

LAMPIRAN

I. Kuesioner Penelitian

A. IDENTITAS RESPONDEN

Nama :
Angkatan :
Umur :
Jenis Kelamin
IPK :
Jenis Kelamin : Perempuan / Laki-laki (*coret yang tidak sesuai)
Mata kuliah Pengauditan 1: sudah atau belum (*coret yang tidak sesuai)
Mata kuliah Pengauditan 2: sudah atau belum (*coret yang tidak sesuai)
Nomor WA aktif: (*untuk mengirimkan reward)


B. PETUNJUK PENGISIAN

- Mohon terlebih dahulu Anda membaca pertanyaan dengan cermat sebelum mengisinya.
- Pilihlah satu jawaban yang paling sesuai dengan persepsi Anda dengan memberi tanda ceklis (v) diantara pilihan jawaban yang ada.
- Isilah sesuai nomor dalam kuesioner ini dan mohon jangan ada yang terlewatkan.

- **Keterangan:**

Sangat Tidak Setuju

Sangat Setuju



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

I. Faktor Persepsi

Pekerjaan Akuntan

Sikap Bekoe et al. (2018)

No	Pertanyaan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Pekerjaan auditor membutuhkan keterampilan konseptual										
2	Pekerjaan akuntan berkuat dengan angka dan analisis										
3	Pekerjaan akuntan berinteraksi dengan orang lain										
4	Pekerjaan akuntan menganalisis & berlogika sesuai dengan aturan										
5	Pekerjaan akuntan membutuhkan keterampilan latar belakang matematika yang kuat										

*

II. Faktor Prestise

Profesional

Sikap Bekoe et al. (2018)

No	Pertanyaan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6	Bekerja menjadi seorang akuntan menawarkan gaji awal yang tinggi										
7	Ketersediaan kesempatan kerja akan membuat saya memilih akuntansi										
8	Menjadi seorang akuntan memiliki banyak prestise										
9	Profesi akuntansi dihormati										

10 Akuntan adalah sebuah profesi yang setara

I. Faktor Persepsi

Pekerjaan Akuntan

Sikap Bekoe et al. (2018)

No	Pertanyaan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Pekerjaan auditor membutuhkan keterampilan konseptual										
2	Pekerjaan akuntan berkuat dengan angka dan analisis										
3	Pekerjaan akuntan berinteraksi dengan orang lain										
4	Pekerjaan akuntan menganalisis & berlogika sesuai dengan aturan										
5	Pekerjaan akuntan membutuhkan keterampilan latar belakang matematika yang kuat										

*

II. Faktor Prestise

Profesional

Sikap Bekoe et al. (2018)

No	Pertanyaan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
----	------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

dengan kedokteran dan hukum

Norma Subjektif Bekoe et

III. Faktor Kelompok
Referensi

al. (2018)

No	Pertanyaan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Keluarga ingin saya menjadi seorang akuntan										
2	Guru berpikir saya harus menjadi seorang akuntan										
3	Teman-teman akan berpikir saya membuat keputusan karir yang baik jika saya menjadi seorang akuntan										

Persepsi Pengendalian

VI. Faktor Motivasi Intrinsik Perilaku Bekoe et al. (2018)

No	Pertanyaan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Akuntansi itu menarik										
2	Saya suka akuntansi										
3	Saya akan senang menjadi seorang akuntan										
4	Akuntan bukanlah orang yang membosankan										
5	Dengan mempelajari akuntansi, saya mampu memenuhi kebutuhan intelektual saya										

V. Minat Memilih Auditor Internal pada Mahasiswa (Faturrochman, 2020) Akuntansi

No	Pertanyaan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Saya berharap dapat berprofesi sebagai auditor internal di masa depan										
2	Saya berminat menjadi auditor internal karena murni atas motivasi diri saya sendiri										
3	Saya berminat menjadi auditor internal karena berasal dari lingkungan program studi akuntansi dan lingkungan yang mengarahkan untuk menjadi auditor internal.										
4	Saya sangat menyukai aktivitas/pekerjaan yang dilakukan oleh auditor internal.										

II. Lampiran *Google Form*

Section 1 of 6

Faktor-faktor yang Mempengaruhi Minat Memilih Auditor Internal pada Mahasiswa Akuntansi Universitas Soegijapranata Semarang Berdasarkan *Theory Planned of Behavior*

Halo, salam sejahtera untuk kita semua. Sebelumnya perkenalkan saya Donabella Vania mahasiswa dari Program Studi Akuntansi Unika Soegijapranata Semarang. Saat ini saya ingin mengambil waktu teman-teman mahasiswa Akuntansi sejenak untuk mengisi kuesioner dengan judul "**Faktor-faktor yang Mempengaruhi Minat Memilih Auditor Internal pada Mahasiswa Akuntansi Universitas Soegijapranata Semarang Berdasarkan *Theory Planned of Behavior***". Pengambilan data ini dilakukan dalam rangka memenuhi tugas akhir.

Saya memohon kesediaan teman-teman mengisi kuesioner ini dengan kriteria:

1. Mahasiswa aktif angkatan 2019 & 2020 program studi Akuntansi Universitas Katolik Soegijapranata
2. Mahasiswa yang sudah menempuh/sedang mengambil mata kuliah **PENGAUDITAN 1** dan **PENGAUDITAN 2**

Kuesioner ini terdiri dari 22 pernyataan yang terbagi menjadi 5 section. Waktu yang dibutuhkan mengerjakan 10-15 menit.

Silahkan isi identitas diri teman-teman terlebih dahulu. Kuesioner bersifat rahasia sehingga jawaban serta data diri Anda akan terjaga.

Terima kasih atas kesediaan dari teman-teman.

Terima kasih atas kesediaan dari teman-teman.

NAMA LENGKAP

Long answer text

NIM (XX.G1.XX) *

Short answer text

ANGKATAN (20XX) *

Short answer text

SEMESTER KULIAH *

Short answer text

Short answer text

UMUR (tahun) *

Short answer text

JENIS KELAMIN *

PEREMPUAN

LAKI - LAKI

MATA KULIAH PENGAUDITAN 1 *

SUDAH

BELUM

SEDANG AMBIL

MATA KULIAH PENGAUDITAN 2 *

SEDANG AMBIL

MATA KULIAH PENGAUDITAN 2 *

SUDAH

BELUM

SEDANG AMBIL

IPK *

Short answer text

NOMOR WHATSAPP AKTIF *untuk reward jika kamu beruntung :)*

Short answer text



Section 2 of 6

FAKTOR PERSEPSI PEKERJAAN AKUNTAN (1)

Petunjuk Pengisian Kuesioner:

1. Bacalah setiap pernyataan yang tersedia dengan cermat.
2. Pilihlah satu jawaban yang paling sesuai dengan persepsi Anda dengan klik button diantara pilihan jawaban yang ada.
3. Semua jawaban adalah BENAR
4. Skala yang digunakan pada rentang interval 1-10. Skala tersebut menunjukkan bahwa mendekati angka 1 maka semakin responden TIDAK SETUJU, sedangkan apabila mendekati angka 10 maka semakin responden SETUJU.

Silahkan menjawab pernyataan dibawah ini.

1). Pekerjaan auditor tidak membutuhkan * keterampilan konseptual

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

SANGAT TIDAK SETUJU SANGAT SETUJU

2). Pekerjaan akuntan hanya berkuat dengan angka *

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

SANGAT TIDAK SETUJU SANGAT SETUJU

3). Pekerjaan akuntan lebih banyak bekerja sendiri daripada berinteraksi dengan orang lain *

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

SANGAT TIDAK SETUJU SANGAT SETUJU

4). Pekerjaan akuntan hanya menghafal banyak aturan *

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

SANGAT TIDAK SETUJU SANGAT SETUJU

5). Pekerjaan akuntan membutuhkan keterampilan latar belakang matematika yang kuat *

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Section 3 of 6

FAKTOR PRESTISE PROFESIONAL (2)

Petunjuk Pengisian Kuesioner:

1. Bacalah setiap pernyataan yang tersedia dengan cermat.
2. Pilihlah satu jawaban yang paling sesuai dengan persepsi Anda dengan klik button diantara pilihan jawaban yang ada.
3. Semua jawaban adalah BENAR
4. Skala yang digunakan pada rentang interval 1-10. Skala tersebut menunjukkan bahwa mendekati angka 1 maka semakin responden TIDAK SETUJU, sedangkan apabila mendekati angka 10 maka semakin responden SETUJU.

Silahkan menjawab pernyataan dibawah ini.

6). Bekerja menjadi seorang akuntan menawarkan gaji awal yang tinggi *

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

SANGAT TIDAK SETUJU SANGAT SETUJU

7). Ketersediaan kesempatan kerja akan membuat saya memilih akuntansi *

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

8). Menjadi seorang akuntan memiliki banyak prestise *

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

SANGAT TIDAK SETUJU SANGAT SETUJU

9). Profesi akuntansi dihormati *

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

SANGAT TIDAK SETUJU SANGAT SETUJU

10). Akuntan adalah sebuah profesi yang setara dengan kedokteran dan hukum *

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

SANGAT TIDAK SETUJU SANGAT SETUJU

After section 3 Continue to next section

Silahkan menjawab pernyataan dibawah ini.

11). Keluarga ingin saya menjadi seorang akuntan *

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

SANGAT TIDAK SETUJU SANGAT SETUJU

...

12). Guru berpikir saya harus menjadi seorang akuntan *

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

SANGAT TIDAK SETUJU SANGAT SETUJU

13). Teman-teman akan berpikir saya membuat keputusan karir yang baik jika saya menjadi seorang akuntan *

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

SANGAT TIDAK SETUJU SANGAT SETUJU

After section 4 Continue to next section

FAKTOR MOTIVASI INTRINSIK (4)

Petunjuk Pengisian Kuesioner:

1. Bacalah setiap pernyataan yang tersedia dengan cermat.
2. Pilihlah satu jawaban yang paling sesuai dengan persepsi Anda dengan klik button diantara pilihan jawaban yang ada.
3. Semua jawaban adalah BENAR
4. Skala yang digunakan pada rentang interval 1-10. Skala tersebut menunjukkan bahwa mendekati angka 1 maka semakin responden TIDAK SETUJU, sedangkan apabila mendekati angka 10 maka semakin responden SETUJU.

Silahkan menjawab pernyataan dibawah ini.

14). Akuntansi itu menarik *

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
SANGAT TIDAK SETUJU SANGAT SETUJU

15). SAYA SUKA AKUNTANSI *

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
SANGAT TIDAK SETUJU SANGAT SETUJU

16). Akuntan bukanlah orang yang membosankan

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
SANGAT TIDAK SETUJU SANGAT SETUJU

17). Akuntan bukanlah orang yang membosankan *

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
SANGAT TIDAK SETUJU SANGAT SETUJU

18). Dengan mempelajari akuntansi, saya mampu memenuhi kebutuhan intelektual saya *

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
SANGAT TIDAK SETUJU SANGAT SETUJU

After section 5 Continue to next section

Section 6 of 6

MINAT MEMILIH AUDITOR INTERNAL PADA MAHASISWA AKUNTANSI (5)

19). Saya berharap dapat berprofesi sebagai auditor internal di masa depan *

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
SANGAT TIDAK SETUJU SANGAT SETUJU

20). Saya berminat menjadi auditor internal karena murni atas motivasi diri saya sendiri *

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
SANGAT TIDAK SETUJU SANGAT SETUJU

21). Saya berminat menjadi auditor internal karena berasal dari lingkungan program studi akuntansi dan lingkungan yang mengarahkan untuk menjadi auditor internal. *

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
SANGAT TIDAK SETUJU SANGAT SETUJU

22). Saya sangat menyukai aktivitas/pekerjaan yang dilakukan oleh auditor internal. *

III. Lampiran Tabulasi Data

X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X110	X21	X22	X23	X31	X32	X33	X34	X35	Y11	Y12	Y13	Y14	X1	X2	X3	Y
8	10	9	8	7	10	8	9	10	9	10	10	9	10	9	7	8	8	10	9	8	9	9	10	8	9
6	6	10	6	9	10	8	8	7	10	8	7	10	7	10	8	10	9	7	10	8	8	8	8	9	8
9	9	9	8	8	9	4	8	9	9	9	9	9	9	9	10	9	8	9	9	9	10	8	9	9	9
9	10	10	10	9	10	9	10	9	10	10	9	10	9	10	8	8	8	9	10	9	10	10	10	9	10
10	10	10	10	10	9	9	9	10	10	10	10	10	10	10	9	10	8	10	10	10	10	10	10	9	10
8	8	9	9	8	9	9	8	8	8	8	8	8	8	8	9	8	8	8	9	8	8	8	8	8	8
9	9	9	8	8	9	9	7	10	9	10	10	9	10	9	6	7	9	10	9	9	9	9	10	8	9
8	8	9	9	8	9	9	9	8	8	8	8	8	8	8	7	10	10	8	8	9	8	9	8	9	8
10	10	10	10	8	9	8	8	10	10	10	10	10	10	10	7	9	9	10	10	10	10	9	10	9	10
8	7	8	7	6	8	9	8	7	7	8	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	8	7	7	7
7	7	7	7	8	8	9	9	5	7	6	5	7	5	7	8	8	8	5	7	7	8	7	6	7	7
8	9	9	9	9	9	10	9	10	9	10	10	9	10	9	8	8	9	10	9	9	9	9	10	9	9
10	9	9	9	9	10	10	9	10	8	10	10	8	10	8	8	9	7	10	8	9	9	9	9	8	9
9	8	9	6	8	9	8	8	9	10	10	9	10	9	10	9	9	10	9	10	10	9	8	10	9	10
9	8	9	8	8	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	8	9	9	9	9	9
7	6	5	8	7	8	8	5	9	6	9	9	6	9	6	8	9	10	9	6	6	7	7	8	8	7
10	10	10	8	9	10	6	8	9	10	9	9	10	9	10	8	8	8	9	10	10	9	9	9	9	10
9	10	9	9	9	9	7	6	9	9	10	9	9	9	9	8	7	8	9	9	9	9	9	9	8	9
8	6	8	7	6	8	8	9	8	7	8	8	7	8	7	1	7	7	8	7	6	7	8	8	6	7

X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X110	X21	X22	X23	X31	X32	X33	X34	X35	Y11	Y12	Y13	Y14	X1	X2	X3	Y
8	7	6	7	6	8	8	10	8	6	8	8	6	8	6	10	8	9	8	6	10	7	7	7	8	8
6	5	5	5	5	6	7	5	7	7	6	7	7	7	7	7	7	8	7	7	7	8	6	7	7	7
9	8	8	8	7	8	9	9	8	8	8	8	8	8	8	9	9	9	8	8	8	8	8	8	9	8
8	9	8	8	8	9	9	9	8	8	8	8	8	8	8	8	9	9	8	8	8	8	8	8	8	8
7	8	9	6	8	9	8	8	9	7	8	9	7	9	7	10	10	9	9	7	8	8	8	8	9	8
9	9	8	8	9	10	9	8	10	9	9	10	9	10	9	9	9	9	10	9	9	9	9	9	9	9
8	9	6	8	5	8	7	10	5	6	6	5	6	5	6	7	6	7	5	6	8	8	7	6	6	7
8	6	7	6	6	6	8	10	8	8	7	8	8	8	8	6	10	7	8	8	8	8	7	8	8	8
9	9	8	8	7	8	9	9	8	8	9	8	8	8	8	7	7	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	8	9	7	9	10	8	10	8	9	9	8	9	8	9	8	8	8	8	9	10	8	9	9	8	9
9	8	7	10	9	10	6	9	10	10	10	10	10	10	10	8	8	8	10	10	8	8	9	10	9	9
8	9	8	9	8	10	9	8	9	9	8	9	9	9	9	7	8	8	9	9	8	9	9	9	8	9
9	9	9	9	9	9	8	10	8	8	8	8	8	8	8	9	9	8	8	8	8	8	8	9	8	8
5	5	6	6	5	8	8	8	6	7	7	6	7	6	7	5	8	8	6	7	6	6	6	7	7	6
8	8	8	8	8	8	8	10	9	9	8	9	9	9	9	8	8	8	9	9	8	8	8	9	8	9
8	7	7	8	8	8	8	7	7	6	8	7	6	7	6	8	8	8	7	6	10	8	7	7	7	8
9	8	9	8	8	9	7	7	10	10	9	10	10	10	10	8	9	7	10	10	8	9	9	10	9	9
10	10	10	10	8	10	10	10	8	8	10	8	8	8	8	8	10	10	8	8	10	10	9	9	9	9
9	9	9	8	7	10	8	6	8	7	9	8	7	8	7	7	10	8	8	7	9	9	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	9	10	10	10	10	10	9	10	10	10
9	9	9	9	9	9	10	8	10	10	10	10	10	10	10	9	9	10	10	10	10	10	9	10	10	10

X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X110	X21	X22	X23	X31	X32	X33	X34	X35	Y11	Y12	Y13	Y14	X1	X2	X3	Y
8	7	7	7	6	8	5	5	7	7	8	7	7	7	7	6	8	5	7	7	7	9	7	7	7	8
8	9	8	9	8	10	9	7	9	9	8	9	9	9	9	8	10	9	9	9	8	9	9	9	9	9
10	10	8	6	9	10	10	8	9	8	10	9	8	9	8	9	10	10	9	8	9	8	9	9	9	9
10	9	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
5	9	9	7	8	10	8	8	10	9	10	10	9	10	9	8	10	8	10	9	10	10	8	10	9	10
10	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
9	10	10	9	10	10	10	8	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
8	9	9	8	8	8	9	9	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	9	8	8	8	8	8	8	8
10	10	10	10	10	10	7	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	7	10	10	10	10	10	10	10
8	7	7	7	6	8	9	8	8	7	7	8	7	8	7	6	8	9	8	7	7	8	8	7	8	8
10	10	10	8	8	9	8	9	10	7	10	10	7	10	7	8	9	8	10	7	10	7	9	9	8	9
7	8	10	10	8	8	10	9	9	4	5	9	4	9	4	8	8	10	9	4	9	9	8	6	8	8
7	8	8	8	8	8	9	9	9	7	8	9	7	9	7	8	8	9	9	7	8	9	8	8	8	8
10	10	9	10	10	10	9	7	8	9	10	8	9	8	9	10	10	9	8	9	10	10	9	9	9	9
6	10	10	10	8	10	10	8	8	4	10	8	4	8	4	8	10	10	8	4	8	9	8	7	8	7
10	10	10	10	10	9	10	9	10	10	10	10	10	10	10	10	9	10	10	10	9	9	10	10	10	10
8	8	8	8	8	8	8	6	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	9	8	8	8	8
7	8	7	6	5	8	8	6	8	8	8	8	8	8	8	5	8	8	8	8	8	8	7	8	7	8
7	8	9	10	9	9	10	10	8	9	8	8	9	8	9	9	9	10	8	9	8	8	9	8	9	8
8	8	8	8	9	9	8	8	8	7	9	8	7	8	7	9	9	8	8	7	9	8	8	8	8	8
4	5	4	7	5	6	7	8	7	8	8	7	8	7	8	5	6	7	7	8	7	7	6	8	7	7

X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X110	X21	X22	X23	X31	X32	X33	X34	X35	Y11	Y12	Y13	Y14	X1	X2	X3	Y
8	9	9	9	8	9	9	7	8	8	9	8	8	8	8	8	9	9	8	8	8	9	8	8	8	8
7	9	6	8	8	9	9	8	8	8	5	8	8	8	8	8	9	9	8	8	8	8	8	7	8	8
8	9	8	8	8	9	9	8	9	6	9	9	6	9	6	8	9	9	9	6	9	8	8	8	8	8
9	8	6	8	8	10	5	7	9	8	10	9	8	9	8	8	10	5	9	8	9	10	8	9	8	9
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	10	10	9	9	9	10
8	9	10	10	8	8	9	8	9	7	9	9	7	9	7	8	8	9	9	7	9	9	9	8	8	9
5	8	8	8	7	5	8	10	7	9	5	7	9	7	9	7	5	8	7	9	7	6	8	7	7	7
9	8	8	9	10	10	7	10	10	9	8	10	9	10	9	10	10	7	10	9	8	8	9	9	9	9
9	9	6	7	4	7	7	10	6	2	7	6	2	6	2	4	7	7	6	2	7	7	7	5	5	6
7	7	5	5	5	6	5	5	6	6	6	6	6	6	6	5	6	5	6	6	8	8	6	6	6	7
8	9	3	8	2	7	8	8	9	3	7	9	3	9	3	2	7	8	9	3	8	8	7	6	6	7
9	8	2	9	7	3	8	8	8	3	6	8	3	8	3	7	3	8	8	3	7	8	7	6	6	7
6	8	6	8	7	5	7	7	10	4	7	10	4	10	4	7	5	7	10	4	9	9	7	7	7	8
6	9	6	9	9	8	8	9	9	8	9	9	8	9	8	9	8	8	9	8	8	9	8	9	8	9
10	10	10	10	10	10	10	8	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	8	10	10	10	10	10
8	8	10	8	7	7	5	5	8	5	9	8	5	8	5	7	7	5	8	5	8	8	7	7	6	7
8	8	8	8	8	9	9	9	10	7	9	10	7	10	7	8	9	9	10	7	9	10	8	9	9	9
7	8	7	8	8	8	9	9	8	8	9	8	8	8	8	8	8	9	8	8	8	8	8	8	8	8
8	8	5	8	9	9	9	9	9	8	6	9	8	9	8	9	9	9	9	8	8	7	8	8	9	8
10	9	7	9	8	8	8	8	7	7	9	7	7	7	7	8	8	8	7	7	8	8	8	8	8	8
7	8	8	9	9	9	9	9	9	8	9	9	8	9	8	9	9	9	9	8	10	9	9	9	9	9

X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X110	X21	X22	X23	X31	X32	X33	X34	X35	Y11	Y12	Y13	Y14	X1	X2	X3	Y
9	9	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	9	8	10	10	10	9
8	10	7	8	8	9	9	8	8	8	10	8	8	8	8	8	9	9	8	8	8	8	8	9	8	8
10	8	8	10	2	9	9	8	9	9	10	9	9	9	9	2	9	9	9	9	10	8	8	9	8	9
2	7	1	10	5	7	6	5	8	9	8	8	9	8	9	5	7	6	8	9	8	8	6	8	7	8
10	8	6	7	7	8	9	9	8	6	8	8	6	8	6	7	8	9	8	6	7	9	8	7	8	8
8	8	7	8	8	8	9	9	9	7	9	9	7	9	7	8	8	9	9	7	10	10	8	8	8	9
8	8	9	8	8	8	8	9	8	7	7	8	7	8	7	8	8	8	8	7	9	9	8	7	8	8
6	9	9	4	6	9	8	9	8	7	8	8	7	8	7	6	9	8	8	7	7	7	7	8	8	7
8	8	9	7	8	9	8	8	8	8	9	8	8	8	8	8	9	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	8	9	10	7	8	8	8	8	8	9	8	8	8	8	7	8	8	8	8	8	8	9	8	8	8
6	7	7	8	7	7	7	6	8	8	8	8	8	8	8	7	7	7	8	8	9	7	7	8	7	8
9	9	8	8	9	10	9	9	10	9	10	10	9	10	9	9	10	9	10	9	9	10	9	10	9	10
9	9	8	10	10	8	8	8	10	9	8	10	9	10	9	10	8	8	10	9	9	9	9	9	9	9
9	9	7	9	10	10	9	10	9	8	10	9	8	9	8	10	10	9	9	8	9	10	9	9	9	9
8	9	7	8	8	9	9	9	8	8	10	8	8	8	8	8	9	9	8	8	8	8	8	9	8	8
4	8	8	8	8	8	8	8	7	8	5	7	8	7	8	8	8	8	7	8	7	8	8	7	8	8
5	7	4	8	7	7	6	6	10	1	9	10	1	10	1	7	7	6	10	1	7	7	6	7	6	6
9	9	10	9	9	10	10	10	7	10	9	7	10	7	10	9	10	10	7	10	8	9	9	9	9	9
7	7	7	7	8	8	9	9	5	7	6	5	7	5	7	8	8	9	5	7	7	8	7	6	7	7
8	9	9	9	9	9	10	9	10	9	10	10	9	10	9	9	9	10	10	9	9	9	9	10	9	9
10	9	9	9	9	10	10	9	10	8	10	10	8	10	8	9	10	10	10	8	9	9	9	9	9	9

X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X110	X21	X22	X23	X31	X32	X33	X34	X35	Y11	Y12	Y13	Y14	X1	X2	X3	Y
10	10	10	8	9	10	9	10	9	10	9	9	10	9	10	9	10	6	9	10	10	9	10	9	9	10
9	10	9	9	9	9	7	7	9	9	10	9	9	9	9	9	9	7	9	9	9	9	9	9	9	9
8	6	8	7	6	8	8	6	8	7	8	8	7	8	7	6	8	8	8	7	6	7	7	8	7	7
8	7	6	7	6	8	8	6	8	6	8	8	6	8	6	6	8	8	8	6	10	7	7	7	7	8
6	5	5	5	5	6	7	5	7	7	6	7	7	7	7	5	6	7	7	7	7	8	6	7	6	7
9	8	8	8	7	8	9	8	8	8	8	8	8	8	8	7	8	9	8	8	8	8	8	8	8	8
8	9	8	8	8	9	9	9	8	8	8	8	8	8	8	8	9	9	8	8	8	8	8	8	8	8
7	8	9	6	8	9	8	8	9	7	8	9	7	9	7	8	9	8	9	7	8	8	8	8	8	8



III. Lampiran Data Responden

NAMA LENGKAP	NIM (XX.G1.XX)	ANGKATAN (20XX)	SEMESTER KULIAH	UMUR (tahun)	JENIS KELAMIN	MATA KULIAH PENGAUDITAN 1	MATA KULIAH PENGAUDITAN 2	IPK	Keterangan
Selviana	19.g1.0030	2019	7	21	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,93	Lebih dari 3,5
Ong, Ricky Setiawan	20.G1.0027	2020	5	20	LAKI - LAKI	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,93	Lebih dari 3,5
Jimmy	20.G1.0101	2020	5	20	LAKI - LAKI	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,86	Lebih dari 3,5
Salvina Valariessa Mayda	19.G1.0098	2022	7	20	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,85	Lebih dari 3,5
Monica Adelaide Parasvita	20.G1.0075	2020	5	20	PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,81	Lebih dari 3,5
Monica Adelaide Parasvita	20.G1.0075	2020	5	19	PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,8	Lebih dari 3,5
Oei vanessa ignati	19.G1.0010	2019	7	20	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,79	Lebih dari 3,5
Evangelistha D.K	19.G1.0138	2019	7	21	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,77	Lebih dari 3,5

NAMA LENGKAP	NIM (XX.G1.XX)	ANGKATAN (20XX)	SEMESTER KULIAH	UMUR (tahun)	JENIS KELAMIN	MATA KULIAH PENGAUDITAN 1	MATA KULIAH PENGAUDITAN 2	IPK	Keterangan
Kathleen Andarista	20.G1.0033	2020	5	19	PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,72	Lebih dari 3,5
Kevin Filipe Gunojo	19.G1.0049	2019	7	21	LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	3,71	Lebih dari 3,5
Annabel Felicia C	20.G1.0024	2020	5	20	PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,71	Lebih dari 3,5
Yosiana	19.G1.0080	2019	7	21	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,7	Lebih dari 3,5
Jessica Grace Damayanti	20.G1.0002	2020	5	20	PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,69	Lebih dari 3,5
Nabila Mayarani Saputri	19.G1.0176	2019	7	20	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,67	Lebih dari 3,5
Wiliam Prayoga Jaya	20.G4.0006	2020	5	20	LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	3,67	Lebih dari 3,5
Stefani Ipsika Clara Ayu Pratami	19.G1.0057	2019	7	21	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,67	Lebih dari 3,5
Talitha Vanessa Santoso	20.G4.0022	2020	5	20	PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,63	Lebih dari 3,5

NAMA LENGKAP	NIM (XX.G1.XX)	ANGKATAN (20XX)	SEMESTER KULIAH	UMUR (tahun)	JENIS KELAMIN	MATA KULIAH PENGAUDITAN 1	MATA KULIAH PENGAUDITAN 2	IPK	Keterangan
Riska Delisa Haryono	19.G1.0175	2019	7	21	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,63,5	Lebih dari
theodorus nuno	19.G1.0072	2019	7	20	LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	3,583,5	Lebih dari
Yolla Patricia	20.G1.0079	2020	5	20	PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,563,5	Lebih dari
Annisa Larasati	19.G1.0033	2019	7	21	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,563,5	Lebih dari
Charis Vienka Harsono	20.G1.0050	2020	5	20	PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,553,5	Lebih dari
Charis Vienka Harsono	20.G1.0050	2020	5	20	PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,553,5	Lebih dari
Christofer Santana Yodi Setiawan	20.G1.0012	2020	5	19	LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	3,523,5	Lebih dari
Albert Kurniawan	20.G1.0013	2020	5	20	PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,563,5	Lebih dari
Levina Cahyono	20.G4.0008	2020	5	19	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,563,5	Lebih dari
Atanasia	18.g1.0055	2018	9	22	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,563,5	Lebih dari

NAMA LENGKAP	NIM (XX.G1.XX)	ANGKATAN (20XX)	SEMESTER KULIAH	UMUR (tahun)	JENIS KELAMIN	MATA KULIAH PENGAUDITAN 1	MATA KULIAH PENGAUDITAN 2	IPK	Keterangan
Stefanus Yoga Wicaksono	19.G1.0020	2019	7	20	LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	3,48	3,00-3,50
Stefanus Yoga Wicaksono	19.G1.0020	2019	7	20	LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	3,42	3,00-3,50
Ferdinand Aditya Pandya Indrasta Daniswara	20.G4.0014	2020	5	20	LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	3,43	3,00-3,50
Albert Kurniawan	20.G1.0013	2020	5	20	LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	3,35	3,00-3,50
Angela Mayang Natania	19.G1.0078	2019	7	21	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,47	3,00-3,50
Dionisius andra	20.G1.0029	2020	5	20	LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	3,44	3,00-3,50
Daniel Binconari Adinugroho	19.G1.0005	2019	7	21	LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	3,43	3,00-3,50
Primrose Bevany Luwina	19.G1.0168	2019	7	21	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,43	3,00-3,50

NAMA LENGKAP	NIM (XX.G1.XX)	ANGKATAN (20XX)	SEMESTER KULIAH	UMUR (tahun)	JENIS KELAMIN	MATA KULIAH PENGAUDITAN 1	MATA KULIAH PENGAUDITAN 2	IPK	Keterangan
Daniel Binconari Adinugroho	19.G1.0005	2019		7	21 LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	3,43	3,00-3,50
Daniel Binconari Adinugroho	19.G1.0005	2019		7	21 LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	3,43	3,00-3,50
Giovanni Santosa	20.G1.0017	2020		5	21 LAKI - LAKI	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,43	3,00-3,50
Kevia	20.G1.0059	2020		5	21 PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,36	3,00-3,50
Veronika Dyna Novita	20.G1.0070	2020		5	20 tahun PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,14	3,00-3,50
Veronika Dyna Novita	20.G1.0070	2020		5	20 PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,14	3,00-3,50
Misael Ade Diantha	19.G1.0099	2019		7	21 LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	2,81	2,75 - 3,00
Evel	0038	2019		7	21 PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	2,81	2,75 - 3,00
Stiven dwi aeianto	20.G1.0037	2020		5	21 LAKI - LAKI	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,65	3,5
Dea Yulia Ferianti	20.G1.0060	2020		5	20 PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	2,68	2,75

NAMA LENGKAP	NIM (XX.G1.XX)	ANGKATAN (20XX)	SEMESTER KULIAH	UMUR (tahun)	JENIS KELAMIN	MATA KULIAH PENGAUDITAN 1	MATA KULIAH PENGAUDITAN 2	IPK	Keterangan
Monica tyas w	19g10055	2019	7	21	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,93	Lebih dari 3,5
Tirza Marselina	20.G1.0009	2020	5	19	PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,98	Lebih dari 3,5
Albertus Kevin	19.G1.0050	2019	7	20	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,92	Lebih dari 3,5
Victorio Almers CP	20.G4.0011	2020	5	19	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,92	Lebih dari 3,5
Leony Natasya Wijaya	19.G1.0079	2019	7	21	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,91	Lebih dari 3,5
Marcella Vania Kurniawan	20.G4.0005	2020	5	20	PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,93	Lebih dari 3,5
Felin Vanensa	20.G1.0044	2020	5	20	PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,93	Lebih dari 3,5
Monica Azzawan	20.G4.0023	2020	5	20	PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,88	Lebih dari 3,5
Katya D.W	19.G1.0037	2019	7	21	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,86	Lebih dari 3,5
Carolin Eleonora	19.G1.0067	2019	7	21	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,85	Lebih dari 3,5

NAMA LENGKAP	NIM (XX.G1.XX)	ANGKATAN (20XX)	SEMESTER KULIAH	UMUR (tahun)	JENIS KELAMIN	MATA KULIAH PENGAUDITAN 1	MATA KULIAH PENGAUDITAN 2	IPK	Keterangan
Wibowo Santoso									
Ellen Felicia	20.G1.0035	2020		5	20 PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,83	Lebih dari 3,5
Shirley	20.G1.0093	2020		5	20 PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,79	Lebih dari 3,5
Chesya Febriani	20.G1.0046	2020		5	19 PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,77	Lebih dari 3,5
Ricky Hermawan	20.G1.0015	2020		5	20 LAKI - LAKI	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,77	Lebih dari 3,5
Victoria Alexa	19.G1.0069	2019		7	21 PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,75	Lebih dari 3,5
Vena Brigitta	19.g1.0200	2019		8	21 PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,72	Lebih dari 3,5
Elsa Ferlisia Sudiredjo	20.G4.0007	2020		5	20 PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,7	Lebih dari 3,5
Elsa Ferlisia Sudiredjo	20.G4.0007	2020		5	20 PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,7	Lebih dari 3,5
Wiliam Prayoga Jaya	20.G4.0006	2020		5	29 LAKI - LAKI	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,67	Lebih dari 3,5

NAMA LENGKAP	NIM (XX.G1.XX)	ANGKATAN (20XX)	SEMESTER KULIAH	UMUR (tahun)	JENIS KELAMIN	MATA KULIAH PENGAUDITAN 1	MATA KULIAH PENGAUDITAN 2	IPK	Keterangan
Leticia Angela	20.G1.0005	2020	5	19	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,63	Lebih dari 3,5
Giovanni Yuliana Nugroho	19.G1.0090	2019	7	21	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,62	Lebih dari 3,5
Cecilia Agatha	19.G1.0044	2019	7	21	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,62	Lebih dari 3,5
Ervina Febriani Rahardjo	19.G4.0003	2019	7	20	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,61	Lebih dari 3,5
Amadea Indah Arum Winardi	19.G1.0174	2019	7	20	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,63	Lebih dari 3,5
Jenifer	20.g1.0116	2020	4	23	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,63	Lebih dari 3,5
Samuel Tirta	19.G1.0047	2019	7	21	LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	3,63	Lebih dari 3,5
Ivonne dicka s	19g10032	2019	7	21	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,57	Lebih dari 3,5
Brigita ira larasati rahoyo putri	19.G1.0041	2018	8	22	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,56	Lebih dari 3,5

NAMA LENGKAP	NIM (XX.G1.XX)	ANGKATAN (20XX)	SEMESTER KULIAH	UMUR (tahun)	JENIS KELAMIN	MATA KULIAH PENGAUDITAN 1	MATA KULIAH PENGAUDITAN 2	IPK	Keterangan
Jonathan Brilliant G.D	19.G1.0061	2019	7	21	LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	3,54	Lebih dari 3,5
Evaditus Kresna Yuvisan	19.G4.0017	2019	7	21	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,52	Lebih dari 3,5
Theresia Pradella	19.G1.0077	2019	7	20	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,49	3,00-3,50
Cellya Tirtokusumo	19.G1.0027	2019	7	20	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,48	3,00-3,50
Julius Alvin Hermawan W	19.G1.0063	2019	7	21	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,47	3,00-3,50
Leonard hervando wijaya	20.G1.0018	2020	5	20	LAKI - LAKI	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,41	3,00-3,50
Karen Priscilla Wibowo	19.G1.0017	2019	7	21	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,43	3,00-3,50
Stephanie Calista W	20.G1.0031	2020	5	20	PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,43	3,00-3,50
Stephanie Calista	20.G1.0031	2020	5	20	PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,43	3,00-3,50

NAMA LENGKAP	NIM (XX.G1.XX)	ANGKATAN (20XX)	SEMESTER KULIAH	UMUR (tahun)	JENIS KELAMIN	MATA KULIAH PENGAUDITAN 1	MATA KULIAH PENGAUDITAN 2	IPK	Keterangan
REDEMPTUS ANDRE	20.G1.0019	2020	5	20	PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,39	3,00-3,50
Yemima Angelica Tuan Kota	20.G1.0132	2020	5	19	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,34	3,00-3,50
Gabriella Chrysantia Godjali	19.G1.0121	2019	7	21	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,33	3,00-3,50
Alexander wahyu eka putra	20.G1.0138	2020	5	20	LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	3,33	3,00-3,50
Aldo Reza Sepbriano	19.G1.0012	2019	7	22	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,29	3,00-3,50
Njoo,Felicia Elvina Indradi	19.G1.0059	2019	7	21	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,26	3,00-3,50
Alexander wahyu eka putra	20.G1.0138	20	5	20	LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	3,24	3,00-3,50
Vincensius Fernando H P	19.G4.0002	2019	7	21	LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	3,23	3,00-3,50

NAMA LENGKAP	NIM (XX.G1.XX)	ANGKATAN (20XX)	SEMESTER KULIAH	UMUR (tahun)	JENIS KELAMIN	MATA KULIAH PENGAUDITAN 1	MATA KULIAH PENGAUDITAN 2	IPK	Keterangan
IGNATIUS ALFITO DESTIANTO	20.G1.0065	2020	5	20	LAKI - LAKI	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,23	3,00-3,50
Bagas Haryo Seto	20.G1.0083	2020	5	20	LAKI - LAKI	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,18	3,00-3,50
Ignatius Gian Wijaya	19.G1.0088	2019	7	20	LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	3,12	3,00-3,50
Ignatius Gian Wijaya	19.G1.0088	2019	7	20	LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	3,12	3,00-3,50
Christian Wahyu Andryanto	19.G1.0199	2019	7	26	LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	3,12	3,00-3,50
Daniel Satrya	19.G1.0145	2019	7	32	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	3,09	3,00-3,50
Danar Tri Sasongko	19.G1.0134	2019	7	21	LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	3,04	3,00-3,50
DANAR TRI SASONGKO	19.G1.0134	2019	7	21	LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	3,04	3,00-3,50
Pandhadha syahroel ibadha	19.G1.0004	2019	7	22	LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	2,85	2,75 - 3,00

NAMA LENGKAP	NIM (XX.G1.XX)	ANGKATAN (20XX)	SEMESTER KULIAH	UMUR (tahun)	JENIS KELAMIN	MATA KULIAH PENGAUDITAN 1	MATA KULIAH PENGAUDITAN 2	IPK	Keterangan
fabian surya satriawibawa	20.g1.0057	2020	5	20	LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	2,95	2,75 - 3,00
Adrianus	20.G1.0051	2020	5	20	LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	2,81	2,75 - 3,00
Hengki	18.G1.0193	2018	9	21	PEREMPUAN	SUDAH	SUDAH	2,92	2,75 - 3,00
Yahya Maulana	19.G1.0126	2019	7	21	LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	2,92	2,75 - 3,00
Eriberto Fraganza S	20.G1.0080	2020	5	20	LAKI - LAKI	SUDAH	SUDAH	2,84	2,75 - 3,00
Jhody Alexander	20.G1.0094	2020	5	20	LAKI - LAKI	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,79	Lebih dari 3,5
Fransiska Lumana	20.G1.0064	2020	5	26	PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	3,36	3,00-3,50
Fransiska Lumana	20. G1.0064	2020	5	26	PEREMPUAN	SUDAH	SEDANG AMBIL	2,61	Kurang dari 2,75

IV. Lampiran Uji *Cross Tabulation*

Jenis Kelamin * IPK Crosstabulation

Count

		IPK				Total
		Kurang dari 2,75	2,75 - 3,00	3,01 - 3,50	Lebih dari 3,51	
Jenis Kelamin	Laki-laki	0	6	20	12	38
	Perempuan	2	4	20	47	73
Total		2	10	40	59	111

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
SIKAP	111	6	10	8.21	1.019
NORMA SUBJEKTIF	111	5	10	8.32	1.192
PERSEPSI	111	5	10	8.15	1.046
PENGENDALIAN	111	5	10	8.15	1.046
PERILAKU	111	5	10	8.15	1.046
MINAT	111	6	10	8.40	1.012
Valid N (listwise)	111				

	N	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111
X16	Pearson Correlation	.470**	.557**	.648**	.330**	.591**	1	.371**	.314**	.431**	.577**	.727**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.001	.000	.000	.000
	N	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111
X17	Pearson Correlation	.275**	.329**	.384**	.332**	.372**	.371**	1	.507**	.222*	.243*	.510**
	Sig. (2-tailed)	.004	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.019	.010	.000
	N	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111
X18	Pearson Correlation	.322**	.352**	.346**	.275**	.363**	.314**	.507**	1	.134	.253**	.510**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.004	.000	.001	.000		.161	.007	.000
	N	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111
X19	Pearson Correlation	.377**	.481**	.352**	.454**	.493**	.431**	.222*	.134	1	.354**	.629**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.019	.161		.000	.000
	N	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111
X110	Pearson Correlation	.316**	.318**	.523**	.296**	.540**	.577**	.243*	.253**	.354**	1	.662**
	Sig. (2-tailed)	.001	.001	.000	.002	.000	.000	.010	.007	.000		.000
	N	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111
SIKA P	Pearson Correlation	.655**	.739**	.742**	.598**	.762**	.727**	.510**	.510**	.629**	.662**	1

Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
N	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111	111

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

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

Correlations

		X21	X22	X23	NORMA SUBJEKTIF
X21	Pearson Correlation	1	.630**	.452**	.802**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000
	N	111	111	111	111
X22	Pearson Correlation	.630**	1	.354**	.754**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000
	N	111	111	111	111
X23	Pearson Correlation	.452**	.354**	1	.798**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000
	N	111	111	111	111
NORMA SUBJEKTIF	Pearson Correlation	.802**	.754**	.798**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	

N	111	111	111	111
---	-----	-----	-----	-----

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

Correlations

		X31	X32	X33	X34	X35	PERSEPSI PENGENDA LIAN PERILAKU
X31	Pearson Correlation	1	.354**	.382**	.383**	.265**	.628**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.005	.000
	N	111	111	111	111	111	111
X32	Pearson Correlation	.354**	1	.429**	.488**	.277**	.745**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.003	.000
	N	111	111	111	111	111	111
X33	Pearson Correlation	.382**	.429**	1	.520**	.408**	.727**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000
	N	111	111	111	111	111	111
X34	Pearson Correlation	.383**	.488**	.520**	1	.435**	.741**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000
	N	111	111	111	111	111	111
X35	Pearson Correlation	.265**	.277**	.408**	.435**	1	.609**
	Sig. (2-tailed)	.005	.003	.000	.000		.000

	N	111	111	111	111	111	111
PERSEPSI	Pearson Correlation	.628**	.745**	.727**	.741**	.609**	1
PENGENDALIAN	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
PERILAKU	N	111	111	111	111	111	111

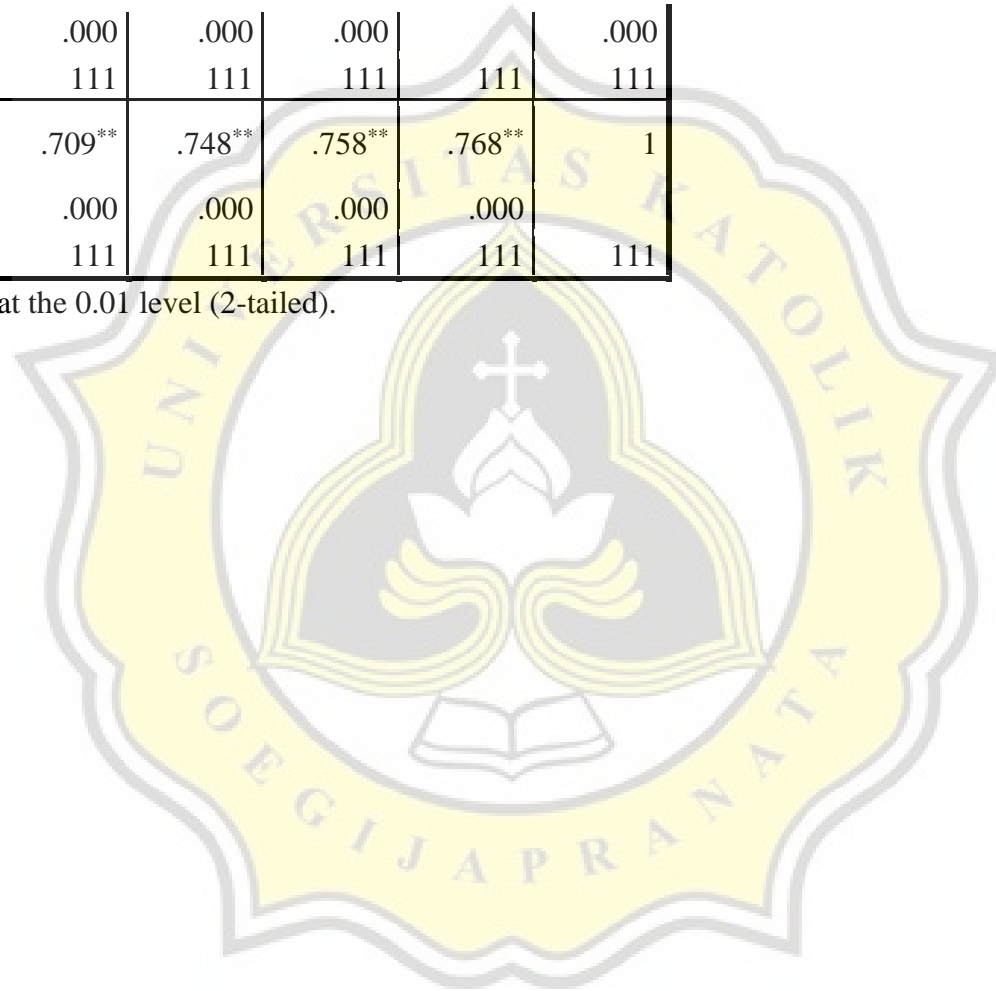
** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Correlations

		Y11	Y12	Y13	Y14	MINAT
Y11	Pearson Correlation	1	.354**	.521**	.521**	.709**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	111	111	111	111	111
Y12	Pearson Correlation	.354**	1	.392**	.428**	.748**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	111	111	111	111	111
Y13	Pearson Correlation	.521**	.392**	1	.596**	.758**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	111	111	111	111	111
Y14	Pearson Correlation	.521**	.428**	.596**	1	.768**

	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000
	N	111	111	111	111	111
MINA T	Pearson Correlation	.709**	.748**	.758**	.768**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	111	111	111	111	111

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



VI. Lampiran Uji Reliabilitas

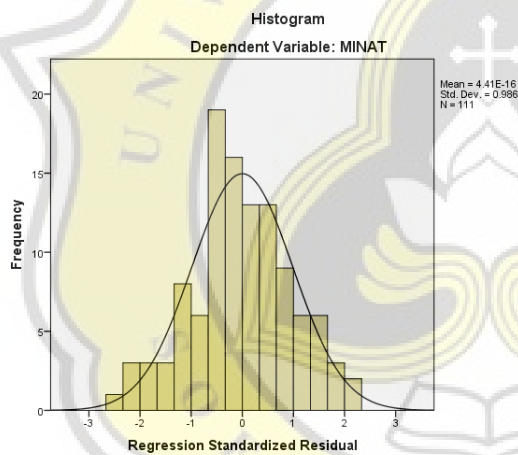
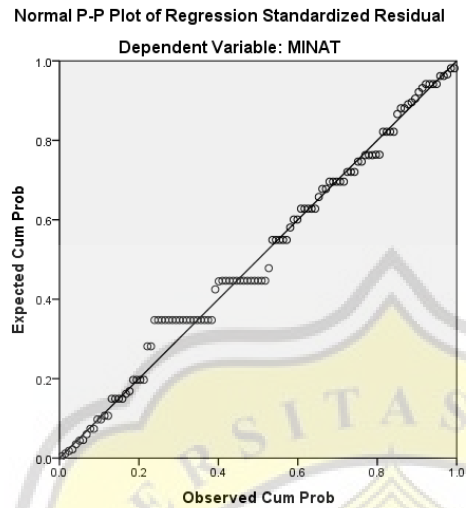
Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.943	4

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
SIKAP	24.87	9.329	.844	.931
NORMA SUBJEKTIF	24.76	8.295	.860	.929
PERSEPSI PENGENDALIAN PERILAKU	24.93	9.067	.866	.924
MINAT	24.68	9.127	.895	.916

VII. Lampiran Uji Asumsi Klasik



One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

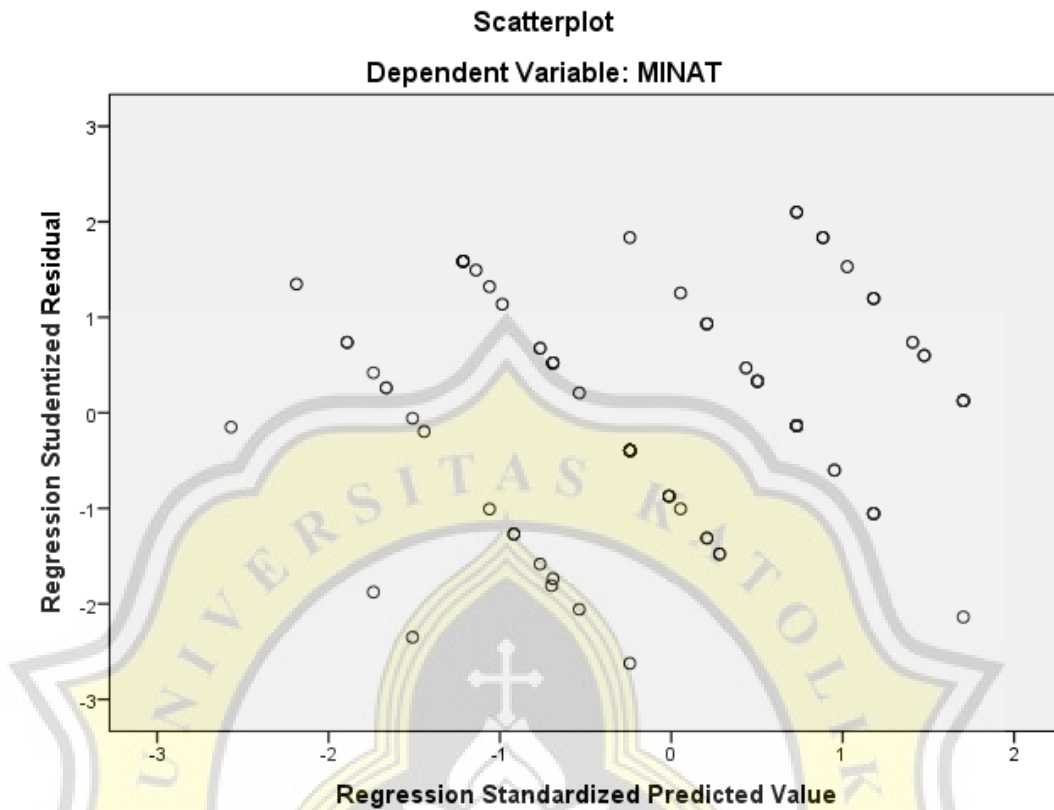
		Unstandardized Residual
N		111
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	.44462800
Most Extreme Differences	Absolute	.111
	Positive	.077
	Negative	-.111
Test Statistic		.111
Asymp. Sig. (2-tailed)		.182 ^c

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1 (Constant)	1.107	.361		3.067	.003		
SIKAP	.268	.077	.270	3.506	.001	.304	3.292
NORMA SUBJEKTIF	.408	.063	.481	6.470	.000	.327	3.057
PERSEPSI PENGENDALIAN PERILAKU	.207	.080	.215	2.580	.011	.261	3.832

a. Dependent Variable: MINAT



VIII. Lampiran Hasil Analisis Regresi Linier Berganda

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.898 ^a	.807	.801	.451

a. Predictors: (Constant), PERSEPSI PENGENDALIAN PERILAKU, NORMA SUBJEKTIF, SIKAP

b. Dependent Variable: MINAT

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	90.812	3	30.271	148.943	.000 ^b
	Residual	21.746	107	.203		
	Total	112.559	110			

a. Dependent Variable: MINAT

b. Predictors: (Constant), PERSEPSI PENGENDALIAN PERILAKU, NORMA SUBJEKTIF, SIKAP

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	1.107	.361		3.067	.003
SIKAP	.268	.077	.270	3.506	.001
NORMA SUBJEKTIF	.408	.063	.481	6.470	.000
PERSEPSI PENGENDALIAN PERILAKU	.207	.080	.215	2.580	.011

a. Dependent Variable: MINAT

PAPER NAME

TA-17.G1.0051.docx

WORD COUNT

9709 Words

CHARACTER COUNT

63580 Characters

PAGE COUNT

64 Pages

FILE SIZE

395.6KB

SUBMISSION DATE

Dec 6, 2022 9:01 AM GMT+7

REPORT DATE

Dec 6, 2022 9:02 AM GMT+7

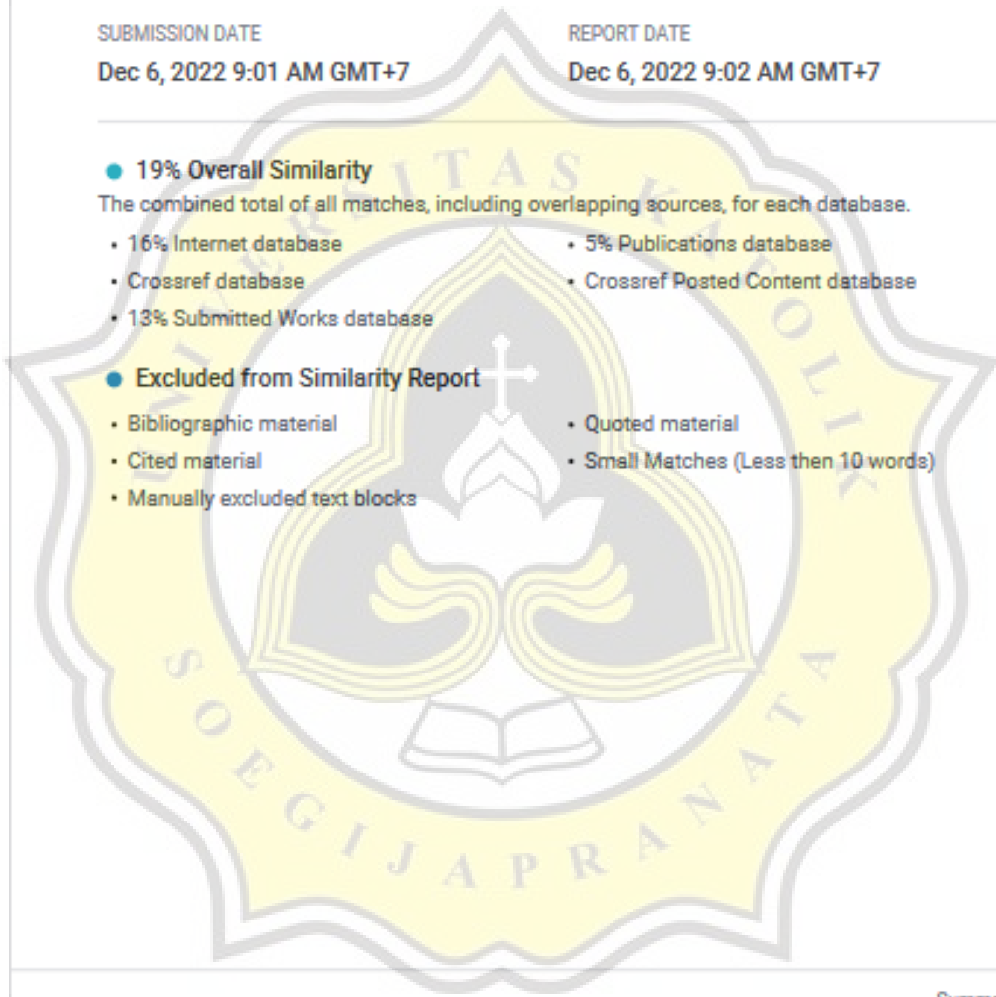
● **19% Overall Similarity**

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

- 16% Internet database
- 5% Publications database
- Crossref database
- Crossref Posted Content database
- 13% Submitted Works database

● **Excluded from Similarity Report**

- Bibliographic material
- Quoted material
- Cited material
- Small Matches (Less than 10 words)
- Manually excluded text blocks



Summary