

**STIE-PPI****AKUNTANSI - MANAJEMEN**
Terakreditasi B

SURAT KEPUTUSAN
KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI
PUTRA PERDANA INDONESIA
Nomor : 102c/01-A.01/43194/II/2023

Tentang
DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI TAHUN AKADEMIK 2022/2023 GENAP
PROGRAM STUDI AKUNTANSI

KETUA STIE PUTRA PERDANA INDONESIA,

- Menimbang** : 1. Bahwa untuk menjamin kelancaran penyelesaian proses penyusunan skripsi mahasiswa Program Studi Akuntansi Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Ppi Tahun Akademik 2022/2023, perlu mengangkat Dosen Pembimbing Skripsi.
2. Bahwa nama yang tercantum dalam surat keputusan ini telah memenuhi syarat ketentuan akademik dan mempunyai kemampuan untuk melaksanakan tugas tersebut.
- Mengingat** : 1. UU No. 12 Tentang Pendidikan Tinggi.
2. Permendikbud No. 3 Tahun 2020 Tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi
3. Permendikbud No. 50 Tahun 2014 Tentang Sistem Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi
4. Statuta Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Ppi
- Memperhatikan** : Hasil keputusan rapat pimpinan Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Ppi tentang Penetapan Dosen Pembimbing Skripsi untuk Tahun Akademik 2022/2023 di Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Ppi Tangerang.

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan** : 1. Mengangkat dan menetapkan dosen pembimbing skripsi:

Nama	PETTY APRILIA SARI, S.E., M.Ak.
NIDN	0418049004
Jabatan Fungsional	LEKTOR

Dalam penyusunan Skripsi Mahasiswa:

Nama	NUKE MUTIARA SUKMA
NIM	1916220040
Program Studi	AKUNTANSI



STIE-PPI

AKUNTANSI - MANAJEMEN
Terakreditasi B

2. Tugas membimbing Skripsi selama 1 (satu) semester dan dapat diperpanjang selama 1 (satu) semester berikutnya.
3. kepadanya diberikan tunjangan honor sesuai dengan ketentuan yang berlaku di Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Ppi.
4. Surat Keputusan ini berlaku mulai tanggal surat keputusan ini ditetapkan dan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Tangerang

Pada tanggal : 20 Februari 2023

Ketua



Dr. H. Juanda, S.E., S.H., M.M

NIP. 194100001

Tembusan :

1. Ketua Yayasan PPI
2. BPH Yayasan PPI
3. Arsip

	SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI PUTRA PERDANA INDONESIA PROGRAM STUDI S1 AKUNTANSI PROGRAM STUDI S1 MANAJEMEN	
---	---	--

FORMULIR PENGAJUAN JUDUL / TOPIK SKRIPSI

Bersama ini saya,

Nama : NUKE MUTIARA SUKMA

NIM : 1916220040

Program studi : AKUNTANSI

Kelas : 6227F

mengajukan judul / topik skripsi sebagai berikut:

- | |
|--|
| 1. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Minat Mahasiswa Akuntansi Dalam Pemilihan Karir Sebagai Akuntan Publik Dengan Financial Reward Sebagai Variabel Moderasi (Studi Kasus STIE Putra Perdana Indonesia) |
| 2. Pengaruh Kecerdasan Emosional, Kecerdasan Intelektual, Perilaku Belajar, Dan Budaya Terhadap Tingkat Pemahaman Akuntansi Dengan Kepercayaan Diri Sebagai Variabel Moderasi (Studi Kasus STIE Putra Perdana Indonesia) |
| 3. Pengaruh Tingkat Pemahaman Akuntansi, Persepsi Biaya Terhadap Niat Untuk Mengambil Sertifikasi Profesi Chartered Accountant (CA) Dengan Motivasi Sebagai Variabel Moderasi (Studi Kasus STIE Putra Perdana Indonesia) |

Disetujui,
Ketua program studi


SUMARYO, M.Ak

Tangerang, 14 Desember 2022
Hormat saya,


NUKE MUTIARA SUKMA

Ket:
1. Asli arsip



FORMULIR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa	NUKE MUTIARA SUKMA
NIM	1916220040
Dosen Pembimbing	1. PETTY APRILIA SARI, S.E., M.Ak 2.
Judul Skripsi	Faktor- Faktor Yang Mempengaruhi Minat Mahasiswa Akuntansi Dalam pemilihan karir sebagai Akuntan publik Dengan financial reward sebagai variabel Moderasi

Konsultasi ke	Materi (BAB)	Tanggal Konsultasi	Tanda Tangan Pembimbing
1	Bab I (Latar Belakang)	20/2-23	
2	Bab I	22/2-23	
3	Bab II	23/2-23	
4	Bab 2	24/2-23	
5	Bab 2	27/2-23	
6	Bab 3	1/3-23	
7	Bab 3	3/3-23	
8	Bab 4	3/3-23	
9	Bab 5	6/3-23	
10/7/3-2023	accept red.	Accept. 7/3-23	



STIE-PPI

AKUNTANSI - MANAJEMEN
Terakreditasi B

Nomor : 119a/04-C.02/43194/II/2023
Perihal : **Surat Pengantar Penelitian**

Kepada Yth :
Pimpinan Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi PPI Tangerang
Di Tempat

Dengan Hormat,

Sesuai dengan ketentuan akademik pada program Sarjana (S1) STIE PPI, bagi mahasiswa/i tingkat akhir diwajibkan menyusun skripsi sebagai salah satu persyaratan dalam penyelesaian studi.

Sehubungan dengan kewajiban tersebut, maka kami mohon kebijaksanaan Bapak/Ibu, dapat kiranya memberikan kesempatan kepada mahasiswi kami

Nama : Nuke Mutiara Sukma
NIM : 1916220040
Program Studi : Akuntansi

Untuk dapat melaksanakan penelitian pada perusahaan yang Bapak/Ibu pimpin, guna memperoleh data dan informasi yang diperlukan dalam penyusunan skripsi dengan judul : **"Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Minat Mahasiswa Akuntansi Dalam Pemilihan Karir Sebagai Akuntan Publik Dengan Financial Reward Sebagai Variabel Moderasi"**

Kami mohon Bapak/Ibu berkenan memberikan **Surat Keterangan** setelah mahasiswi kami selesai melaksanakan penelitiannya.

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.



Keterangan :
Arsip

LAMPIRAN 1
Formulir Kuesioner

Kepada Yth. Saudara/i Responden

Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir skripsi, sebagai mahasiswa Program Studi S1 Akuntansi STIE Putra Perdana Indonesia, saya Nuke Mutiara Sukma yang saat ini sedang melakukan penelitian dengan judul "Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Minat Mahasiswa Akuntansi Dalam Pemilihan Karir Sebagai Akuntan Publik Dengan *Financial Reward* Sebagai Variabel Moderasi" (Studi Kasus STIE Putra Perdana Indonesia). Penelitian ini merupakan syarat untuk kelulusan dijenjang pendidikan Strata Satu (S1). Berkaitan dengan hal tersebut, saya mohon bantuan kepada Saudara/i untuk bersedia mengisi kuesioner sesuai dengan pernyataan-pernyataan yang tertera berikut ini. Jawaban dan identitas responden akan terjamin kerahasiannya.

Atas bantuan dan kesediaan Saudara/i dalam mengisi kuesioner ini, saya ucapkan terima kasih.

A. IDENTITAS RESPONDEN

Nama :
Jenis Kelamin :
Angkatan :

B. PETUNJUK PENGISIAN

Keterangan alternatif jawaban dan skor

- a. Sangat Tidak Setuju (STS) = 1
- b. Tidak Setuju (TS) = 2
- c. Kurang Setuju (KS) = 3
- d. Setuju (S) = 4
- e. Sangat Setuju (SS) = 5

C. KUESIONER

No	Pernyataan	Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Kurang Setuju	Setuju	Sangat Setuju
Indikator: Pertimbangan Pasar Kerja						
1	Kebutuhan perusahaan terhadap Akuntan Publik cukup besar					
2	Akuntan Publik memiliki kelangsungan kerja yang cukup baik					
3	Menurut saya Jumlah Akuntan Publik di Indonesia masih sangat minim jika dibandingkan dengan jumlah perusahaan yang harus diaudit di Indonesia					
4	Profesi Akuntan Publik terhindar dari resiko PHK					
5	Akuntan Publik akan tetap dibutuhkan di masa depan					
6	Akuntan Publik merupakan pekerjaan yang bersifat fleksibel					
7	Akuntan Publik memiliki kesempatan kerja yang luas					
8	Profesi Akuntan Publik memiliki kesempatan besar dalam hal promosi jabatan					

No	Pernyataan	Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Kurang Setuju	Setuju	Sangat Setuju
Indikator: Pelatihan Professional						
1	Menurut persepsi anda, profesi akuntan publik memerlukan pelatihan sebelum mulai bekerja					
2	Menurut persepsi anda, profesi akuntan publik memerlukan pelatihan kerja rutin didalam lembaga					
3	Menurut persepsi anda, profesi akuntan publik memerlukan pelatihan diluar lembaga untuk meningkatkan profesionalitas					
4	Menurut persepsi anda, profesi akuntan publik memerlukan pengalaman kerja yang bervariasi					

No	Pernyataan	Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Kurang Setuju	Setuju	Sangat Setuju
Indikator: Pengakuan Professional						
1	Lebih banyak memberikan kesempatan untuk berkembang					
2	Ada pengakuan apabila berprestasi					
3	memerlukan banyak cara untuk naik pangkat					

No	Pernyataan	Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Kurang Setuju	Setuju	Sangat Setuju
Indikator: Pemilihan Karir Sebagai Akuntan Publik						
1	Akuntan publik dapat menjadi konsultan bisnis yang terpercaya.					
2	Akuntan publik dapat memperluas wawasan dan kemampuan akuntansi					
3	Akuntan publik dapat menjanjikan lebih profesional dalam bidang akuntansi					
4	Bekerja pada Akuntan Publik mudah mendapat promosi jabatan					
5	Imbalan yang diperoleh sesuai dengan upaya yang diberikan					
6	Kepuasan pribadi dapat dicapai atas tahapan karir					
7	Keamanan kerja lebih terjamin					
8	Memperoleh pengharapan yang tinggi di masyarakat					

No	Pernyataan	Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Kurang Setuju	Setuju	Sangat Setuju
Indikator: Penghargaan Finansial						
1	Profesi akuntan publik mampu memberikan gaji awal yang besar					
2	Mendapatkan jaminan dana pensiun					
3	Profesi Akuntan Publik akan memperoleh kenaikan gaji dengan cepat apabila kinerjanya dilakukan baik					

LAMPIRAN 2
DATA RESPONDEN

No	Nama	NIM	Angkatan	Jenis Kelamin
1	Irma rahmattularasati	1916220010	2019	Perempuan
2	Yulia Putri	1916220047	2019	Perempuan
3	Devi Anggraeni	1916220036	2019	Perempuan
4	Dini Hanifah	1916220028	2019	Perempuan
5	Siri Yunengsih	1916220012	2019	Perempuan
6	Chika Annisyah	1916220054	2019	Perempuan
7	Sintia	1916220103	2019	Perempuan
8	Sonya Rahmawati	1916220016	2019	Perempuan
9	Zesika Hosi Kirana	1916220017	2019	Perempuan
10	Meimanse lase	1916220108	2019	Laki-Laki
11	Noviyasari	1916220022	2019	Perempuan
12	Aptiyana	1916220128	2019	Perempuan
13	Septi Aulia fadli	1916220014	2019	Perempuan
14	Annisa Fazila ashari	1916220015	2019	Perempuan
15	Ninda ayuningsih	1916220116	2019	Perempuan
16	Ishak Hotami	1916220032	2019	Laki-Laki
17	Mudia r	1916220058	2019	Perempuan
18	Nur Aini	1916220001	2019	Perempuan
19	Dhita Fahriyani	1916220057	2019	Perempuan
20	Ani Mardiani	1916220119	2019	Perempuan
21	Melani Juniyanti	1916220034	2019	Perempuan
22	Sella Rosalina	1916220125	2019	Perempuan
23	Kastini Wahyu Riyanti	1916220082	2019	Perempuan
24	Fitridiani	1916220084	2019	Perempuan
25	Rike Hestiani	1916220025	2019	Perempuan
26	Dian Islamiyati	1916220005	2019	Perempuan
27	Febilia Lulu Hadinata	1916220019	2019	Perempuan
28	Maya suniar	1916220060	2019	Perempuan
29	Ai Nuraini	1916220114	2019	Perempuan
30	Miftahudin Indra Cahya	1916220049	2019	Laki-Laki
31	Den Wahyudin	1916220080	2019	Laki-Laki
32	Suci Milenia	1916220053	2019	Perempuan
33	Fransiska Patricia	1916220063	2019	Perempuan
34	Ricky Rivaldy	1916220039	2019	Laki-Laki
35	Buyung	1916220062	2019	Laki-Laki
36	Jhon Patinggi	1916220089	2019	Laki-Laki
37	Nurwulan Sari	1916220021	2019	Perempuan
38	Sari Dewi	1916220029	2019	Perempuan
39	Sarmila	1916220033	2019	Perempuan
40	Desi Paraswati Waruwu	1916220041	2019	Perempuan
41	Saepuloh	1916220113	2019	Laki-Laki
42	Dimas Saputro	1916220086	2019	Laki-Laki

43	Nuryatman	1916220044	2019	Laki-Laki
44	Inggit Cahyani	1916220051	2019	Perempuan
45	Isna Laela Nurjanah	1916220069	2019	Perempuan
46	Desi Ambarwati	1916220073	2019	Perempuan
47	Diva Ayu Pramesti	1916220085	2019	Perempuan
48	Agus Yudianto	1916220066	2019	Laki-Laki
49	Ahmad Supandi	1916220046	2019	Perempuan
50	Elyas Saifudin	1916220043	2019	Laki-Laki
51	Siti Maya Julianti	1916220071	2019	Perempuan
52	Helena Mulyati	1916220092	2019	Perempuan
53	Azni Shara	1916220115	2019	Perempuan
54	Siska	1916220038	2019	Perempuan
55	Rininsiana Kasi	1916220045	2019	Perempuan
56	Asmi Annisa Putri	1916220009	2019	Perempuan

DATA KARAKTERISTIK RESPONDEN

Jenis Kelamin	Frekuensi	Persentase
Laki-Laki	12	21%
Perempuan	44	79%
Total	56	100%

LAMPIRAN 3
REKAPITULASI JAWABAN RESPONDEN

No	Pertimbangan Pasar Kerja (X1)								TOTAL
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	
1	4	4	4	4	4	4	4	4	32
2	5	4	5	5	5	4	4	4	36
3	5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	4	4	5	3	5	3	5	5	34
6	4	4	4	3	4	4	4	3	30
7	4	4	4	4	4	4	4	4	32
8	4	4	4	3	4	3	4	4	30
9	4	4	4	3	4	4	4	3	30
10	5	4	3	3	5	5	5	3	33
11	4	4	4	3	4	3	4	4	30
12	4	4	4	4	4	4	4	4	32
13	4	3	3	3	5	3	4	4	29
14	4	4	4	3	4	3	4	4	30
15	4	3	4	3	4	3	4	4	29
16	4	4	4	4	4	4	4	4	32
17	4	4	4	4	4	4	4	4	32
18	4	3	5	3	5	4	4	4	32
19	4	4	4	3	4	3	3	3	28
20	5	3	4	4	5	3	5	2	31
21	5	4	3	4	4	4	4	4	32
22	4	4	4	4	4	4	4	4	32
23	4	4	4	4	4	4	4	4	32
24	4	4	4	4	4	4	5	5	34
25	4	5	4	4	5	4	5	4	35
26	3	3	4	3	4	1	2	1	21
27	4	4	4	3	4	4	4	4	31
28	4	4	4	2	3	3	3	4	27
29	4	4	4	3	5	4	4	4	32
30	4	4	4	5	5	4	4	5	35
31	4	4	4	4	4	3	4	4	31
32	5	3	4	4	5	3	4	4	32
33	5	4	5	3	5	4	4	4	34
34	4	3	5	4	5	3	4	4	32
35	4	4	5	4	4	4	5	5	35
36	5	4	4	4	5	4	5	5	36
37	4	5	4	5	4	4	4	4	34
38	4	5	5	5	5	3	5	4	36
39	4	4	4	4	5	3	5	4	33
40	5	4	4	5	5	5	4	4	36
41	5	4	4	4	5	4	5	3	34
42	4	4	4	4	5	4	5	5	35

43	5	4	4	5	5	4	5	5	37
44	5	4	4	4	4	4	5	5	35
45	4	5	4	5	4	4	4	4	34
46	5	5	4	5	5	4	5	5	38
47	5	4	4	4	5	5	5	4	36
48	4	4	5	4	4	5	5	4	35
49	4	4	5	4	5	4	5	4	35
50	5	4	5	4	5	5	4	5	37
51	4	5	5	4	4	4	5	4	35
52	4	5	4	5	4	5	4	4	35
53	4	4	5	5	4	5	4	4	35
54	5	5	4	5	4	5	4	5	37
55	5	4	4	4	4	5	4	4	34
56	4	4	4	4	5	5	4	5	35
TOTAL	241	227	235	220	249	219	240	228	

No	Pelatihan Profesional (X2)				TOTAL
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	
1	4	4	4	4	16
2	3	3	3	4	13
3	4	4	4	4	16
4	4	4	4	4	16
5	5	4	4	4	17
6	4	4	4	4	16
7	5	4	4	4	17
8	5	3	3	3	14
9	5	5	5	4	19
10	4	3	5	4	16
11	5	5	5	4	19
12	3	3	3	3	12
13	4	4	4	5	17
14	4	4	4	4	16
15	4	4	4	4	16
16	4	4	4	4	16
17	5	5	5	5	20
18	4	4	4	5	17
19	5	5	5	4	19
20	5	5	5	3	18
21	5	5	5	5	20
22	4	4	4	4	16
23	4	3	3	3	13
24	4	4	4	4	16
25	5	4	4	4	17
26	4	4	4	5	17
27	5	5	5	5	20
28	5	4	4	4	17
29	4	3	3	3	13

30	4	5	4	4	17
31	5	5	5	5	20
32	4	4	4	4	16
33	5	4	4	4	17
34	5	4	4	4	17
35	5	5	5	4	19
36	4	4	4	4	16
37	5	4	4	4	17
38	5	4	4	4	17
39	4	4	4	4	16
40	3	3	3	3	12
41	5	5	5	4	19
42	5	5	5	4	19
43	4	4	4	5	17
44	4	4	4	5	17
45	5	5	4	5	19
46	4	5	4	5	18
47	5	4	5	4	18
48	4	4	4	4	16
49	5	5	4	5	19
50	4	4	4	4	16
51	5	4	4	5	18
52	4	4	4	4	16
53	4	4	5	4	17
54	5	4	5	5	19
55	5	4	4	4	17
56	5	5	5	5	20
TOTAL	248	233	234	233	

No	Pengakuan Profesional (X3)			TOTAL
	X3.1	X3.2	X3.3	
1	4	4	4	12
2	5	5	4	14
3	5	5	5	15
4	5	5	5	15
5	5	5	5	15
6	5	5	5	15
7	4	4	4	12
8	4	5	4	13
9	4	4	4	12
10	4	4	2	10
11	4	3	4	11
12	4	4	4	12
13	5	3	3	11
14	4	4	3	11
15	4	4	3	11

16	4	4	4	12
17	4	4	4	12
18	4	4	4	12
19	5	5	3	13
20	5	3	5	13
21	4	5	5	14
22	5	5	5	15
23	4	4	4	12
24	4	4	4	12
25	5	5	5	15
26	1	3	3	7
27	4	3	4	11
28	4	4	4	12
29	5	5	4	14
30	5	4	5	14
31	4	5	4	13
32	4	4	4	12
33	4	4	5	13
34	4	4	4	12
35	5	5	4	14
36	5	5	5	15
37	4	5	4	13
38	5	5	4	14
39	5	5	4	14
40	5	5	5	15
41	5	4	4	13
42	5	4	4	13
43	5	4	4	13
44	5	5	4	14
45	4	4	5	13
46	5	5	4	14
47	4	5	4	13
48	5	5	4	14
49	5	4	5	14
50	4	4	4	12
51	4	4	5	13
52	5	4	5	14
53	5	4	4	13
54	5	5	4	14
55	5	5	4	14
56	5	5	5	15
TOTAL	250	244	234	

No	Minat Berkarir Di Akuntan Publik (Y)								TOTAL
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	
1	3	3	4	3	3	4	5	4	29
2	4	5	4	4	5	4	4	4	34

3	4	4	4	4	4	4	4	4	32
4	5	5	5	5	5	5	5	5	40
5	5	5	5	5	5	5	5	4	39
6	4	4	4	3	4	5	3	4	31
7	5	5	5	5	5	5	4	4	38
8	5	4	4	3	5	4	3	3	31
9	4	4	4	3	4	4	4	4	31
10	4	5	4	4	5	4	3	5	34
11	3	4	3	4	3	4	3	4	28
12	4	4	4	4	4	4	4	4	32
13	4	4	4	3	3	4	3	4	29
14	4	4	4	4	4	3	4	3	30
15	4	4	4	3	4	4	3	4	30
16	4	4	4	4	4	4	4	3	31
17	4	4	4	4	4	5	4	4	33
18	3	4	5	4	4	3	4	3	30
19	5	5	5	3	5	5	5	5	38
20	5	5	4	3	2	1	5	4	29
21	4	4	4	4	5	4	3	3	31
22	4	4	4	4	4	4	4	4	32
23	4	4	4	4	4	4	4	4	32
24	4	5	4	4	4	4	4	4	33
25	5	5	5	4	4	3	4	3	33
26	3	4	4	2	3	5	3	4	28
27	3	3	3	3	4	4	4	3	27
28	3	4	3	3	4	3	3	3	26
29	4	4	4	4	4	4	4	3	31
30	4	4	5	4	5	4	4	4	34
31	3	4	4	4	4	5	4	3	31
32	4	5	5	4	4	5	5	5	37
33	4	5	5	4	3	3	4	5	33
34	4	5	5	4	4	4	4	4	34
35	5	5	5	5	4	5	5	5	39
36	5	4	5	5	4	4	4	4	35
37	5	5	5	4	4	4	5	4	36
38	4	4	4	4	5	4	5	4	34
39	4	5	5	4	3	3	4	3	31
40	4	5	5	4	4	4	4	4	34
41	4	4	4	4	3	4	5	4	32
42	5	4	4	4	5	5	4	4	35
43	4	5	5	4	4	4	4	5	35
44	4	4	4	5	4	5	5	5	36
45	5	5	4	4	4	5	4	4	35
46	4	5	4	4	5	4	5	4	35
47	5	4	5	4	5	4	5	4	36
48	5	5	4	5	4	4	5	4	36
49	4	4	5	4	5	5	5	4	36
50	5	4	5	5	4	5	4	5	37

51	5	4	5	4	5	5	4	5	37
52	4	5	4	4	4	4	5	4	34
53	5	4	5	5	4	5	4	4	36
54	5	4	5	5	4	5	5	4	37
55	5	4	5	4	4	4	5	5	36
56	4	4	4	5	4	4	4	4	33
TOTAL	236	243	244	223	230	233	233	224	

No	Penghargaan Finansial (M)			TOTAL
	M1	M2	M3	
1	4	4	4	12
2	5	5	5	15
3	5	5	5	15
4	5	5	5	15
5	3	5	5	13
6	3	4	4	11
7	4	4	4	12
8	4	3	4	11
9	4	4	4	12
10	4	5	4	13
11	4	4	5	13
12	4	4	4	12
13	4	4	4	12
14	3	3	3	9
15	4	4	4	12
16	3	4	3	10
17	4	4	4	12
18	3	4	3	10
19	3	4	5	12
20	4	5	5	14
21	4	4	4	12
22	4	4	4	12
23	4	4	4	12
24	4	4	4	12
25	3	4	4	11
26	1	2	2	5
27	4	4	4	12
28	3	3	3	9
29	3	4	5	12
30	5	5	5	15
31	4	5	5	14
32	4	5	4	13
33	5	5	4	14
34	4	5	4	13
35	5	5	5	15
36	5	5	5	15

37	5	5	4	14
38	5	5	4	14
39	5	5	3	13
40	5	5	5	15
41	4	4	4	12
42	5	5	4	14
43	5	5	5	15
44	4	4	4	12
45	5	5	5	15
46	5	5	5	15
47	5	4	5	14
48	5	5	5	15
49	5	5	4	14
50	4	5	4	13
51	4	4	4	12
52	5	5	5	15
53	5	5	4	14
54	5	5	4	14
55	4	5	4	13
56	5	4	4	13
TOTAL	234	247	236	

LAMPIRAN 4

HASIL PENGUJIAN IBM SPSS VERSI 25

1. UJI VALIDITAS

a. Pertimbangan Pasar Kerja (X1)

Correlations										
		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	TOTAL_X1
X1.1	Pearson Correlation	1	0.137	-0.024	.344**	.433**	.481**	.415**	.276*	.592**
	Sig. (2-tailed)		0.315	0.862	0.009	0.001	0.000	0.001	0.039	0.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56
X1.2	Pearson Correlation	0.137	1	0.153	.529**	-0.082	.467**	.323*	.380**	.596**
	Sig. (2-tailed)	0.315		0.262	0.000	0.548	0.000	0.015	0.004	0.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56
X1.3	Pearson Correlation	-0.024	0.153	1	0.221	0.202	0.132	0.216	0.240	.400**
	Sig. (2-tailed)	0.862	0.262		0.102	0.136	0.333	0.109	0.074	0.002
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56
X1.4	Pearson Correlation	.344**	.529**	0.221	1	0.258	.473**	.351**	.387**	.734**
	Sig. (2-tailed)	0.009	0.000	0.102		0.055	0.000	0.008	0.003	0.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56
X1.5	Pearson Correlation	.433**	-0.082	0.202	0.258	1	0.138	.481**	0.188	.485**
	Sig. (2-tailed)	0.001	0.548	0.136	0.055		0.310	0.000	0.165	0.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56
X1.6	Pearson Correlation	.481**	.467**	0.132	.473**	0.138	1	.383**	.464**	.740**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.333	0.000	0.310		0.004	0.000	0.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56
X1.7	Pearson Correlation	.415**	.323*	0.216	.351**	.481**	.383**	1	.455**	.713**
	Sig. (2-tailed)	0.001	0.015	0.109	0.008	0.000	0.004		0.000	0.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56
X1.8	Pearson Correlation	.276*	.380**	0.240	.387**	0.188	.464**	.455**	1	.708**
	Sig. (2-tailed)	0.039	0.004	0.074	0.003	0.165	0.000	0.000		0.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56
TOTAL_X1	Pearson Correlation	.592**	.596**	.400**	.734**	.485**	.740**	.713**	.708**	1
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).										
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).										

b. Pelatihan Profesional (X2)

Correlations						
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	TOTAL_X 2
X2.1	Pearson Correlation	1	.589**	.587**	0.262	.761**
	Sig. (2-tailed)		0.000	0.000	0.051	0.000
	N	56	56	56	56	56
X2.2	Pearson Correlation	.589**	1	.737**	.514**	.891**
	Sig. (2-tailed)	0.000		0.000	0.000	0.000
	N	56	56	56	56	56
X2.3	Pearson Correlation	.587**	.737**	1	.422**	.860**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000		0.001	0.000
	N	56	56	56	56	56
X2.4	Pearson Correlation	0.262	.514**	.422**	1	.685**
	Sig. (2-tailed)	0.051	0.000	0.001		0.000
	N	56	56	56	56	56
TOTAL_X 2	Pearson Correlation	.761**	.891**	.860**	.685**	1
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000	0.000	
	N	56	56	56	56	56

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

c. Pengakuan Profesional (X3)

Correlations					
		X3.1	X3.2	X3.3	TOTAL_X3
X3.1	Pearson Correlation	1	.481**	.373**	.816**
	Sig. (2-tailed)		0.000	0.005	0.000
	N	56	56	56	56
X3.2	Pearson Correlation	.481**	1	.273*	.758**
	Sig. (2-tailed)	0.000		0.042	0.000
	N	56	56	56	56
X3.3	Pearson Correlation	.373**	.273*	1	.718**
	Sig. (2-tailed)	0.005	0.042		0.000
	N	56	56	56	56
TOTAL_X3	Pearson Correlation	.816**	.758**	.718**	1
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000	
	N	56	56	56	56

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

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

d. Pemilihan Karir Sebagai Akuntan Publik (Y)

Correlations										
		Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	TOTAL_Y
Y1	Pearson Correlation	1	.403**	.557**	.464**	.316*	0.187	.371**	.352**	.731**
	Sig. (2-tailed)		0.002	0.000	0.000	0.017	0.169	0.005	0.008	0.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56
Y2	Pearson Correlation	.403**	1	.408**	0.263	0.096	-0.090	0.241	.314*	.495**
	Sig. (2-tailed)	0.002		0.002	0.051	0.482	0.510	0.074	0.018	0.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56
Y3	Pearson Correlation	.557**	.408**	1	.431**	0.222	0.196	.400**	.393**	.712**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.002		0.001	0.100	0.147	0.002	0.003	0.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56
Y4	Pearson Correlation	.464**	0.263	.431**	1	.282*	.291*	.402**	0.256	.692**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.051	0.001		0.035	0.030	0.002	0.057	0.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56
Y5	Pearson Correlation	.316*	0.096	0.222	.282*	1	.461**	0.080	0.085	.535**
	Sig. (2-tailed)	0.017	0.482	0.100	0.035		0.000	0.558	0.535	0.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56
Y6	Pearson Correlation	0.187	-0.090	0.196	.291*	.461**	1	0.090	.380**	.547**
	Sig. (2-tailed)	0.169	0.510	0.147	0.030	0.000		0.510	0.004	0.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56
Y7	Pearson Correlation	.371**	0.241	.400**	.402**	0.080	0.090	1	.337*	.591**
	Sig. (2-tailed)	0.005	0.074	0.002	0.002	0.558	0.510		0.011	0.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56
Y8	Pearson Correlation	.352**	.314*	.393**	0.256	0.085	.380**	.337*	1	.627**
	Sig. (2-tailed)	0.008	0.018	0.003	0.057	0.535	0.004	0.011		0.000
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56
TOTAL_Y	Pearson Correlation	.731**	.495**	.712**	.692**	.535**	.547**	.591**	.627**	1
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	N	56	56	56	56	56	56	56	56	56
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).										
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).										

e. Penghargaan Finansial (M)

Correlations					
		M1	M2	M3	TOTAL_M
M1	Pearson Correlation	1	.733**	.541**	.894**
	Sig. (2-tailed)		0.000	0.000	0.000
	N	56	56	56	56
M2	Pearson Correlation	.733**	1	.591**	.891**
	Sig. (2-tailed)	0.000		0.000	0.000
	N	56	56	56	56
M3	Pearson Correlation	.541**	.591**	1	.807**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000		0.000
	N	56	56	56	56
TOTAL_M	Pearson Correlation	.894**	.891**	.807**	1
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.000	
	N	56	56	56	56

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

2. UJI RELIABILITAS

a. Pertimbangan Pasar Kerja (X1)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
0.781	8

b. Pelatihan Profesional (X2)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
0.813	4

c. Pengakuan Profesional (X3)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
0.645	3

d. Pemilihan Karir Sebagai Akuntan Publik (Y)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
0.763	8

e. Penghargaan Finansial (M)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
0.827	3

3. UJI NORMALITAS

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		56
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0.0000000
	Std. Deviation	2.48150123
Most Extreme Differences	Absolute	0.100
	Positive	0.100
	Negative	-0.080
Test Statistic		0.100
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}
a. Test distribution is Normal.		
b. Calculated from data.		
c. Lilliefors Significance Correction.		
d. This is a lower bound of the true significance.		

4. UJI MULTIKOLINEARITAS

Coefficients ^a								
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	11.233	5.070		2.215	0.031		
	X1	0.503	0.193	0.505	2.608	0.012	0.313	3.191
	X2	0.107	0.181	0.065	0.589	0.558	0.978	1.023
	X3	0.058	0.317	0.027	0.182	0.857	0.517	1.934
	M	0.223	0.301	0.132	0.741	0.462	0.368	2.714
a. Dependent Variable: Y								

5. UJI HETEROSKEDASTISITAS

Correlations							
			Unstandardized Residual	X1	X2	X3	M
Spearman's rho	Unstandardized Residual	Correlation Coefficient	1.000	0.165	-0.042	0.036	0.088
		Sig. (2-tailed)		0.226	0.761	0.795	0.517
		N	56	56	56	56	56
	X1	Correlation Coefficient	0.165	1.000	-0.050	.602**	.722*
		Sig. (2-tailed)	0.226		0.713	0.000	0.000
		N	56	56	56	56	56
	X2	Correlation Coefficient	-0.042	-0.050	1.000	-0.054	0.058
		Sig. (2-tailed)	0.761	0.713		0.694	0.671
		N	56	56	56	56	56
	X3	Correlation Coefficient	0.036	.602**	-0.054	1.000	.476*
		Sig. (2-tailed)	0.795	0.000	0.694		0.000
		N	56	56	56	56	56
	M	Correlation Coefficient	0.088	.722**	0.058	.476**	1.000
		Sig. (2-tailed)	0.517	0.000	0.671	0.000	
		N	56	56	56	56	56

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

6. ANALISIS REGRESI LINEAR BERGANDA

a. Uji Parsial (Uji T)

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	10.245	4.870		2.104	0.040
	X1	0.594	0.147	0.596	4.032	0.000
	X2	0.125	0.178	0.076	0.701	0.486
	X3	0.096	0.311	0.045	0.308	0.760

a. Dependent Variable: Y

b. Uji Simultan (Uji F)

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	223.891	3	74.630	11.337	.000 ^b
	Residual	342.323	52	6.583		
	Total	566.214	55			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X3, X2, X1

c. Uji Koefisien Determinasi (R²)

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.629 ^a	0.395	0.361	2.566

a. Predictors: (Constant), X3, X2, X1

7. ANALISIS REGRESI MODERASI DENGAN PENDEKATAN NILAI SELISIH MUTLAK

a. Uji Koefisien Determinasi (R²)

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.667 ^a	0.445	0.364	0.79775595

a. Predictors: (Constant), Moderating_3, Zscore(Pelatihan_Profesional), Zscore(Pengakuan_Profesional), Moderating_1, Moderating_2, Zscore(Penghargaan_Finansial), Zscore(Pertimbangan_Pasar_Kerja)

b. Uji Simultan (Uji F)

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	24.452	7	3.493	5.489	.000 ^b
	Residual	30.548	48	0.636		
	Total	55.000	55			
a. Dependent Variable: Zscore(Minat_Akuntan_Publik)						
b. Predictors: (Constant), Moderating_3, Zscore(Pelatihan_Profesional), Zscore(Pengakuan_Profesional), Moderating_1, Moderating_2, Zscore(Penghargaan_Finansial), Zscore(Pertimbangan_Pasar_Kerja)						

c. Uji Parsial (Uji T)

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	0.502	0.294		1.710	0.094
	Zscore(Pertimbangan_Pasar_Kerja)	0.460	0.197	0.460	2.339	0.024
	Zscore(Pelatihan_Profesional)	0.035	0.116	0.035	0.306	0.761
	Zscore(Pengakuan_Profesional)	0.087	0.157	0.087	0.554	0.582
	Zscore(Penghargaan_Finansial)	0.042	0.183	0.042	0.231	0.819
	Moderating_1	-0.086	0.265	-0.036	-0.325	0.747
	Moderating_2	-0.211	0.135	-0.191	-1.570	0.123
	Moderating_3	-0.338	0.231	-0.178	-1.467	0.149
a. Dependent Variable: Zscore(Minat_Akuntan_Publik)						

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

Nama : NUKE MUTIARA SUKMA
Tempat Tanggal lahir : Klaten, 07 Mei 2000
Alamat : Graha Pesona Blok W44/31 Kec. Mekar Bakti
Kab. Tangerang
Nomor telpon/email : 081381079228/ nukemutiarask@gmail.com

Riwayat Pendidikan

- Pendidikan formal:
 1. STIE PPI program studi Akuntansi di Tangerang tahun 2023
 2. SMK PPI di Tangerang tahun 2018
 3. SMPN 2 Cikupa Kab. Tangerang tahun 2015
 4. SDN 1 Cikupa Kab. Tangerang tahun 2012

Riwayat Pekerjaan

1. Admin HR PT. Yifang Cargo Mutiara Elektronik 2018-sekarang

Demikian riwayat hidup ini saya buat dengan sebenarnya.

Tangerang, 10 Maret 2023



Nuke Mutiara Sukma