariani Harahap, Lily Rohanita Hasibuan. "Analisis Pengaruh Metode Pembelajaran Matematika Rea Minat Belajar Matematika Siswa Kelas VII SMP Ne Utara", GAUSS: Jurnal Pendidikan Matematika, 20 Crossref	egeri 2 Rantau	1%
99	jurnal.politeknik-kebumen.ac.id	12 words — <	1%
100	repository.unair.ac.id Internet	12 words — <	1%
101	Judith Tagal Gallena Sinaga, Risma Ida Gultom. "Faktor-faktor yang Mempengaruhui Perilaku Manajemen Keuangan (Studi Empiris pada Organ Nirlaba)", Journal of Economic, Bussines and Acco		1%

Crossref

(COSTING), 2024

103	repository.upiyptk.ac.id	11 words — <	1%
104	e-repository.perpus.iainsalatiga.ac.id Internet	10 words — <	1%
105	ejournal.bsi.ac.id Internet	10 words — <	1%
106	repository.uinjkt.ac.id Internet	10 words — <	1%
107	Adinda Pramesdya Rasita Dewanti, Triyono. "Pengaruh Literasi Keuangan, Perilaku Keuangan, Herding Behavior, Risk Tolerance, dan Overconfid terhadap Keputusan Investasi Pasar Modal (Studi Mahasiswa Universitas Muhammadiyah Surakarta KITA, 2024 Crossref	ence Kasus pada	1%
108	Ismi Amalia Romadhon, Heksawan Rahmadi. "The Effect of Financial Literacy and Financial Technology on Student Financial Inclusion of Insti Sciences and Management Stiami Jakarta Bekasi (Neraca: Jurnal Akuntansi Terapan, 2020 Crossref	tute of Social	1%
109	eprints.undip.ac.id Internet	9 words — <	1%
110	ojs.fkip.ummetro.ac.id Internet	9 words — <	1%
111	openjournal.wdh.ac.id Internet	9 words — <	1%

112	pt.scribd.com Internet	9 words — <	1%
113	radentaufiq.wordpress.com Internet	9 words — <	1%
114	repositori.buddhidharma.ac.id Internet	9 words — <	1%
115	www.coursehero.com Internet	9 words — <	1%
116	www.slideshare.net Internet	9 words — <	1%
117	Ina Nurlela, Asep Kurniawan, Indah Umiyati. "THE EFFECT OF AWARENESS, MORALITY, TAX CULTURE AND DISTRIBUTIVE JUSTICE ON THE TAXPAYER CO ACCRUALS (Accounting Research Journal of Sutaat Crossref	MPLIANCE",	1%
118	Rosa Lia Warti, Irdha Yusra. "PENGARUH KINERJA KEUANGAN DAN CORPORATE SOCIAL RESPONSIBILITY TERHADAP NILAI PERUSAHAAN P PERUSAHAAN SEKTOR PERBANKAN DI INDONESIA 2019 Publications		1%
119	Tengku Erwinsyahbana. "UPAYA MEMINIMALISIR INDIKASI KRIMINALISASI PRILAKU NGELEM ANAK JALANAN DI KOTA MEDAN", INA-Rxiv, 2018 Publications	8 words — <	: 1%
120	archive.org Internet	8 words — <	1%

122 ejurnal.undana.ac.id

8 words = < 1%

123 eprints.perbanas.ac.id

 $_{8 \text{ words}}$ -<1%

etheses.iainponorogo.ac.id

8 words — < 1 %

125 id.unionpedia.org

8 words — < 1%

126 journal.pancabudi.ac.id

8 words = < 1%

kulpulan-materi.blogspot.com

8 words — < 1%

128 repositori.umsu.ac.id

8 words - < 1%

repository.iainpurwokerto.ac.id

8 words — < 1 %

130 repository.uhn.ac.id

8 words — < 1%

repository.upbatam.ac.id

8 words = < 1%

132 text-id.123dok.com

 $_{8 \text{ words}}$ -<1%

Internet

_	_	1	0/	r N
8 words	_ \		/(J

134 www.scribd.com

8 words — < 1 %

135 www.stiekhad.ac.id

- 8 words = < 1%
- Edi Sarwoko, Tri Arini, Ovilia Putri Utami Gumay.

 "PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN LEARNING

 CYCLE 7E TERHADAP HASIL BELAJAR FISIKA SISWA KELAS X DI

 SMA NEGERI JAYALOKA", Jurnal Perspektif Pendidikan, 2023

 Crossref
- Erni Purwanti. "PENGARUH BUDAYA ORGANISASI, LINGKUNGAN KERJA, BEBAN KERJA DAN DISIPLIN

 TERHADAP KINERJA GURU SMA MUHAMMADIYAH 1 GRESIK",

 MANAJERIAL, 2019

 Crossref
- Gregorius Jeandry, Amin Dara, Zainuddin
 Zainuddin. ""Memajukan UMKM di Ternate:
 Eksplorasi Peran Inklusi Keuangan dalam Menggabungkan
 Literasi dan Teknologi Finansial", Owner, 2024
 Crossref
- Kevin Tjanriadi Harun, Arie Pratania Putri, Evelyn 7 words < 1% Evelyn, Alistraja Dison Silalahi. "Pengaruh Persepsi Usaha, Literasi Keuangan, Pengetahuan Akuntansi Dan Pengalaman Usaha Terhadap Perilaku Keuangan UMKM (Studi Kasus Di Glugur Kota Medan)", Journal of Economic, Bussines and Accounting (COSTING), 2024
- Robi Hidayat, Alfi Rahmi. "Hubungan Pola Asuh Orangtua dengan Kematangan Karir Siswa di MAN 7 words < 1%

2 Bukittinggi", Indonesian Research Journal On Education, 2022

Crossref

Susiati Susiati. "POLITENESS OF CHILDREN IN INDONESIAN LANGUAGE LEARNING (IMPERATIVE PRAGMATIC STUDY) IN CLASS V SD NEGERI 1 BURU DISTRICT", Open Science Framework, 2021

Publications

journal.unj.ac.id Internet	7 words — < 1 %
143 dwiwidjanarko.com Internet	6 words — < 1%
jurnal.polines.ac.id Internet	6 words — < 1%
repository.dinamika.ac.id Internet	6 words — < 1%
146 zombiedoc.com Internet	6 words — < 1 %

EXCLUDE QUOTES OFF EXCLUDE BIBLIOGRAPHY ON

EXCLUDE SOURCES

OFF OFF