



Kemampuan Tingkat Gender Siswa Terhadap Hasil Belajar Kewirausahaan Kelas X Ii Sma Negeri 1 Ketapang Kalimantan Barat

Fitria Sari Hasanusi

Dosen Universitas Indraprasta PGRI Jakarta, Email: fitriasari253@gmail.com

Info Artikel

Sejarah Artikel:

Diterima: 29 Maret 2019

Direvisi: 1 April 2019

Dipublikasikan: 30 April 2019

e-ISSN: 2089-5364

p-ISSN: 2622-8327

DOI: 10.5281/zenodo.2669918

Abstract:

The purpose of the study was to analyze the relationship between gender level reasoning abilities towards students' mathematics learning outcomes, the type of quantitative research. The population of this research was 98 students in class XII of Ketapang 1 Public High School, West Kalimantan. The research sample was 98 students based on Arkunto's income. Data collection techniques with questionnaires and documentation. The data analysis technique uses correlation analysis. The results of the study are known 1) There is no difference in mathematical learning reasoning abilities, between male students and female students in terms of learning outcomes, 2) There is no relationship between gender level reasoning skills in mathematics learning with student learning outcomes.

Keywords: Gender, learning outcomes, Mathematics

PENDAHULUAN

Gender merupakan perbedaan jenis kelamin yang bukan disebabkan oleh perbedaan biologis dan bukan kodrat Tuhan, proses sosial budaya yang panjang. Perbedaan perilaku antara laki-laki dan perempuan, selain disebabkan oleh faktor biologis sebagian besar justru terbentuk

melalui proses sosial dan kultural. Gender bisa dikategorikan sebagai perangkat operasional dalam melakukan measure (pengukuran) terhadap persoalan laki-laki dan perempuan terutama yang terkait dengan pembagian peran dalam masyarakat yang dikonstruksi oleh masyarakat itu

sendiri. Istilah gender telah menjadi isu penting dan sering diperbincangkan akhir-akhir ini. Banyak orang yang mempunyai persepsi bahwa gender selalu berkaitan dengan perempuan, sehingga setiap kegiatan yang bersifat perjuangan menuju kesetaraan dan keadilan gender hanya dilakukan dan diikuti oleh perempuan tanpa harus melibatkan laki-laki. Perempuan merupakan sumber daya yang jumlahnya cukup besar, bahkan di seluruh dunia melebihi jumlah laki-laki. Namun perempuan yang berpartisipasi di sektor publik berada jauh di bawah laki-laki, terutama di bidang politik. Rendahnya partisipasi perempuan di sektor publik bukan hanya terjadi di Indonesia, tetapi juga di seluruh dunia, termasuk juga di negara-negara maju. Sebagai contoh dalam bidang pendidikan kaum perempuan masih tertinggal dibandingkan dengan laki-laki. Ketertinggalan perempuan tersebut tercermin dalam presentase perempuan buta huruf (14,47% tahun 2001) yang lebih besar dibandingkan laki-laki (6,87%). Data tersebut menegaskan bahwa partisipasi perempuan di sektor publik dalam bidang pendidikan masih rendah (Wirutomo, 2012:188-189). Contoh selanjutnya di India, di negara ini wanita dibagi menjadi tiga kelompok atau kelas, yaitu kelas atas, menengah, dan bawah. Pandangan masyarakat India terhadap wanita ditentukan pada kelas atau strata mana dia

berada. Umumnya kelas atau strata tersebut dilihat dari kasta atau keturunan, selain itu juga dari kelas ekonomi. Tuntutan agar wanita terjun di dunia kerja mendorong mereka untuk memperoleh pendidikan yang lebih tinggi. Semakin tinggi pendidikan seorang wanita, semakin terangkat kelas dan derajat dia dalam masyarakat. Bagi kelas rendah, wanita dilahirkan, dirawat lalu tumbuh, harus tinggal dan bekerja di rumah., kemudian dikawinkan dalam usia belia. Artinya wanita yang tidak berpendidikan tidak mempunyai alasan untuk mencari pekerjaan yang lebih layak. Pendidikan dan penegakan hak-hak wanita mempunyai kaitan yang erat, semakin rendah pendidikan seorang wanita semakin sedikit kesempatan dia untuk menuntut hak-haknya. Kendala utama datang dari pihak keluarga, wanita dianggap hanya pantas bekerja di dalam rumah saja. Oleh karena itu, kesempatan bagi mereka untuk berkiprah di luar rumah sangat terbatas. Keinginan untuk bersekolah atau mendapatkan pendidikan lainnya karena alasan untuk berkarir di luar rumah sangat sedikit yang mendapat persetujuan dari pihak keluarga khususnya orang tua (Bainar dan Halik,1999:37-38)

Kesetaraan gender merupakan suatu keadaan setara antara laki-laki dan perempuan dalam hak secara hukum dan kondisi atau kualitas hidupnya sama.

Kesetaraan gender merupakan salah satu hak asasi setiap manusia. Gender itulah yang pembedaan peran, atribut, sifat, sikap dan perilaku yang tumbuh dan berkembang dalam masyarakat. Peran gender terbagi menjadi peran produktif, peran reproduksi serta peran sosial kemasyarakatan. Akan tetapi pada kenyataannya sampai saat ini, perempuan seringkali dianggap lemah dan hanya menjadi sosok pelengkap. Terlebih lagi adanya pola berpikir bahwa peran perempuan hanya sebatas bekerja di dapur, sumur, mengurus keluarga dan anak, sehingga pada akhirnya peran di luar itu menjadi tidak penting. Istilah kesetaraan gender sering terkait dengan istilah diskriminasi terhadap perempuan, subordinasi, penindasan, perilaku tidak adil dan sebagainya. Diskriminasi gender, menyebabkan kerentanan terhadap perempuan dan/atau anak perempuan serta berpotensi pada terjadinya kekerasan terhadap perempuan dalam berbagai bidang kehidupan. Oleh karena itu, banyak bermunculan program atau kegiatan, terutama dilakukan oleh beberapa LSM, untuk memperbaiki kondisi perempuan, yang biasanya berupa pelatihan tentang isu-isu gender, pembangkitan kesadaran perempuan, dan pemberdayaan perempuan dalam berbagai segi kehidupan ekonomi, sosial dan politik. Namun, hal ini justru berbanding terbalik dengan realita bahwa perempuan ternyata mempunyai peranan

yang sangat besar dalam berbagai bidang, baik dalam bidang ekonomi, politik, maupun sosial, bahkan peranan perempuan justru sangat dirasakan oleh masyarakat luas (Megawangi, 1999:19).

Di dunia pendidikan, antara anak perempuan dan anak laki-laki hendaknya harus seimbang. Akan tetapi saat ini masih kerap terdapat adanya ketidakadilan gender. Banyak anak perempuan usia sekolah yang tak bisa lagi mendapatkan pendidikan yang layak. Hal ini disebabkan karena pengaruh cara pandang patriarkis dari orang tua mereka. Mereka beranggapan hal tersebut hanya menghambur-hamburan uang sebab mereka akan segera bersuami, peluang kerjanya kecil dan bisa lebih banyak membantu orang tua dalam pekerjaan rumah. Orang tua dari anak-anak perempuan usia sekolah dari keluarga miskin menganggap anak perempuan mereka tidak pantas untuk melanjutkan sekolah. Lebih baik langsung dinikahkan atau didorong bekerja sebagai pembantu rumah tangga atau buruh informal. Kurangnya pengetahuan dan asupan informasi membuat sebagian orang tua masih menganut paham tersebut. Berbeda halnya dengan anak laki-laki yang mendapat tempat istimewa baik segi pendidikan maupun kedudukan. Hal tersebut menyulut adanya ketimpangan antara budaya dan realita yang ada.

Kesetaraan gender menjadi suatu program dan kegiatan yang diharapkan dapat meningkatkan derajat dan martabat perempuan. Al-Qur'an yang menjadi Kewirausahaan merupakan salah satu unsur penting dalam pendidikan . mata pelajaran Kewirausahaan telah diperkenalkan kepada peserta didik sejak tingkat dasar sampai ke jenjang yang lebih tinggi, namun demikian kegunaan Kewirausahaan bukan hanya memberikan kemampuan dalam perhitungan kuantitatif tetapi juga dalam penataan cara berfikir terutama dalam pembentukan kemampuan menganalisis, membuat sistesis, melakukan evaluasi hingga kemampuan memecahkan masalah serta menerapkannya pada kehidupan sehari hari. Salah satu arah Pengembangan pendidikan Kewirausahaan salah satunya adalah untuk mengembangkan kemampuan bernalar logis peserta didik.

Kemudian Raharjo dalam Subagja, (2010:2) menyatakan, “Kewirausahaan diajarkan karena dapat menumbuh kembangkan kemampuan bernalar yaitu berpikir sistematis, logis dan kritis dalam mengkomunikasikan gagasan atau ide untuk memecahkan masalah “.

Kemampuan berpikir kreatif bagi siswa merupakan hal yang sangat penting dalam era persaingan global sekarang ini, karena tingkat kompleksitas permasalahan dalam segala aspek kehidupan sangat

tinggi. Siswono (2008: 16) menjelaskan bahwa berpikir kreatif merupakan suatu kebiasaan dari pemikiran yang tajam dengan intuisi, menggerakkan imajinasi, mengungkapkan ide-ide baru, dan inspirasi ide-ide yang tidak terduga. Menurut Munandar dalam Irawan, (2015: 14), berpikir kreatif adalah aktivitas untuk melihat atau memikirkan sesuatu yang luar biasa, yang tidak lazim, memadukan informasi yang tampaknya tidak berhubungan dan mencetuskan suatu solusi atau gagasan baru yang menunjukkan kelancaran (*fluency*), keluwesan (*flexibility*), orisinalitas (*originality*) dan *elaboration*. Silver (1997) menyatakan bahwa untuk menilai berpikir kreatif anak-anak dan orang dewasa menggunakan “*The Torrance Tests of Creative Thinking (TTCT)*”. Tiga kunci yang dinilai dalam kreativitas menggunakan TTCT adalah kefasihan (*fluency*) yaitu siswa mampu dalam menyelesaikan masalah dengan memberikan bermacam-macam jawaban, fleksibilitas (*flexibility*) yaitu siswa mampu dalam menyelesaikan masalah tidak hanya dengan satu cara tetapi bisa memberikan cara lain, dan kebaruan (*novelty*) yaitu siswa mampu menyelesaikan suatu masalah dengan jawaban yang tidak biasa dilakukan oleh siswa lainnya.

Berpikir ilmiah secara kritis, dan mandiri merupakan salah satu tujuan dalam belajar Kewirausahaan (Mendiknas, 2006).

Maka dari itu, berpikir kritis menjadi hal yang penting dalam belajar Kewirausahaan. Pentingnya berpikir kritis dalam pembelajaran Kewirausahaan dipertegas oleh pemerintah dengan menetapkan penguasaan kemampuan kritis sebagai salah satu standar kelulusan Kewirausahaan (Mendiknas, 2006). Dengan demikian, siswa yang berhasil belajar Kewirausahaan diharapkan memiliki kemampuan berpikir kritis yang baik. Upaya Indonesia untuk meningkatkan kemampuan berpikir kritis belum berjalan dengan baik.

Menurut Siswono (2008: 31) bahwa tingkat kemampuan berpikir kreatif seseorang dapat dikelompokkan menjadi 5 tingkatan. Tingkat ke-4 (sangat kreatif) yaitu siswa mampu menunjukkan aspek kefasihan, aspek fleksibilitas, dan aspek kebaruan dalam menyelesaikan suatu masalah, tingkat ke-3 (kreatif) yaitu siswa mampu menunjukkan aspek kefasihan dan aspek fleksibilitas atau aspek kefasihan dan kebaruan dalam menyelesaikan suatu masalah, tingkat ke-2 (cukup kreatif) yaitu siswa mampu menunjukkan aspek fleksibilitas atau aspek kebaruan dalam menyelesaikan suatu masalah, tingkat ke-1 (kurang kreatif) yaitu siswa hanya mampu menunjukkan aspek kefasihan dalam menyelesaikan suatu masalah, dan tingkat ke-0 (tidak kreatif) yaitu siswa tidak mampu menunjukkan ketiga aspek berpikir

kreatif dalam menyelesaikan suatu masalah.

Kemampuan Kewirausahaan Laki dan Perempuan

Kemampuan berpikir kreatif siswa dalam menyelesaikan suatu masalah antara siswa satu dengan yang lainnya tidak selalu sama. Nurmasari dkk (2014) melakukan penelitian dan mendapatkan hasil bahwa subjek laki-laki dapat memenuhi aspek kelancaran, keluwesan, keaslian, dan menilai, sedangkan subjek perempuan dapat memenuhi aspek kelancaran, keluwesan, keaslian. Menurut Fakih (2006: 71), gender merupakan suatu sifat yang melekat pada kaum laki-laki maupun perempuan yang dikonstruksikan secara sosial maupun kultural. Suharti (1995) mengartikan gender adalah perbedaan peran antara perempuan dan laki-laki yang mengakibatkan perbedaan perlakuan antara perempuan dan laki-laki di masyarakat. Perbedaan gender tentu akan menyebabkan perbedaan fisiologi dan mempengaruhi perbedaan psikologis dalam belajar, sehingga siswa laki-laki dan siswa perempuan memiliki perbedaan dalam mempelajari Kewirausahaan.

Kemampuan atau kecakapan dapat dibagi kedalam dua bagian yaitu kecakapan nyata (*actual ability*) dan kecakapan potensial (*potential ability*). Kecakapan nyata (*actual ability*) yaitu kecakapan yang

diperoleh melalui belajar (*achievement* atau prestasi), yang dapat segera didemonstrasikan dan diuji sekarang. Misalkan, setelah selesai mengikuti proses pembelajaran (kegiatan tatap muka di kelas), pada akhir pembelajaran siswa diuji oleh guru tentang materi yang disampaikan-nya (tesformatif). Ketika siswa mampu menjawab dengan baik tentang pertanyaan guru, maka kemampuan tersebut merupakan kecakapan nyata (*achievement*). Sedangkan kecakapan potensial merupakan aspek kecakapan yang masih terkandung dalam diri individu dan diperoleh dari faktor keturunan (*herediter*). Kecakapan potensial dapat dibagi ke dalam dua bagian yaitu kecakapan dasar umum (*Inteligensi* atau *kecerdasan*) dan kecakapan dasar khusus (bakat atau *aptitudes*).

Krutetski dalam Nafi'an (2011), menjelaskan perbedaan antara laki-laki dan perempuan dalam belajar Kewirausahaan sebagai berikut: 1) Laki-laki lebih unggul dalam penalaran, perempuan lebih unggul dalam ketepatan, ketelitian, kecermatan, dan keseksamaan berpikir. 2) Laki-laki memiliki kemampuan Kewirausahaan dan mekanika yang lebih baik dari pada perempuan, perbedaan ini tidak nyata pada tingkat sekolah dasar akan tetapi menjadi tampak lebih jelas pada tingkat yang lebih tinggi. Pendapat tersebut menunjukkan kemampuan yang tinggi bagi anak laki-laki dalam hal Kewirausahaan, namun

perempuan lebih unggul dalam aspek efektifnya (tekun, teliti, cermat). Sementara Maccoby dan Jacklyn (1974) mengatakan laki-laki dan perempuan mempunyai perbedaan kemampuan antara lain sebagai berikut: 1) Perempuan mempunyai kemampuan verbal lebih tinggi daripada laki-laki. 2) Laki-laki lebih unggul dalam kemampuan visual spatial (penglihatan keruangan) daripada perempuan. 3) laki-laki lebih unggul dalam kemampuan Kewirausahaan. Menurut *American Psychological Association (Science Daily*, 6 Januari 2010) (yang dikutip oleh Lestari dalam Nafi'an (2011), mengemukakan berdasarkan analisis terbaru dari penelitian internasional kemampuan perempuan diseluruh dunia dalam matematika tidak lebih buruk daripada kemampuan laki-laki meskipun laki-laki memiliki kepercayaan diri yang lebih dari perempuan dalam Kewirausahaan, dan perempuan-perempuan dari negara dimana kesamaan gender telah diakui menunjukkan kemampuan yang lebih baik dalam tes Kewirausahaan.

METODE PENELITIAN

Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode survei yang bersifat eksplanatif asosiatif. Jenis survei ini digunakan untuk mengetahui suatu kondisi tertentu terjadi atau apa yang mempengaruhi terjadinya suatu kondisi.

Tingkat Eksplanasi adalah tingkat penjelasan, yaitu bagaimana variabel-variabel yang diteliti itu akan menjelaskan obyek yang diteliti melalui data yang terkumpul (Sugiyono, 2006:6). Survei eksplanatif dalam penelitian ini dibagi menjadi dua bagian, yaitu: 1) Komparatif yaitu survei yang bertujuan untuk membuat komparasi (membandingkan) antara variabel yang satu dengan variabel lainnya yang sejenis; 2) Asosiatif, yaitu survei bersifat asosiatif adalah untuk menjelaskan hubungan (korelasi) antar variabel.

Populasi penelitian ini adalah seluruh siswa kelas XII SMA NEGERI 1 Ketapang Kalimantan Barat tahun pelajaran 2016/2017 dengan siswa sebanyak 98 siswa yang terdistribusi pada 3 kelas. Pengambilan sampel dilakukan dengan mengambil satu kelas secara acak dengan pertimbangan setiap kelas memiliki kemampuan berfikir pemecahan masalah matematis yang relatif sama dan diperoleh dari siswa perempuan di kelas XII SMA Negeri 1 Ketapang dengan jumlah siswa perempuan sebanyak 49 siswa dan 49 siswa laki-laki sebagai sampel penelitian. Mengenai prosedur penelitian, dimulai dengan pemberian angket kemampuan dan hasil belajar Kewirausahaan. Setelah data kemampuan terkumpul, data tersebut dikelompokkan berdasarkan kecenderungan hasil belajar siswa dan tingkat kemandirian belajarnya (tinggi, sedang, dan

rendah). Analisis data untuk mengetahui perbedaan kemampuan berpikir berdasarkan kemampuan berpikir laki-laki dan perempuan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran kemampuan belajar Kewirausahaan siswa laki-laki dan siswa perempuan, serta pengaruh terhadap hasil belajarnya.

HASIL PENELITIAN

Distribusi responden berdasarkan hasil kuesioner dan wawancara dari total responden sebanyak 98 responden. Responden dalam penelitian ini adalah Siswa Kelas XII SMA Negeri 1 Ketapang, Kalimantan Barat, yang berjumlah 98 siswa yang disajikan pada tabel di bawah ini:

Tabel 1
Jumlah Siswa Yang Menjadi Sampel

		Frequency	Percent
Valid	Laki-laki	49	50,0
	Perempuan	49	50,0
	Total	98	100,0

Berdasarkan pada tabel 1 di atas, dari 98 sampel penelitian bahwa siswa yang memiliki jenis kelamin perempuan sebanyak 49 responden (50%). Sementara sisanya sebanyak 49 siswa (50%) adalah siswa laki-laki. Hasil data kemampuan dan hasil belajar dianalisis untuk mengetahui kemampuan penalaran Kewirausahaan dan hasil belajar peserta didik. Tahap pertama yang dilakukan

adalah analisis deskriptif data, dengan hasil seperti yang tercantum dalam tabel berikut;

Tabel 2
Statistik Deskriptif Kemampuan dan Hasil Belajar Siswa Kelas XII SMA Negeri Ketapang

Statistics			
		Kemampuan nalar siswa	Hasil Belajar Siswa
N	Valid	98	98
	Missing	0	0
Mean		75,8163	77,0612
Std. Error of Mean		,75973	,64066
Median		75,0000	77,0000
Std. Deviation		7,52089	6,34216
Variance		56,564	40,223
Range		38,00	45,00
Minimum		58,00	50,00
Maximum		96,00	95,00

Dari tabel di atas, terlihat bahwa rata-rata kemampuan nalar siswa 75,81 dan hasil belajar siswa 77,06. Nilai maksimum kemampuan nalar siswa adalah sebesar 96 dan minimum sebesar 58. Sedangkan nilai maksimum hasil belajar siswa adalah sebesar 95 dan minimum sebesar 50.

Untuk melihat perbedaan rerata hasil pretes ketiga kelas ini signifikan atau tidak maka dilakukan uji statistik menggunakan SPSS 21.0, dengan tahapan-tahapan sebagai berikut:

1. Uji Normalitas Data

Tabel 3
Hasil Uji Normalitas Data

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test			
		Kemampuan nalar siswa	Hasil Belajar Siswa
N		98	98
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	75,8163	77,0612
	Std. Deviation	7,52089	6,34216
Most Extreme Differences	Absolute	,074	,158
	Positive	,074	,158
	Negative	-,057	-,117
Kolmogorov-Smirnov Z		,731	1,567
Asymp. Sig. (2-tailed)		,659	,015

N		98	98
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	75,8163	77,0612
	Std. Deviation	7,52089	6,34216
Most Extreme Differences	Absolute	,074	,158
	Positive	,074	,158
	Negative	-,057	-,117
Kolmogorov-Smirnov Z		,731	1,567
Asymp. Sig. (2-tailed)		,659	,015
a. Test distribution is Normal.			
b. Calculated from data.			

2. Hubungan Antara Kemampuan Nalar dengan Hasil Belajar Kewirausahaan Siswa

Analisis yang digunakan untuk hubungan antara Kemampuan Nalar dengan Hasil Belajar Kewirausahaan Siswa Kelas XII SMA Negeri 1 Ketapang, Kalimantan Barat adalah korelasi *Chi square*. Kemudian di uji signifikansi korelasi dari setiap perhitungan antara variabel bebas dengan variabel terikat.

Berikut adalah hipotesis perhitungan statistik inferensial untuk melihat korelasi antara Kemampuan Nalar dengan Hasil Belajar Kewirausahaan Siswa Kelas XII SMA Negeri 1 Ketapang, Kalimantan Barat adalah :

$H_0 : \rho = 0$ (Tidak terdapat hubungan antara Kemampuan Nalar dengan Hasil Belajar Kewirausahaan Siswa Kelas XII SMA Negeri 1 Ketapang, Kalimantan Barat

$H_1 : \rho \neq 0$ (Terdapat hubungan antara antara Kemampuan Nalar dengan Hasil Belajar Kewirausahaan Siswa Kelas XII SMA Negeri 1 Ketapang, Kalimantan Barat $\alpha=0.05$)

Berdasarkan hasil penelitian didapatkan hubungan antara Kemampuan Nalar dengan Hasil Belajar Kewirausahaan Siswa Kelas XII SMA Negeri 1 Ketapang, Kalimantan Barat dapat dilihat pada tabel

4, diketahui dari 98 responden menunjukkan bahwa kemampuan penalaran siswa laki-laki pada pelajaran Kewirausahaan sebanyak 2 (2,7%) kurang baik, sebanyak 23 (20,5%) baik dan sebanyak 8 (9,8%) adalah sangat baik. Sedangkan kemampuan penalaran siswa perempuan sebanyak 6 (5,3%) kurang baik, sebanyak 38 (40,5%) baik dan sebanyak 21 (19,2%) sangat baik.

Tabel 4
Hasil Uji Hubungan Antara Kemampuan Nalar dengan Hasil Belajar Kewirausahaan

Hasil Belajar * Kemampuan Nalar Crosstabulation						
			Kemampuan Nalar			Total
			Kurang baik	Baik	Sangat Baik	
Hasil Belajar	Laki-laki	Count	2	23	8	33
		Expected Count	2,7	20,5	9,8	33,0
		% within Hasil Belajar	6,1%	69,7%	24,2%	100,0%
		% within	25,0%	37,7%	27,6%	33,7%
			%	%	%	%

Perempuan	Kemampuan				
	% of Total	2,0%	23,5%	8,2%	33,7%
	Count	6	38	21	65
	Expected Count	5,3	40,5	19,2	65,0
	% within Hasil Belajar	9,2%	58,5%	32,3%	100,0%
	% within Kemampuan	75,0%	62,3%	72,4%	66,3%
Total	% of Total	6,1%	38,8%	21,4%	66,3%
	Count	8	61	29	98
	Expected Count	8,0	61,0	29,0	98,0
	% within Hasil Belajar	8,2%	62,2%	29,6%	100,0%
	% within Kemampuan	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	8,2%	62,2%	29,6%	100,0%

Hasil uji statistik dengan uji korelasi *Chi Square* pada alpha 5% atau 0,05 didapatkan nilai *p-value* (1,194) atau $1,194 > 0,05$ yang artinya tidak ada hubungan antara hubungan antara Kemampuan Nalar dengan Hasil Belajar Kewirausahaan Siswa Kelas XII SMA Negeri 1 Ketapang, Kalimantan Barat

Chi-Square Tests			
	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	1,194 ^a	2	,550
Likelihood Ratio	1,217	2	,544
Linear-by-Linear Association	,157	1	,692
N of Valid Cases	98		

a. 1 cells (16,7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2,69.

3. Tabel 6. Perbedaan Hasil Belajar Siswa Laki dengan Perempuan di Kelas IV SMA Negeri 1 Ketapang

		Jenis Kelamin		Total
		Laki-laki	Perempuan	
Hasil Belajar	Laki-laki	15	18	33
	Perempuan	34	31	65
Total		49	49	98

Berdasarkan tabel 6 dapat diketahui dari 98 responden menunjukkan bahwa hasil belajar siswa laki-laki berbeda dengan hasil belajar perempuan. Hasil belajar siswa perempuan memiliki nilai lebih tinggi dari hasil belajar siswa laki-laki yaitu sebanyak 65 siswa. Sedangkan siswa laki-laki memiliki nilai rendah sebanyak 33 siswa.

Hasil uji statistik dengan uji korelasi *Chi Square* pada alpha 5% atau 0,05 didapatkan nilai *p-value* (0,411) atau 0,411 > 0,05 yang artinya tidak ada perbedaan yang signifikan antara hasil belajar siswa perempuan dengan hasil belajar siswa laki-laki.

PEMBAHASAN

Berdasarkan tabel 7 berikut, maka dapat diketahui bahwa besar responden sebanyak 98 siswa Kelas XII SMA Negeri 1 Ketapang Kalimantan Barat, yang terdiri dari frekuensi siswa laki-laki sebanyak 49 (50%) dan siswa perempuan sebanyak 49 (50%).

Dari hasil analisis data statistik diketahui bahwa nilai *p-value* ($1,194 > \alpha 0,05$), karena hasil sign. 1,194 lebih besar daripada $\alpha 0,050$ maka dapat diartikan tidak ada hubungan yang signifikan antara kemampuan nalar dalam pembelajaran Kewirausahaan dengan hasil belajar siswa.

Analisa Hubungan Antara Kemampuan Penalaran dalam pembelajaran Kewirausahaan

Untuk menganalisis hubungan antara Kemampuan Penalaran dalam pembelajaran Kewirausahaan dengan hasil belajar digunakan korelasi *Chi square*. Penelitian ini menguji hipotesis null bahwa terdapat hubungan antara Kemampuan Penalaran dalam pembelajaran Kewirausahaan dengan hasil belajar (dengan alpha 5%).

Berdasarkan uji statistik korelasi *Chi square* didapatkan nilai *p-value* yaitu sebesar 1,194. Hasil ini menunjukkan bahwa *p-value* < alpha yang mengakibatkan H_0 diterima dan H_1 ditolak. Hal ini berarti tidak terdapat hubungan yang bermakna antara Kemampuan Penalaran dalam pembelajaran Kewirausahaan dengan hasil belajar siswa Kelas XII SMA Negeri 1 Ketapang, Kalimantan Barat, tahun ajaran 2017/2018.

KESIMPULAN

Dari hasil penelitian terungkap bahwa:

1. Tidak terdapat perbedaan kemampuan penalaran pembelajaran matematik, antara siswa laki-laki dengan siswa perempuan ditinjau dari hasil belajarnya.
2. Tidak terdapat hubungan antara kemampuan penalaran dalam pembelajaran Kewirausahaan dengan hasil belajar siswa.

Dari hasil penelitian tersebut menunjukkan bahwa setiap siswa, baik siswa laki-laki maupun siswa perempuan mempunyai kemampuan penalaran dalam pembelajaran matematik yang sama.

SARAN

Dari hasil penelitian, terungkap bahwa tidak ada hubungan kemampuan penalaran dalam pembelajaran Kewirausahaan dengan hasil belajar siswa. Dari hal tersebut, peneliti memberi saran sebagai berikut:

1. Setiap siswa mempunyai potensi yang berbeda, sehingga kemampuan penalaran pembelajaran Kewirausahaan belajar siswa antara yang satu dengan lainnya berbeda pula. Seyogianya guru mengetahui kemampuan penalaran dalam pembelajaran Kewirausahaan supaya dapat menciptakan suasana pembelajaran yang cocok;
2. Untuk mengetahui kemampuan penalaran siswa dalam belajar Kewirausahaan, diperlukan kesadaran guru untuk dapat mengungkap potensi yang dimiliki siswa,

sehingga hambatan belajar matematika siswa bukan menjadi kendala.

3. Dalam proses pembelajaran Kewirausahaan, suasana pembelajaran yang berlangsung lebih meningkatkan aspek kemandirian belajar siswa, sehingga kemampuan nalar siswa dapat ditingkatkan.

DAFTAR PUSTAKA

- Fakih, Mansour, (2008), *Analisis Gender dan Transformasi Sosial*, Yogyakarta: INSISTPress
- Munandar, S.C. Utami. (2012). *Pengembangan Kreativitas Anak Berbakat*. Rineka Cipta. Jakarta
- Siswono. 2008. *Model Pembelajaran Kewirausahaan Berbasis pengajaran dan Pemecahan Masalah untuk meningkatkan kemampuan berpikir kreatif*. Surabaya: Unesa University Press.
- Subagja, S. (2010), *Penggunaan Pembelajaran Probing-Prompting dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Penalaran Kewirausahaan Siswa SMP*. Pendidikan Kewirausahaan FKIP UNPAS. Bandung: Tidak diterbitkan
- Sugiyono. (2006), *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*. Bandung:Alfabeta.
- Widiyanto, S. (2018). Pengaruh Metode Cooperative Scrift dan Peran Orang Tua Terhadap Prestasi Belajar Bahasa Indonesia. *Khazanah Pendidikan*, 11(1).
- WIDIYARTO, S. (2017). Penggunaan Pembelajaran Pemberian Tugas (Foxfire) Untuk Meningkatkan Keterampilan Menulis Eksposisi. *Deiksis: Jurnal Pendidikan Bahasa Dan Sastra Indonesia*, 4(1).