

DAFTAR PUSTAKA

- Dauly M, K. S. (2016, oktober). SKRIPSI. *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pemilihan Karir Mahasiswa Akuntansi Sebagai Akuntan Publik*, 1-63.
- Faradila. (2015, april). Artikel ilmiah. *Determinan Minat Mahasiswa Akuntansi untuk Mengikuti Pendidikan Profesi Akuntansi (PPAk)*, 1-21.
- Ii, B. A. (2014). bab II. *Tinjauan Pustaka dan Pengembangan Hipotesis (2011)*, 8-25.
- Lestarii & Yadnyana. (2013). *Persepsi dan Minat Mahasiswa Jurusan Akuntansi Fakultas Ekonomi Universitas Ekonomi Universitas Udayana Terhadap Profesi Akuntan Publik*, E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana 3.1, 1, 195-211.
- Nanang. (2014). *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pemilihan Karir Sebagai Akuntan Publik*. Jurnal PPKM II, 69-83.
- Sapitri, & Yaya, (2015, januari). *Faktor Faktor yang Berpengaruh Terhadap Minat Mahasiswa Untuk Mengikuti Pendidikan Profesi Akuntansi*. jurnal akuntansi dan investasi, 16(1), 46-61.
- sari , andini, & dhiana. (n.d.). *Faktor-faktor yang mempengaruhi minat mahasiswa akuntansi untuk mengikuti pendidikan profesi akuntansi (ppak)*.
- Septiyanto, (2014). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Minat Mahasiswa Akuntansi untuk Mengikuti Pendidikan Profesi Akuntansi (PPAk)*, (Studi Empiris Pada Mahasiswa Akuntansi UMS dan UNS).

- Umriatun, S. (2017). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Minat Mahasiswa Akuntansi Mengikuti Pendidikan Profesi Akuntansi (PPAk) (Studi Kasus pada Mahasiswa Akuntansi Universitas Negeri Semarang)* : Jurusan Pendidikan Ekonomi Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Semarang.
- victor, Tangker, Morasa, & Jenny. (2007). *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Minat Mahasiswa Untuk Mengikuti Pendidikan Profesi Akuntansi (PPAk)*. DI SURAKARTA, 1-8.
- Wangarry, Sondakh, & Budiarmo. (2018). *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Minat Mahasiswa Akuntansi Mengikuti Pendidikan Profesi Akuntansi*. *Jurnal Riset Akuntansi Going Concern*, 13(3), 108-119.

LAMPIRAN

1. Lembar Ujian Proposal

Perihal : Ujian Proposal

Kepada Yth
Ketua Program Studi Akuntansi/Manajemen *)
Fakultas Ekonomi
Universitas PGRI Adi Buana Surabaya

Sehubungan telah selesainya kepenbimbingan proposal penelitian (skripsi) semester Ganjil/
Genap *) 20...../20..... mohon mahasiswa tersebut dibawah ini :

Nama : Iqmi Fajarisma Afyatin
NIM : 1616 0019 8
Program Studi : Manajemen (Akuntansi *)
Judul Penelitian : Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi
Minat Mahasiswa Akuntansi untuk Melanjutkan
Studi ke Pendidikan Profesi Akuntansi (PPAk)

Untuk dapat mengikuti Ujian proposal pada

Hari / Tanggal : /
Waktu :
Dosen Pembimbing : 1. Dra. Siti Istikomah, M.Si (Dosen Pembimbing I)
2. (Dosen Pembimbing II)

Surabaya, 15 April 2020
Dosen Pembimbing,



Catatan :
Apabila ada 2 (dua) pembimbing
Cukup ditandatangani Pembimbing I

2. Berita Acara Bimbingan Skripsi

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

1. Nama Mahasiswa : Iqmi Fajarisma Afyiatin
2. NIM : 161600198
3. Program Studi : Akuntansi
4. Tanggal Pengajuan Skripsi : 1 Oktober 2019
5. Judul Skripsi : Analisis Faktor-Faktor Motivasi Yang Mempengaruhi Minat Mahasiswa Untuk Melanjutkan Kependidikan Profesi Akuntansi (PPAk)
6. Dosen Pembimbing : Dra. Siti Istikhoroh, Msi
7. Konsultasi

No.	Tanggal	Paraf	Uraian Kegiatan
1	1 Oktober 2019		Judul dan Matrik
2	3 Oktober 2019		Judul (Acc) Matrik (Revisi)
3	9 Oktober 2019		Matrik (Revisi)
4	30 Oktober 2019		Matrik dan Jurnal (Acc)
5	16 Januari 2020		Proposal
6	17 Januari 2020		Proposal (Revisi)
7	29 Januari 2020		Proposal (Acc)
7	26 April 2020		Kuisisioner Via Google Forms
8	1 Mei 2020		Kuisisioner (Revisi)
9	15 Mei 2020		Kuisisioner Via Google Forms (Acc)
10	13 Juli 2020		Bab 4 dan 5 (Revisi)
11	24 Juli 2020		Bab 4 dan 5 (Acc) Artikel (Acc)

8. Tanggal Selesai Bimbingan Skripsi : 24 Juli 2020
Surabaya, 02 Agustus 2020
Dosen Pembimbing,


Dra. Siti Istikhoroh, M.Si
NIP : 196710191992032001

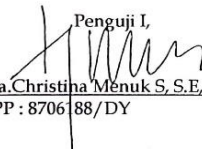
3. Berita Acara Bimbingan Revisi

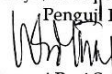
BERITA ACARA BIMBINGAN REVISI SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Iqmi Fajarisma Afiyatin
 NIM / Program Studi : 161600198 / Akuntansi
 Judul Skripsi : Analisis Faktor Faktor Motivasi yang
 Mempengaruhi Minat Mahasiswa Untuk
 Melanjutkan Studi ke Pendidikan Profesi
 Akuntansi (PPAk)
 Tanggal Ujian Skripsi : 06 Agustus 2020
 Dosen Penguji : 1. Dra. Christina Menuk S, S.E, M.M
 2. Widhayani Puri S, S.Sos, M.SM

Tanggal	Materi Konsultasi	Paraf Penguji I	Paraf Penguji II	Ket
14/08/2020	Sumber di latar belakang tidak dicantumkan			
14/08/2020	Manfaat bagi mahasiswa tidak sesuai			
14/08/2020	Indikator motivasi tidak sesuai			
01/09/2020	Kenapa ada motivasi prestasi			
01/09/2020	Kenapa menggunakan motivasi ekonomi			
01/09/2020	Bahasa inggris cetak miring			
01/09/2020	Kerangka konseptual			
14/09/2020	Lihat pedomn penulisan			
14/09/2020	Kenapa hanya semester 6 dan 8 saja?			

Surabaya, 21 September 2020

Penguji I,

Dra. Christina Menuk S, S.E, M.M
 NPP : 8706188/DY

Penguji II,

Widhayani Puri S, S.Sos, S.MS
 NPP : 0709494/DY

4. . Matrix Penelitian

MATRIKS PENELITIAN KUANTITATIF

NAMA : Iqmi Fajarisma Afyanti

NIM : 161600198

R/DUL : Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Minat Mahasiswa Akuntansi untuk Melanjutkan Studi ke Pendidikan Profesi Akuntansi (PPAK)

(studi empiris pada PT Negeri / swasta di surabaya)

Alasan	Rumusan Masalah	Konsep	Variabel Penelitian	Definisi Operasional dan Indikator Variabel	Hipotesis Penelitian	Populasi dan Sampel	Metode Pengumpulan Data	Metode Analisis Data	Daftar Pustaka
<p>Penelitian ini mempunyai tujuan untuk mengetahui pengaruh motivasi Ekonomi, motivasi Sosial, motivasi berprestasi dan minat mahasiswa akuntansi untuk mengikuti studi PPAK.</p>	<p>1. Apakah motivasi ekonomi berpengaruh terhadap minat mahasiswa untuk mengikuti Pendidikan Profesi Akuntansi (PPAK)?</p> <p>2. Apakah motivasi sosial berpengaruh terhadap minat mahasiswa untuk mengikuti Pendidikan Profesi Akuntansi</p>	<p>Melakukan analisis terhadap faktor-faktor yang mempengaruhi minat mahasiswa akuntansi untuk melanjutkan studi ke PPAK.</p>	<p>Variabel Bebas :</p> <p>1. Motivasi Ekonomi (X_1)</p> <p>2. Motivasi sosial (X_2)</p> <p>3. Motivasi berprestasi (X_3)</p> <p>(Y):</p> <p>Minat mahasiswa mengikuti studi PPAK</p>	<p>1. Motivasi Ekonomi: Dorongan yang timbul pada diri seseorang untuk meningkatkan kemampuan pribadinya dalam rangka untuk mencapai penghargaan finansial yang diinginkan</p> <p>Indikator:</p> <p>a. Gaji jangka panjang yang besar ($X_{2.1}$)</p> <p>b. Fasilitas yang memadai ($X_{2.2}$)</p> <p>c. Tunjangan keluarga ($X_{2.3}$)</p> <p>d. Kenikmatan ($X_{2.4}$)</p> <p>e. Gaji lembur ($X_{2.5}$)</p>	<p>1. H_1: Motivasi ekonomi sarjana S1 di bidang akuntansi. Positif dan signifikan terhadap minat mahasiswa melanjutkan studi PPAK</p> <p>2. H_2: Motivasi sosial berpengaruh positif dan signifikan terhadap minat mahasiswa melanjutkan studi PPAK</p>	<p>Populasi : seluruh sarjana S1 di bidang akuntansi.</p> <p>Sampel : yang bersedia berpartisipasi dalam penelitian Dari seluruh sarjana akuntansi.</p>	<p>1. Pendekatan yang digunakan dalam penelitian ini adalah studi kasus yang di dukung survei</p> <p>2. Pengumpulan data</p> <ul style="list-style-type: none"> • Observasi • Angket • Survey kuesioner • Dokumenter 	<p>1. Mengabungkan Studi kasus yang digali melalui survei serta pengumpulan data melalui observasi, angket, survey kuesioner, dan dokumenter.</p> <p>2. Analisis data menggunakan metode kuantitatif.</p>	

<p>(PPAk) ?</p> <p>3. Apakah motivasi berprestasi berpengaruh terhadap minat mahasiswa untuk mengikuti Pendidikan Profesi Akuntansi (PPAk) ?</p>		<p>2. Motivasi Sosial</p> <p>Dorongan seseorang untuk melakukan perbuatan dengan bertujuan bernilai sosial</p> <p>Indikator:</p> <p>a. Memperoleh prestasi dimasyarakat (X2.1)</p> <p>b. Mampu berhubungan dengan orang lain (X2.2)</p> <p>c. Kebanggaan diri (X2.3)</p>	<p>3. H₁:</p> <p>Motivasi berprestasi berpengaruh negatif dan tidak signifikan terhadap minat mahasiswa melanjutkan studi PPAk</p>					
		<p>3. Motivasi Berprestasi Suatu dorongan dari diri seseorang untuk mengatasi tantangan atau hambatan dalam mencapai tujuan.</p> <p>Indikator:</p> <p>a. Memiliki tanggung jawab yang tinggi pada tugasnya (X2.1)</p> <p>b. Menetapkan tugasnya yang menantang, sulit dan realistis (X2.2)</p> <p>c. Memiliki harapan sukses (X2.3)</p>						

				<p>d. Melakukan usaha yang keras untuk mencapai tujuan (X2.)</p> <p>4. Mirat mahasiswa mengikuti studi PPAK. Keinginan yang didasari suatu keinginan setelah melihat, mengamati, dan membandingkan serta mempertimbangkan yang diinginkannya.</p> <p>Indikator:</p> <p>a. Perkembangan profesi akuntansi (Y1.)</p> <p>b. Meningkatkan kualitas calon akuntan (Y1.)</p> <p>c. Kesuksesan karir dalam akuntansi (Y1.)</p> <p>d. Sarana untuk mendapatkan pekerjaan (Y1.)</p> <p>e. Setelah studi selesai (Y1.)</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--

4. Hasil data olah SPSS

1. Tabel karakteristik berdasarkan jenis kelamin

Jenis kelamin	Jumlah Responden	Presentase
Laki-laki	4	11,4%
Perempuan	31	88,6%
Jumlah	35	100%

2. Tabel karakteristik berdasarkan usia

Usia	Jumlah Responden	Presentase
20 Tahun	2	5,8%
21 Tahun	4	11,4%
22 Tahun	20	57%
23 Tahun	7	20,1%
24 Tahun	2	5,7%
Jumlah	35 Responden	100%

3. Tabel karakteristik berdasarkan prodi

Prodi	Jumlah Responden	Presentase
Akuntansi	35	100%
Jumlah	35	100%

4. Tabel karakteristik berdasarkan semester

Semester	Jumlah Responden	Presentase
6	5	14,7%
8	30	85,3%
Jumlah	35	100%

5. Tabel analisis statistik deskriptif

Tabel 4.5
Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
STS	35	0	5	,43	1,243
TS	35	0	16	3,91	4,328
R	35	0	20	6,29	5,361
S	35	5	29	17,37	6,665
SS	35	0	10	2,51	2,843
Valid N (listwise)	35				

6. Tabel uji validitas

Tabel 4.6
Correlations

		STS (X1)	TS (X2)	R (X3)	S (X4)	SS (X5)	Total
STS (X1)	Pearson Correlation	1	,155	,206	-	-,064	,375
	Sig. (2-tailed)		,375	,235	,006	,714	,623
	N	35	35	35	35	35	35
TS (X2)	Pearson Correlation	,155	1	,104	-	,173	,425
	Sig. (2-tailed)	,375		,552	,000	,320	,491
	N	35	35	35	35	35	35
R (X3)	Pearson Correlation	,206	-,104	1	-	,313	,415
	Sig. (2-tailed)					,434**	
	N	35	35	35	35	35	35

	Sig. (2-tailed)	,235	,552		,009	,067	,250
	N	35	35	35	35	35	35
	Pearson	-,452**	-	-	1	-,115	,517
S	Correlation		,600**	,434**			
(X4)	Sig. (2-tailed)	,006	,000	,009		,511	,492
	N	35	35	35	35	35	35
	Pearson	-,064	-,173	-,313	-,115	1	,487
	Correlation						
SS	Sig. (2-tailed)	,714	,320	,067	,511		,309
(X5)	N	35	35	35	35	35	35
	Pearson	,086	-,120	,200	-,120	,177	1
	Correlation						
Total	Sig. (2-tailed)	,623	,491	,250	,492	,309	
	N	35	35	35	35	35	35

7. Tabel Uji Reliabilitas

Tabel 4.7

Reliability Statistics	
Cronbach's	N of Items
Alpha ^a	
-.12,457	5

8. Tabel uji normalitas (kolmogrov smirnov)

Tabel 4.7
One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		35
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	9,55890774
	Absolute	,092
Most Extreme Differences	Positive	,082
	Negative	-,092
Kolmogorov-Smirnov Z		,542
Asymp. Sig. (2-tailed)		,931

9. Tabel uji autokolerasi

Tabel 4.9
Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin- Watson
1	,360 ^a	,130	-,020	10,350	,250

10. Tabel uji multikolinearitas

Tabel 4.8
Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
(Constant)	6,127	20,034		,306	,762		
STS (X1)	2,336	1,733	,283	1,348	,188	,678	1,474
TS (X2)	,251	,830	,106	,302	,764	,244	4,092
R (X3)	,458	,613	,240	,747	,461	,291	3,432
S (X4)	,240	,665	,156	,360	,721	,160	6,236
SS (X5)	1,132	,966	,314	1,172	,251	,418	2,394

11. Tabel uji heteroskedasitas

Tabel 4.10
Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardize	t	Sig.	
	B	Std. Error	d Coefficients Beta			
1	(Constant)	20,723	8,889		2,331	,027
	STS (X1)	,148	,769	,038	,193	,849
	TS (X2)	-,591	,368	-,522	-1,605	,119
	R (X3)	-,652	,272	-,714	-2,396	,023
	S (X4)	-,274	,295	-,373	-,930	,360
	SS (X5)	-,603	,429	-,350	-1,407	,170

12. Tabel Uji Regresi Linier Berganda

Tabel 4.12

Model	Unstandardized Coefficients		
	B	Std. Error	
1	(Constant)	6,127	20,034
	STS (X1)	2,336	1,733
	TS (X2)	,251	,830
	R (X3)	,458	,613

S (X4)	,240	,665
SS (X5)	1,132	,966

13. Tabel uji F

Tabel 4.13

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Regression	463,328	5	92,666	,865	,516 ^b
1 Residual	3106,672	29	107,127		
Total	3570,000	34			

14. Tabel uji T

Tabel 4.14

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
	(Constant)	6,127	20,034		
STS (X1)	2,336	1,733	,283	1,348	,188
1 TS (X2)	,251	,830	,106	,302	,764
R (X3)	,458	,613	,240	,747	,461
S (X4)	,240	,665	,156	,360	,721
SS (X5)	1,132	,966	,314	1,172	,251

