

**Hak Cipta Diindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

## BAB IV

### PENYAJIAN HASIL PENELITIAN

#### A. Deskripsi Lokasi Penelitian

##### 1. Sejarah Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau

Program Studi Pendidikan Ekonomi merupakan salah satu Program Studi Umum yang ada di Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau. Program Studi ini berada dibawah naungan Fakultas Tarbiyah dan Keguruan. Sesuai dengan bidangnya lulusan dari Program Studi ini nantinya diharapkan mampu menjadi guru ekonomi baik itu di Sekolah Menengah Atas (SMA), Madrasah Aliyah (MA) dan Sekolah Menengah Kejuruan (SMK).

Program studi pendidikan ekonomi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau didirikan pada tahun 2007 dan disahkan pada tanggal 01 November 2007 dengan SK pendirian Surat Keputusan Direktur Jenderal Pendidikan Islam No. Dj.I/426/2007. Pada saat sekarang ini program studi pendidikan ekonomi memiliki Akreditasi B, hal ini berdasarkan keputusan BAN-PT No.2904/SK/BAN-PT/Akred/S/XII/2016.

**Hak Cipta Diindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Selama perjalanan sejarahnya program studi pendidikan ekonomi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau telah melalui perkembangan yang cukup pesat seiring berjalannya waktu pada tahun 2015 program studi pendidikan ekonomi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau membuka dua program konsentrasi yaitu program konsentrasi akuntansi dan program konsentrasi manajemen.

Ditinjau dari segi kepemimpinanya program studi pendidikan ekonomi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau telah terjadi 4 Periode kepemimpinan berdirinya program studi ini. Untuk lebih jelasnya dapat dilihat dari tabel kepemimpinan sebagai beriku:<sup>67</sup>

**TABEL IV. 1**  
**KEPEMIMPINANAN JURUSAN PENDIDIKAN**  
**EKONOMI FAKULTAS TARBIYAH DAN KEGURUAN**  
**UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN SYARIF**  
**KASIM RIAU**

NO	KETUA JURUSAN	PERIODE
1	Dra.Hj. Nurasmawi, M.Pd	2007-2011
2	Ansarullah, SP.M.Ec	2011-2013
3	Dra.Hj. Nurasmawi, M.Pd	2013-2018
4	Dra. Syakila, M.Pd	2018-2019
5	Mahdar Ernita, M. Ed	2019-2021
6	Ansarullah, SP.M. Ec	2021- Sekarang

*Sumber : Ruang TU Jurusan Pendidikan Ekonomi*

<sup>67</sup> Tata Usaha Jurusan Pendidikan Ekonomi Fakultas Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

## 2. Visi dan Misi Serta Tujuan Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau

### a. Visi

Terwujudnya lembaga yang unggul di bidang Pendidikan Ekonomi dan Kewirausahaan yang memiliki wawasan keislaman yang integratif dengan keilmuan, teknologi dan seni di Asia Tenggara Tahun 2023.

### b. Misi

Tindakan dan upaya untuk mewujudkan visi dalam bentuk rumusan tugas. Kewajiban dan rancangan yang dijadikan arah untuk mewujudkan misi adalah sebagai berikut:

- 1) Menyelenggarakan pendidikan dan pengajaran yang aktual dalam rangka pengembangan ilmu Pendidikan Ekonomi.
- 2) Melaksanakan penelitian sesuai dinamika Pendidikan Ekonomi.
- 3) Melaksanakan pengabdian masyarakat dalam rangka penerapan ilmu Pendidikan Ekonomi.
- 4) Menerapkan nilai-nilai kewirausahaan melalui pendidikan dan pengajaran.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

**c. Tujuan Program Studi Pendidikan Ekonomi Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.**

- 1) Menghasilkan lulusan yang menguasai falsafah, metode, konsep dan teori ilmu Pendidikan Ekonomi.
- 2) Menghasilkan penelitian yang dapat menjelaskan perubahan sosial dalam bidang Pendidikan Ekonomi.
- 3) Menghasilkan pengabdian yang dapat dimanfaatkan oleh pemerintah, swasta, dan masyarakat dalam menjawab permasalahan dibidang Pendidikan Ekonomi.
- 4) Menghasilkan lulusan yang memiliki jiwa dan kemampuan kewirausahaan.<sup>68</sup>

**3. Gambaran Ketenagaan**

Gambaran ketenagaan pada Program Studi Pendidikan Ekonomi Fakultas Tarbiyah dan Keguruan Terdiri dari Ketua Jurusan, Sekretaris Jurusan, Dosen, dan kepala tata usaha.

**a. Ketua Jurusan**

Ketua jurusan merupakan orang yang mengepalai suatu program studi. Pada jurusan Pendidikan Ekonomi di kepalai oleh bapak Ansarullah, SP.M.Ec. yang mempunyai

<sup>68</sup> Tata Usaha Jurusan Pendidikan Ekonomi Fakultas Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.



hak penuh untuk menyelenggarakan pendidikan di program studi dan bertanggung jawab terhadap terlaksananya kegiatan pendidikan.

**b. Sekretaris Jurusan**

Sekretaris jurusan merupakan orang yang bertugas membantu ketua jurusan dalam menyelenggarakan jalannya pendidikan. Sekretaris jurusan pada program studi pendidikan adalah ibu Yulia Novita S.Pd.i., M.Par

**c. Dosen**

Dosen merupakan orang yang memberikan pelajaran kepada mahasiswa atau disebut juga dengan tenaga pendidik. Pada program studi pendidikan ekonomi terdiri dari dosen yang berstatus pegawai negeri, dosen tetap, dosen luar biasa, dan dosen kontrak.

**TABEL IV. 2**  
**DAFTAR NAMA DOSEN TETAP (HOMEBASE) JURUSAN**  
**PENDIDIKAN EKONOMI FAKULTAS TARBİYAH DAN**  
**KEGURUAN UNIVERSITAS ISLAM NEGERI**  
**SULTAN SYARIF KASIM RIAU**

NO	NAMA dosen	NIP/NIK	MATA KULIAH DIAMPUH
1	Dra. Hj. Nurasmawi, M.Pd	195703071990012001	Pengantar IPS
2	Ansharullah, SP, M.Ec	197907072008011017	Ekonomi Pembangunan
3	Mahdar Ernita, M.Ed	197902272009012008	Teori Ekonomi Mikro
4	Darni, SP, MBA	130117079	Bank Lembaga Keuangan

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Diarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Diarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

NO	NAMA DOSEN	NIP/NIK	MATA KULIAH DIAMPUH
5	Dr. Dicki Hartano, MM	130212082	Manajemen Keuangan
6	Hendra Riofita, MM	130212082	Manajemen Pemasaran
7	M. Iqbal Lubis, M.Si	130117118	Pengantar Akuntansi
8	Naskah, M.Pd.E	130117009	Ekonomi Koperasi
9	Ristiliana, M.Pd.E	130117007	Evaluasi Pembelajaran
10	Salmiah, M.Pd.E	130117008	Ekonomi Makro
11	Wardani Purnama Sari, M.Pd.E	130117010	Manajemen Pemasaran
12	Zetri Rahmad. M.Pd	199107122019031017	Desain Model Pembelajaran
13	Indah Wati, M.Pd.E	198905182020122000	Manajemen Ekonomi

Sumber: Ruang TU Jurusan Pendidikan Ekonomi

**d. Tenaga Pendidikan**

Tenaga kependidikan merupakan tenaga kerja atau profesi pendidikan tinggi yang bertugas melaksanakan kegiatan administrasi, pengelolaan, pengembangan, pengawasan, dan pelayanan teknis untuk menunjang proses pendidikan di sebuah satuan pendidikan

**TABEL IV. 3**  
**DAFTAR NAMA TENAGA PENDIDIKAN DI**  
**PENDIDIKAN EKONOMI FAKULTAS TARBİYAH DAN**  
**KEGURUAN UNIVERSITAS ISLAM NEGERI**  
**SULTAN SYARIF KASIM RIAU**

NO	NAMA
1	Syamsul Bahri
2	Altovera Hidayati, S. Psi

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

## B. Penyajian Data Penelitian

### 1. Analisis Data Deskriptif

Data yang disajikan berikut ini berdasarkan hasil penelitian yang dilaksanakan di jurusan Pendidikan Ekonomi Fakultas Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau. Data yang disajikan adalah hasil angket penggunaan *smartphone* dan interaksi sosial mahasiswa pendidikan ekonomi. Penggunaan *smartphone* memuat 20 item dan interaksi sosial memuat 20 item yang diperoleh dari angket yang disebarakan kepada 88 mahasiswa hasilnya sebagai berikut:

#### a. Data Angket Penggunaan *Smartphone*

Berikut adalah hasil jawaban angket tentang penggunaan *smartphone* yang telah diisi oleh mahasiswa selaku responden yang berjumlah 88 orang mahasiswa sebagaimana tergambar berikut:

**TABEL IV. 4**  
**MENGGUNAKAN SMARTPHONE UNTUK**  
**MEMPERLUAS PENGETAHUAN**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
1	Sangat Setuju	53	60,2%
	Setuju	30	34,1%
	Netral	3	3,5%
	Tidak Setuju	1	1,1%
	Sangat Tidak Setuju	1	1,1%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 53, alternatif

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

jawaban “Setuju” sebanyak 30, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 3, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 1, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 1. Sebagian besar responden memilih sangat setuju menggunakan *smartphone* untuk memperluas pengetahuan, dengan presentase 60,2% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV. 5**  
**SELALU MENGGUNAKAN SMARTPHONE UNTUK**  
**MAMPU MENGETRI FUNGSI SMARTPHONE**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
2	Sangat Setuju	34	38,6%
	Setuju	43	48,9%
	Netral	8	9,1%
	Tidak Setuju	3	3,4%
	Sangat Tidak Setuju	0	0
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 34, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 43, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 8, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 3, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 0. Sebagian besar responden memilih setuju menggunakan *smartphone* untuk mampu mengerti fungsi *smartphone*, dengan presentase 48,9% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

**TABEL IV. 6**  
**MENGGUNAKAN SMARTPHONE AGAR DAPAT**  
**MENINGKATKAN EFEKTIVITAS DAN**  
**PENGETAHUAN JENIS APLIKASI**  
**YANG ADA DI SMARTPHONE**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
3	Sangat Setuju	37	42%
	Setuju	41	46,7%
	Netral	6	6,8%
	Tidak Setuju	1	1,1 %
	Sangat Tidak Setuju	3	3,4%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 37, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 41, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 6, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 1, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 3. Sebagian besar responden memilih setuju menggunakan *smartphone* agar dapat meningkatkan efektifitas dan jenis aplikasi yang ada di *smartphone* hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase 46,7% pilihan jawaban responden.

**TABEL IV. 7**  
**MEMANFAATKAN SMARTPHONE UNTUK MENCARI**  
**INFORMASI YANG DI PERLUKAN PADA SAAT**  
**MENGGUNAKAN SMARTPHONE**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
4	Sangat Setuju	53	60,2%
	Setuju	29	33%
	Netral	2	2,3%
	Tidak Setuju	3	3,4%
	Sangat Tidak Setuju	1	1,1%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 53, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 29, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 2, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 3, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 1. Sebagian besar responden memilih sangat setuju menggunakan *smartphone* untuk mencari informasi yang di perlukan pada saat menggunakan *smartphone*, dengan presentase 60,2% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV. 8**  
**MENGGUNAKAN SMARTPHONE KARENA TERTARIK**  
**DENGAN FUNGSI DAN MEREK SMARTPHONE YANG**  
**CANGGIH**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
5	Sangat Setuju	22	25%
	Setuju	46	52,2%
	Netral	16	18,2%
	Tidak Setuju	2	2,3%
	Sangat Tidak Setuju	2	2,3%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 22, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 46, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 16, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 2, alternatif “ Sangat Tidak Setuju” sebanyak 2. Sebagian besar responden memilih setuju menggunakan *smartphone* karena

tertarik dengan fungsi dan merek smartphone yang canggih, dengan presentase 52,2% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV. 9**  
**MENGGUNAKAN SMARTPHONE KARENA MAMPU**  
**MENGOPERASIKAN *SMASRTPHONE* UNTUK**  
**MENGUMPULKAN DATA**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
6	Sangat Setuju	40	45,5%
	Setuju	37	42%
	Netral	6	6,8%
	Tidak Setuju	3	3,4%
	Sangat Tidak Setuju	2	2,3%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 40, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 37, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 6, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 3, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 2. Sebagian besar responden memilih sangat setuju menggunakan *smartphone* karena mampu mengoperasikan *smartphone* untuk me ngumpulkan data, dengan presentase 45,5% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

**TABEL IV. 10**  
**MENGGUNAKAN SMARTPHONE KARENA DAPAT**  
**MEMBANTU MEMPERCEPAT PENYEBARAN INFORMASI**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
7	Sangat Setuju	55	62,5%
	Setuju	24	27,3%
	Netral	6	6,8%
	Tidak Setuju	1	1,1%
	Sangat Tidak Setuju	2	2,3%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 55, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 24, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 6, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 1, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 2. Sebagian besar responden memilih sangat setuju menggunakan *smartphone* karena dapat membantu mempercepat penyebaran inromasi, dengan presentase 62,5% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV. 11**  
**MENGGUNAKAN SMARTPHONE DAPAT MEMBANTU**  
**MEMBERIKAN INFORMASI PEMBELAJARAN**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
8	Sangat Setuju	50	56,9%
	Setuju	29	33%
	Netral	4	4,5%
	Tidak Setuju	4	4,5%
	Sangat Tidak Setuju	1	1,1%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 50, alternatif jawaban



**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

“Setuju” sebanyak 29, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 4, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 4, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 1. Sebagian besar responden memilih sangat setuju menggunakan *smartphone* dapat membantu memberikan informasi pembelajaran, dengan presentase 56,9% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV. 12**  
**MENGGUNAKAN SMARTPHONE UNTUK MEMBANTU**  
**MENYELESAIKAN TUGAS PEMBLAJARAN**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
9	Sangat Setuju	50	56,8%
	Setuju	31	35,2%
	Netral	5	5,7%
	Tidak Setuju	0	0
	Sangat Tidak Setuju	2	2,3%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 50, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 31, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 5, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 0, alternatif “sangat Tidak Setuju” sebanyak 2. Sebagian besar responden memilih sangat setuju menggunakan *smartphone* untuk membantuk menyelesaikan tugas pembelajaran, dengan presentase 56,8% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

**TABEL IV. 13**  
**MENGGUNAKAN SMARTPHONE UNTUK MENDAPATKAN**  
**INFORMASI YANG PENTING**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
10	Sangat Setuju	50	56,9%
	Setuju	33	37,5%
	Netral	1	1,1%
	Tidak Setuju	3	3,4%
	Sangat Tidak Setuju	1	1,1%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 50, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 33, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 1, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 3, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 1. Sebagian besar responden memilih sangat setuju menggunakan *smartphone* untuk mendapatkan informasi yang penting, dengan presentase 56,9% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV. 14**  
**MENGGUNAKAN SMARTPHONE UNTUK**  
**MEMANFAATKAN FUNGSI SEBAGAI MEDIA YANG**  
**DIJADIKAN BAHAN PERBANDINGAN EVALUASI**  
**PEMBELAJARAN**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
11	Sangat Setuju	40	45,4%
	Setuju	39	44,3%
	Netral	7	8%
	Tidak Setuju	1	1,1%
	Sangat Tidak Setuju	1	1,1%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 40, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 39, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 7, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 1, alternatif “ SangatTidak Setuju” sebanyak 1. Sebagian besar responden memilih sangat setuju menggunakan *smartphone* untuk dijadikan sebagai bahan perbandingan evaluasi pembelajaran, dengan presentase 45,5% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV.15**  
**MENGGUNAKAN SMARTPHONE UNTUK MEMBANTU**  
**MEMPERCEPAT PROSES BELAJAR DALAM**  
**PEMBELAJARAN**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
12	Sangat Setuju	42	47,7%
	Setuju	36	41%
	Netral	8	9,1%
	Tidak Setuju	1	1,1%
	Sangat Tidak Setuju	1	1,1%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 42, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 36, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 8, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 1, alternati “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 1. Sebagian besar responden memilih sangat setuju menggunakan *smartphone* untuk membantu mempercepat proses belajar dalam

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

pembelajaran, dengan presentase 47,7% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV.16**  
**MENGGUNAKAN *SMARTPHONE* UNTUK MEMBANTU**  
**MENCARI INFORMASI PADA PEMECAHAN MASALAH**  
**YANG SAYA HADAPI**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
13	Sangat Setuju	34	38,6%
	Setuju	38	43,3%
	Netral	11	12,5%
	Tidak Setuju	4	4,5%
	Sangat Tidak Setuju	1	1,1%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 34, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 38, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 11, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 4, alternatif “ Sangat Tidak Setuju” sebanyak 1. Sebagian besar responden memilih sering menggunakan *smartphone* untuk membantu mencari informasi pada pemecahan masalah yang di hadapi, dengan presentase 43,3% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

**TABEL IV. 17**  
**MEMANFAATKAN APLIKASI YANG ADA DI**  
**SMARTPHONE SEBAGAI ALAT BANTU DALAM**  
**PEMBELAJARAN**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
14	Sangat Setuju	43	48,9%
	Setuju	38	43,2%
	Netral	5	5,7%
	Tidak Setuju	2	2,3%
	Sangat Tidak Setuju	0	0
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 43, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 38, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 5, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 2, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 0. Sebagian besar responden memilih sangat setuju menggunakan *smartphone* untuk memanfaatkan aplikasi yang ada di *smartphone* sebagai alat bantu dalam pembelajaran, dengan presentase 48,9% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban

**TABEL IV. 18**  
**MENGGUNAKAN SMARTPHONE KARENA MENYUKAI**  
**SEMUA JENIS APLIKASI YANG ADA DI SMARTPHONE**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
15	Sangat Setuju	14	15,9%
	Setuju	35	39,8%
	Netral	34	38,7%
	Tidak Setuju	3	3,4%
	Sangat Tidak Setuju	2	2,3%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 14, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 35, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 34, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 3, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 2. Sebagian besar responden memilih setuju menggunakan *smartphone* karena menyukai semua jenis aplikasi yang ada di *smartphone*, dengan presentase 39,8% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV. 19**  
**MENGGUNAKAN SMARTPHONE DAPAT**  
**MENINGKATKAN EFEKTIVITAS DAN EFESIENSI**  
**PROSES PEMBLAJARAN INDIVIDU MAUPUN KLOMPOK**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
16	Sangat Setuju	34	38,6%
	Setuju	46	52,3%
	Netral	4	4,5%
	Tidak Setuju	3	3,4%
	Sangat Tidak Setuju	1	1,1%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 34, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 46, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 4, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 3, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 1. Sebagian besar responden memilih setuju menggunakan *smartphone* karena dapat meningkatkan efektivitas dan efesiensi proses

pembelajaran individu maupun kelompok, dengan presentase 52,3% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV. 20**  
**MENGGUNAKAN SMARTPHONE UNTUK**  
**MEMPENGARUHI FREKUENSI MEDIA YANG DI**  
**JADIKAN PERBANDINGAN EVALUASI DI PEMBLAJARAN**  
**LAIN**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
17	Sangat Setuju	24	27,3%
	Setuju	47	53,4%
	Netral	13	14,8%
	Tidak Setuju	3	3,4%
	Sangat Tidak Setuju	1	1,1%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 24, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 47, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 13, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 3, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 1. Sebagian besar responden memilih setuju menggunakan *smartphone* untuk mempengaruhi frekuensi media yang di jadikan perbandingan evaluasi di pembelajaran lain, dengan presentase 53,4% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

**TABEL IV. 21**  
**SMENGGUNAKAN *SMARTPHONE* DIATAS 6 JAM**  
**PERHARI UNTUK MENGETAHUI PROSES**  
**PEMBELAJARAN**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
18	Sangat Setuju	14	15,9%
	Setuju	37	42%
	Netral	28	31,8%
	Tidak Setuju	7	8%
	Sangat Tidak Setuju	2	2,3%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 14, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 37, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 28, alternatif jawaban “tidak Setuju” sebanyak 7, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 2. Sebagian besar responden memilih setuju menggunakan *smartphone* diatas 6 jam perhari untuk mengetahui proses pembelajaran, dengan presentase 42% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV. 22**  
**MENGGUNAKAN *SMARTPHONE* KARENA BANYAK**  
**MATERI PEMBELAJARAN YANG DAPAT DIAKSES**  
**PEMBELAJARAN**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
19	Sangat Setuju	43	48,9%
	Setuju	36	40,9%
	Netral	4	4,6%
	Tidak Setuju	4	4,6%
	Sangat Tidak Setuju	1	1,1%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023



Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Diarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Diarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 43, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 36, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 4, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 4, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 1. Sebagian besar responden memilih sangat setuju menggunakan *smartphone* karena banyak materi pembelajaran yang dapat diakses oleh *smartphone*, dengan presentase 48,9% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV. 23**  
**MENGGUNAKAN SMARTPHONE SETIAP JAM SAAT**  
**SEDANG MENERIMA INFORMASI DARI SMARTPHONE**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
20	Sangat Setuju	25	28,4%
	Setuju	43	48,9%
	Netral	13	14,9%
	Tidak Setuju	4	4,6%
	Sangat Tidak Setuju	3	3,4%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 25, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 43, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 13, alternatif jawaban “ Tidak Setuju” sebanyak 4, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 3. Sebagian besar responden memilih sering menggunakan *smartphone* setiap jam saat sedang menerima informasi dari *smartphone*, dengan

presentase 48,9% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV. 24**  
**REKAPITULASI HASIL ANGKET X**

No	ALTERNATIF JAWABAN										Jumlah	
	SS		S		N		TS		STS		F	%
	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%		
1	53	60,9%	30	34,1%	3	2,3%	1	1,1%	1	1,1%	88	100%
2	34	38,6%	43	48,9%	8	9,1%	3	3,4%	0	0	88	100%
3	37	42%	41	46,7%	6	6,8%	1	1,1%	3	3,4%	88	100%
4	53	60,2%	29	33%	2	2,3%	3	3,4%	1	1,1%	88	100%
5	22	25%	46	52,2%	16	18,2%	2	2,3%	2	2,3%	88	100%
6	40	45,5%	37	42%	6	6,8%	3	3,4%	2	2,3%	88	100%
7	55	62,5%	24	27,3%	6	6,8%	1	1,1%	2	2,3%	88	100%
8	50	56,9%	29	33%	4	4,5%	4	4,5%	1	1,1%	88	100%
9	50	56,8%	31	35,2%	5	5,7%	0	0	2	2,3%	88	100%
10	50	56,9%	33	37,5%	1	1,1%	3	3,4%	1	1,1%	88	100%
11	40	45,5%	39	44,3%	7	8%	1	1,1%	1	1,1%	88	100%
12	42	47,7%	36	41%	8	9,1%	1	1,1%	1	1,1%	88	100%
13	34	38,6%	38	43,3%	11	12,5%	4	4,5%	1	1,1%	88	100%
14	43	48,9%	38	43,2%	5	5,7%	2	2,3%	0	0	88	100%
15	14	15,9%	35	40,2%	34	38,1%	3	3,4%	2	2,3%	88	100%
16	34	38,6%	46	52,3%	4	4,5%	3	3,4%	1	1,1%	88	100%
17	24	27,3%	47	53,4%	13	14,8%	3	3,4%	1	1,1%	88	100%
18	14	15,9%	37	42%	28	31,8%	7	8%	2	2,3%	88	100%
19	43	48,9%	36	40,9%	4	4,6%	4	4,6%	1	1,1%	88	100%
20	25	28,4%	43	48,9%	13	14,9%	4	4,6%	3	3,4%	88	100%
	<b>757</b>		<b>738</b>		<b>184</b>		<b>53</b>		<b>28</b>			

Berdasarkan tabel di atas diketahui bahwa rekapitulasi hasil angket tentang penggunaan smartphone, setiap frekuensi alternatif jawaban dikalikan dengan skor nilai masing-masing jawaban dikalikan dengan skor nilai masing-masing jawaban. Adapun hasil yang diperoleh alternatif sebagai berikut:

Alternatif jawaban Sangat Setuju (SS)  $5 \times 757 = 3.785$

Alternatif jawaban Setuju (S)  $4 \times 738 = 2.952$

Alternatif jawaban Netral(N)  $3 \times 184 = 552$

Alternatif jawaban Tidak Setuju (TS)  $2 \times 53 = 106$

**Hak Cipta Diindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

$$\text{Alternatif jawaban Sangat Tidak Setuju(STS)} \frac{1 \times 28 = 28}{F = 7.423} +$$

$$N = 5 \times 20 \times 88 = 8.800$$

Angka persentasenya dengan rumus sebagai berikut :

$$P = \frac{F}{N} \times 1000$$

$$P = \frac{7.423}{8.800} \times 100$$

$$= 84,3\%$$

Data penggunaan smartphone yang telah direkapitulasi diberi kriteria sebagai berikut:

81%-100% dikategorikan sangat kuat

61%-80% dikategorikan kuat

41%-60% dikategorikan cukup

21%-40% dikategorikan lemah

0%-20% dikategorikan sangat lemah.<sup>69</sup>

Berdasarkan kategori yang telah ditentukan di atas, maka dapat dikatakan bahwa penggunaan smartphone di jurusan Pendidikan Ekonomi tergolong “sangat kuat” yaitu dengan presentase 84,3%

**b. Data Angket Interaksi Sosial**

Berikut jawaban dari hasil angket tentang interaksi sosial yang telah di isi oleh mahasiswa selaku responden

<sup>69</sup> Riduwan, Sunarto “ *Pengantar Statistika Pendidikan Ekonomi, Sosial, Ekonomi Komunikasi, dan Bisnis*” (Bandung Alfabeta 2012) Hal.23

yang berjumlah 88 orang mahasiswa sebagaimana gambar berikut:

**TABEL IV. 25**  
**MAHASISWA BERDISKUSI DENGAN DOSEN DAPAT**  
**MEMBANTU MAHASISWA MEMBUAHKAN HASIL KERJA**  
**SAMA TERHADAP DOSEN**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
1	Sangat Setuju	44	50%
	Setuju	40	45,5%
	Netral	3	3,4%
	Tidak Setuju	1	1,1%
	Sangat Tidak Setuju	0	0
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 44, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 40, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 3, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 1, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 0. Sebagian besar responden memilih sangat setuju melakukan interaksi sosial dapat memabntu seseorang membuahkn hasil kerja sama, dengan presentase 50% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

UIN SUSKA RIAU

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

**TABEL IV. 26**  
**MAHASISWA BERINTERAKSI SOSIAL DENGAN DOSEN**  
**DAPAT MEMBANTU MEMUDAHKAN PEKERJAAN**  
**MAHASISWA**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
2	Sangat Setuju	33	37,5%
	Setuju	43	48,9%
	Netral	11	12,6%
	Tidak Setuju	1	1,1%
	Sangat Tidak Setuju	0	0
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 33, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 43, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 11, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 1, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 0. Sebagian besar responden memilih setuju berinteraksi sosial agar dapat membantu memudahkan pekerjaan seseorang, dengan presentase 48,9% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV. 27**  
**MAHASISWA MELAKUKAN TUGAS KELOMPOK AGAR**  
**MEMBANTU UNTUK BERTUKAR PIKIRAN DALAM**  
**KERJA SAMA KELOMPOK PEMBELAJARAN**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
3	Sangat Setuju	42	47,7%
	Setuju	38	43,2%
	Netral	5	5,7%
	Tidak Setuju	2	2,3%
	Sangat Tidak Setuju	1	1,1%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

**Hak Cipta Diindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 42, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 38, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 5, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 2, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 1. Sebagian besar responden memilih sangat setuju melakukan interkasi sosial dapat membuat seseorang untuk bertukar pikiran dalam kerja sama kelompok pembelajaran, dengan presentase 47,7% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV. 28**  
**MAHASISWA MEMPRESENTASEKAN MAKALAH DARI**  
**DOSEN AGAR DAPAT MEMPERLUAS MATERI**  
**PEMBELAJARAN DARI DOSEN**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
4	Sangat Setuju	45	51,1%
	Setuju	36	40,9%
	Netral	5	5,8%
	Tidak Setuju	1	1,1%
	Sangat Tidak Setuju	1	1,1%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 45, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 36, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 5, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 1, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 1. Sebagian besar responden memilih sangat setuju saling berinteraksi sosial

agar dapat memudahkan kerja sama saat pembelajaran diskusi, dengan presentase 51,1% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV. 29**  
**MAHASISWA SALING BEKERJA SAMA DALAM**  
**MENYELASAIKAN TUGAS KELOMPOK KARENA**  
**MEMERLUKAN BANTUAN ORANG LAIN**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
5	Sangat Setuju	38	43,2%
	Setuju	39	44,3%
	Netral	9	10,4%
	Tidak Setuju	1	1,1%
	Sangat Tidak Setuju	1	1,1%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 38, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 39, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 9, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 1, alternatif “sangat Tidak Setuju” sebanyak 1. Sebagian besar responden memilih setuju saling berinteraksi sosial karena memerlukan bantuan orang lain, dengan presentase 44,3% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

**TABEL IV. 30**  
**MAHASISWA SALING BERDISKUSI DENGAN**  
**MAHASISWA LAINNYA DAPAT MEMBENTUK SIKAP**  
**YANG MELAKUKAN PERSAINGAN**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
6	Sangat Setuju	20	22,7%
	Setuju	31	35,2%
	Netral	21	23,9%
	Tidak Setuju	11	12,5%
	Sangat Tidak Setuju	5	5,7%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 20, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 31, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 21, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 11, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 5. Sebagian besar responden memilih setuju melakukan interksi sosial dapat membentuk sikap yang melaukan persaingan, dengan presentase 35,2% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV. 31**  
**MAHASISWA MENGIKURI ORAGANISASI DAPAT**  
**MEMBERIKAN STIMULASI ATAU RANSANGAN**  
**KEPADA ORANG UNTUK MELAKUKAN PRESTASI**  
**YANG BAIK.**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
7	Sangat Setuju	25	28,4%
	Setuju	55	62,5%
	Netral	4	4,5%
	Tidak Setuju	3	3,4%
	Sangat Tidak Setuju	1	1,1%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023



**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 25, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 55, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 4, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 3, alternatif “Sangat tidak Setuju” sebanyak 1. Sebagian besar responden memilih setuju melakukan interksi sosial dapat memberikan stimulasi ata ransangan kepada orang untuk melakukan prestasi yang baik, dengan presentase 62,5% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV. 32**  
**MAHASISWA BERSOSIALISASI DAPAT MENCIPTAKAN**  
**PERSAINGAN PIHAK YANG MENJADI LAWANNYA DALAM**  
**PEMBELAJARAN**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
8	Sangat Setuju	17	19,3%
	Setuju	36	40,9%
	Netral	16	18,2%
	Tidak Setuju	14	16,1%
	Sangat Tidak Setuju	5	5,7%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 17, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 36, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 15, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 14, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 5. Sebagian besar responden memilih setuju melakukan interksi sosial dapat

menciptakan persaingan pihak yang menjadi lawan dalam pembelajaran, dengan presentase 40,9% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV. 33**  
**MAHASIWA MELAKUKAN PERDEBATAN SAAT PRESENTASE**  
**KELAS DAPAT MENIMBULKAN RASA SALING BERSAING**  
**DALAM MENDAPATKAN NILAI YANG BAIK**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
9	Sangat Setuju	20	22,7%
	Setuju	34	38,6%
	Netral	22	25%
	Tidak Setuju	8	9,1%
	Sangat Tidak Setuju	4	4,5%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 20, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 34, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 22, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 8, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 4. Sebagian besar responden memilih setuju melakukan interksi sosial dapat menimbulkan rasa saling bersaing dalam mendapatkannilai yang baik, dengan presentase 38,6% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**Hak Cipta Diindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

**TABEL IV. 34**  
**MAHASISWA SELALU BERDEBAT SAAT MELAKUKAN**  
**PRESENTASE KARENA INGIN MENDAPATKAN**  
**PERBEDAAN ANTARA PESAING YANG LAIN**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
10	Sangat Setuju	14	15,9%
	Setuju	32	36,4%
	Netral	21	23,9%
	Tidak Setuju	15	17%
	Sangat Tidak Setuju	6	6,8%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 14, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 32, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 21, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 15, alternatif “sangat Tidak Setuju” sebanyak 6. Sebagian besar responden memilih setuju melakukan interksi sosial karena ingin mendapatkan perbedaan antara pesaing yang lain, dengan presentase 36,4% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV. 35**  
**MAHASISWA YANG SALING BERBICARA SECARA**  
**TEGAS DIDEPAN UMUM DAPAT MENIMBULKAN SIKAP**  
**DEBAT YANG SALING MENJATUHKAN ANTAR**  
**MAHASISWA SAAT PEMBELAJARAN**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
11	Sangat Setuju	15	17%
	Setuju	18	20,5%
	Netral	26	29,5%
	Tidak Setuju	10	11,4%
	Sangat Tidak Setuju	19	21,6%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 15, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 18, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 26, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 10, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 19. Sebagian besar responden memilih netral melakukan interksi sosial dapat menimbulkan sikap debat yang saling menjatuhkan antar mahasiswa saat pembelajaran., dengan presentase 29,5% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV. 36**  
**MAHASISWA SALING KOMPROMI ANATAR**  
**MAHASISWA DAPAT MENIMBULKAN KESALAH**  
**PAHAMAN ATAU TIDAK SETUJU ANTARA KEDUA**  
**BELAH PIHAK YANG MENYEBABKAN**  
**PERTENTANGAN DIDALAM KELAS SAAT SEDANG**  
**BERDISKUSI.**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
12	Sangat Setuju	12	13,6%
	Setuju	20	22,7%
	Netral	27	30,7%
	Tidak Setuju	18	20,5%
	Sangat Tidak Setuju	11	12,5%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 12, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 20, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 27, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 18,



alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 10. Sebagian besar responden memilih netral melakukan interksi sosial menimbulkan kesalah pahaman atau tidak setuju antara kedua belah pihak yang menyebabkan pertentangan didalam kelas saat sedang berdiskusi.dengan presentase 30,7% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV. 37**  
**MAHASISWA SALING MENCERITAKAN PENGALAMAN**  
**DENGAN MAHASISWA DAPAT MEMBUAT SESEORANG**  
**MEMILIKI POLA BERFIKIR UNTUK DATANG**  
**TERLAMBAT KE KELAS SAAT PEMBELAJARAN**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
13	Sangat Setuju	11	12,5%
	Setuju	18	20,5%
	Netral	23	26,1%
	Tidak Setuju	15	17%
	Sangat Tidak Setuju	21	23,9%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 11, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 18, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 23, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 15, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 21. Sebagian besar responden memilih netral melakukan interksi sosial dapat membuat Seseorang memiliki pola berfiki untuk datang terlambat ke kelas saat pembelajaran dengan presentase

26,1% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV. 38**  
**MAHASISWA SERING MELAKUKAN PEMBICARAAN**  
**DILUAR PEMBAHASAN PEMBELAJARAN DENGAN**  
**MAHASISWA LAINNYA DAPAT MENIMBULKAN SIKAP**  
**PERTENTANGAN MENYONTEK SAAT SEDANG UJIAN**  
**DIDALAM KELAS**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
14	Sangat Setuju	16	18,2%
	Setuju	24	27,3%
	Netral	15	17%
	Tidak Setuju	17	19,3%
	Sangat Tidak Setuju	16	18,2%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 16, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 24, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 15, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 17, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 16. Sebagian besar responden memilih setuju melakukan interksi sosial berinteraksi sosial dengan mahasiswa lainnya dapat menimbulkan sikap pertentangan menyontek saat sedang ujian didalam kelas, dengan presentase 27,3% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**Hak Cipta Diindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

**TABEL IV. 39**  
**MAHASISWA MELAKUKAN PENGUMUMAN**  
**PEMBAGIAN KELOMPOK DENGAN MENERIMA**  
**PENDAPAT YANG BEBEDA DENGAN MAHASISWA**  
**LAINNYA**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
15	Sangat Setuju	25	28,4%
	Setuju	48	54,5%
	Netral	9	10,2%
	Tidak Setuju	4	4,5%
	Sangat Tidak Setuju	2	2,3%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 25, alternatif jawaban “Sering” sebanyak 48, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 9, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 4, alternatif “sangat Tidak Setuju” sebanyak 2. Sebagian besar responden memilih setuju melakukan interksi sosial berinteraksi sosial dengan menerima pendapat yang berbeda dengan mahasiswa lainnya, dengan presentase 54,5% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV. 40**  
**MAHASIWA IKUT SERTA DALAM BERKUMPULAN**  
**ORGANISASI YANG DAPAT MENGURANGI PERTENTANGAN**  
**PERORANGAN ATAU KELOMPOK SEBAGAI PERBEDAAN**  
**PAHAM**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
16	Sangat Setuju	27	30,7%
	Setuju	49	55,7%
	Netral	10	11,4%
	Tidak Setuju	1	1,1%
	Sangat Tidak Setuju	1	1,1%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif hasil jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 27, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 49, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 10, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 1, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 1. Sebagian besar responden memilih setuju melakukan interksi sosial dapat mengurangi pertentangan perorangan atau kelompok sebagai perbedaan paham, dengan presentase 55,7% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV. 41**  
**MAHASISWA BERDISKUSI DENGAN MAHASISWA**  
**LAINNYA DAPAT MENIMBULKAN RASA MENGALAH**  
**DALAM PEMBAGIAN KELOMPOK DALAM KELAS.**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
17	Sangat Setuju	33	37,5%
	Setuju	4	4,6%
	Netral	22	25%
	Tidak Setuju	5	5,7%
	Sangat Tidak Setuju	24	27,6%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif hasil jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 33, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 4, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 22, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 5, alternatif “sangat Tidak Setuju” sebanyak 24. Sebagian besar responden memilih sangat setuju melakukan interksi sosial dapat menimbulkan rasa mengalah dalam pembagian kelompok dalam



kelas, dengan presentase 37,5% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV. 42**  
**MAHASISWA MENGIKUTI SEMINAR ONLINE MAMPU**  
**MENIMBULKAN SITUASI RASA SALING KOMPROMI**  
**DALAM BERDISKUSI**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
18	Sangat Setuju	34	38,6%
	Setuju	44	50%
	Netral	5	5,7%
	Tidak Setuju	2	2,3%
	Sangat Tidak Setuju	3	3,4%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif hasil jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 34, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 44, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 5, alternatif jawaban “Tidak Setuju sebanyak 2, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 3. Sebagian besar responden memilih setuju melakukan interksi sosial mampu menimbulkan situasi rasa saling kompromi dalam berdiskusi, dengan presentase 50% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

**TABEL IV. 43**  
**MAHASISWA MELAKUKAN KOMUNIKASI DAPAT**  
**MENGEHENTIKAN KONFIK- KONFLIK**  
**PERMASALAHAN DISKUSI ANTAR MAHASISWA SAAT**  
**PEMBELAJARAN**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
19	Sangat Setuju	29	33%
	Setuju	48	54,5%
	Netral	8	9,1%
	Tidak Setuju	2	2,3%
	Sangat Tidak Setuju	1	1,1%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif hasil jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 29, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 48, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 8, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 2, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 1. Sebagian besar responden memilih setuju melakukan interksi sosial dapat mengehentikan konfik- konflik permasalahan diskusi antar mahasiswa saat pembelajaran, dengan presentase 54,5% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV. 44**  
**MAHASISWA SALING MEMPENGARUHI MAHASISWA**  
**DALAM HAL MAMPU MEMBERIKAN RELASI BARU**  
**UNTUK KEGIATAN YANG MENARIK**

No	Alternatif Jawaban	Frekuensi	Persentase (%)
20	Sangat Setuju	44	50%
	Setuju	38	43,2%
	Netral	5	4,6%
	Tidak Setuju	0	0
	Sangat Tidak Setuju	1	1,1%
	<b>Jumlah</b>	<b>88</b>	<b>100%</b>

Sumber : Olahan Data, 2023

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Berdasarkan tabel diatas, maka dapat dijelaskan bahwa alternatif hasil jawaban “Sangat Setuju” sebanyak 44, alternatif jawaban “Setuju” sebanyak 38, alternatif jawabana “Netral” sebanyak 5, alternatif jawaban “Tidak Setuju” sebanyak 0, alternatif “Sangat Tidak Setuju” sebanyak 1. Sebagian besar responden memilih sangat setuju melakukan interksi sosial mampu memberikan relasi baru untuk kegiatan, dengan presentase 50% hal ini dapat dilihat dari besarnya presentase pilihan jawaban responden.

**TABEL IV.45**  
**REKAPITULASI HASIL ANKJET Y**

NO	ALTERNATIF JAWABAN										JUMLAH	
	SS		S		N		TS		STS		F	%
	F	%	F	%	F	%	F	%	F	%		
1	44	50%	40	45,5%	3	3,4%	1	1,1%	0	0	88	100%
2	33	37,5%	43	48,9%	11	12,6%	1	1,1%	0	0	88	100%
3	42	47,7%	38	43,2%	5	5,8%	2	2,3%	1	1,1%	88	100%
4	45	51,1%	36	40,9%	5	5,7%	1	1,1%	1	1,1%	88	100%
5	38	43,2%	39	44,3%	9	10,5%	1	1,1%	1	1,1%	88	100%
6	20	22,7%	31	35,2%	21	23,9%	11	12,5%	5	5,7%	88	100%
7	25	28,4%	55	62,5%	4	4,5%	3	3,4%	1	1,1%	88	100%
8	17	19,3%	36	40,9%	16	18,2%	14	15,9%	5	5,7%	88	100%
9	20	22,7%	34	38,6%	22	25%	8	9,1%	4	4,5%	88	100%
10	14	15,9%	32	36,4%	21	23,9%	14	17%	6	6,8%	88	100%
11	15	17%	18	20,5%	26	29,5%	10	11,4%	19	21,6%	88	100%
12	12	13,6%	20	22,7%	27	30,7%	18	20,5%	11	12,5%	88	100%
13	11	12,5%	18	20,5%	23	26,1%	15	17%	21	23,9%	88	100%
14	16	18,2%	24	27,3%	15	17%	17	19,3%	16	18,2%	88	100%
15	25	28,4%	48	54,5%	9	10,2%	4	4,5%	2	2,3%	88	100%
16	27	30,7%	49	55,7%	10	11,4%	1	1,1%	1	1,1%	88	100%
17	33	37,5%	4	4,6%	22	25%	5	5,7%	24	27,6%	88	100%
18	34	38,6%	44	50%	5	5,7%	2	2,3%	3	3,4%	88	100%
19	29	33%	48	54,5%	8	9,1%	2	2,3%	1	1,1%	88	100%
20	44	50%	38	43,2%	5	5,1%	0	0	1	1,1%	88	100%
<b>Jumlah</b>	<b>544</b>		<b>695</b>		<b>267</b>		<b>130</b>		<b>123</b>			

Berdasarkan tabel di atas diketahui bahwa rekapitulasi hasil angket tentang interaksi sosial, setiap frekuensi alternatif jawaban

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

dikalikan dengan skor nilai masing-masing jawaban dikalikan dengan skor nilai masing-masing jawaban. Adapun hasil yang diperoleh sebagai berikut:

$$\text{Alternatif jawaban Sangat Setuju (SS)} \quad 5 \times 544 = 2.720$$

$$\text{Alternatif jawaban Setuju (S)} \quad 4 \times 695 = 2.780$$

$$\text{Alternatif jawaban Netral(N)} \quad 3 \times 267 = 801$$

$$\text{Alternatif jawaban Tidak Setuju (TS)} \quad 2 \times 130 = 260$$

$$\text{Alternatif jawaban Sangat Tidak Setuju(STS)} \quad \frac{1 \times 123}{F} = \frac{123}{6.684}$$

$$N = 5 \times 20 \times 88 = 8.800$$

Angka persentasenya dengan rumus sebagai berikut :

$$P = \frac{F}{N} \times 1000$$

$$P = \frac{6.684}{8.800} \times 100$$

$$= 75,9\%$$

Data interaksi sosial yang telah direkapitulasi diberi kriteria sebagai berikut:

81%-100% dikategorikan sangat kuat

61%-80% dikategorikan kuat

41%-60% dikategorikan cukup

21%-40% dikategorikan lemah

0%-20% dikategorikan sangat lemah.<sup>70</sup>

<sup>70</sup> Ibid. Riduwan, Sunarto hal. 23



**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Berdasarkan kategori yang telah ditentukan di atas, maka dapat dikatakan bahwa interaksi sosial mahasiswa di jurusan Pendidikan Ekonomi tergolong “kuat” yaitu dengan presentase 75,9%

**2. Merubah Data Ordinal Menjadi Data Interval**

Data tentang penggunaan smartphone dan interaksi sosial yang didapat dari angket adalah data ordinal, yang akan diubah menjadi data interval agar dapat dianalisis dengan regresi linear sederhana. Langkah-langkah untuk mengubah data ordinal menjadi data interval sebagai berikut

- a. Menghitung Mean dengan rumus:

$$M_x = \frac{\sum fX}{N}$$

- b. Menghitung Standar Deviasi dengan rumus:

$$SD = \frac{\sqrt{N \sum fX^2 - (\sum fX)^2}}{N(N - 1)}$$

Diketahui Mean dan Standar Deviasi sebagai berikut:

**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Penggunaan Smartphone	88	56	100	84.908	10.690
Interaksi Sosial	88	39	100	77.149	11.587
Valid N (listwise)	88				

- c. Mengubah data ordinal menjadi data interval dengan rumus:

$$T_i = 50 + 10 \frac{(X_i - \bar{X})}{SD}$$

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Keterangan :

M = Mean

N = Jumlah frekuensi

$\sum fX$  = Jumlah frekuensi dikali variabel X

$X_i$  = Variabel data oerdinal

$\bar{X}$  = Mean (rata-rata)

SD = Standar Deviasi

Berdasarkan rumus tersebut diperoleh data interval dan masing-masing variabel yaitu sebagai berikut:

**TABEL IV. 46**  
**PERUBAHAN DATA DARI ORDINAL KE INTERVAL**

No	X		Y	
	ORDINAL	INTERVAL	ORDINAL	INTERVAL
1	81	64.455	83	69.481
2	97	84.925	97	84.887
3	91	77.701	86	75.634
4	74	57.624	66	57.429
5	90	75.738	60	49.451
6	90	77.011	64	56.274
7	96	84.003	90	80.746
8	96	83.978	81	71.233
9	79	60.966	76	61.455
10	80	62.066	80	63.868
11	91	77.061	88	73.570
12	89	74.561	59	49.829
13	87	73.179	72	60.597
14	92	78.859	85	73.086
15	88	74.232	69	60.741
16	75	56.519	70	53.598
17	77	59.187	67	53.868
18	95	82.317	99	86.996
19	95	82.953	76	65.962

20	80	62.352	68	55.820
21	58	44.335	88	75.535
22	87	72.194	85	71.914
23	87	72.232	76	62.027
24	92	79.054	76	67.207
25	95	82.873	77	67.068
26	78	59.869	69	56.055
27	94	81.684	89	75.734
28	100	88.975	79	71.597
29	77	59.091	70	60.129
30	92	78.774	72	57.351
31	84	67.920	65	52.981
32	85	69.119	81	67.905
33	100	88.975	76	62.117
34	80	63.514	74	61.688
35	86	71.190	64	52.607
36	90	77.338	73	60.068
37	100	88.975	100	88.380
38	80	62.066	84	69.142
39	81	66.723	87	75.461
40	93	79.880	90	76.671
41	97	85.207	89	76.830
42	97	85.272	99	87.296
43	61	49.687	39	31.508
44	78	61.098	78	62.279
45	57	45.200	63	50.936
46	58	44.880	57	47.305
47	83	66.616	63	52.491
48	56	45.486	73	61.727
49	98	86.570	90	79.623
50	88	73.239	52	42.963
51	100	88.975	100	88.380
52	97	84.975	92	79.281
53	85	70.311	74	61.987
54	80	62.066	68	55.240
55	80	62.066	78	62.149
56	100	88.975	100	88.380
57	90	75.695	93	81.741
58	76	59.712	63	53.794

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

**Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

59	79	62.354	74	62.400
60	67	52.202	81	66.482
61	82	66.122	79	65.602
62	89	75.263	79	68.863
63	78	60.087	80	64.275
64	89	75.044	88	73.941
65	87	72.635	64	52.359
66	86	70.332	72	58.963
67	74	58.786	66	53.011
68	79	61.468	78	63.028
69	80	62.066	81	64.952
70	92	78.454	80	69.798
71	72	54.971	65	52.750
72	93	81.143	75	67.125
73	79	61.024	80	63.806
74	80	62.066	75	60.284
75	85	68.961	81	64.952
76	69	51.120	58	46.072
77	86	70.356	73	62.827
78	99	87.632	84	72.946
79	100	88.975	81	64.952
80	95	82.384	78	62.418
81	71	53.580	76	67.295
82	86	70.723	79	68.357
83	90	75.845	82	71.245
84	68	55.106	78	62.395
85	84	68.243	75	65.349
86	100	88.975	100	88.380
87	85	69.545	68	54.860
88	48	37.950	63	49.470

Data lengkapnya dapat dilihat pada lampiran.

### 3. Uji Normalitas Data

Uji normalitas data bertujuan untuk mengetahui apakah data berdistribusi normal atau tidak. Maka untuk menguji normalitas data ini peneliti menggunakan bantuan SPSS 24.0. cara yang digunakan



untuk mengetahui normal atau tidaknya data adalah jika Asymp. Sig > 0,05 maka data berdistribusi normal dan jika Asymp. Sig < 0,05 maka data tidak berdistribusi normal. Berdasarkan perhitungan data yang dilakukan dengan *one sample kolmogrof-smirnov test* maka di dapat data sebagai berikut:

**TABEL IV. 47**  
**HASIL UJI NORMALITAS DATA**

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		Unstandardized Residual
N		88
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	0.0000000
	Std. Deviation	9.00178523
Most Extreme Differences	Absolute	0.093
	Positive	0.041
	Negative	-0.093
Test Statistic		0.093
Asymp. Sig. (2-tailed)		,062
a. Test distribution is Normal.		
b. Calculated from data.		
c. Lilliefors Significance Correction.		

Berdasarkan data diatas diketahui bahwa nilai signifikansi sebesar  $0,062 > 0,05$  sehingga dapat disimpulkan bahwa data berdistribusi normal. Dan jika signifikansi lebih kecil dari pada nilai 0,05 maka data hasil nilai signifikansi tidak normal. Jadi dapat disimpulkan bahwa data dalam dua variabel x penggunaan smartphone dan variabel y interaksi sosial berdistribusi normal.

#### 4. Uji Linearitas Data

#### Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengummumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Uji linieritas digunakan untuk mengetahui ke linearan data sebagai persyaratan data dalam pengujian statistik lebih lanjut.

Hipotesis yang diuji adalah:

$H_0$  : Distribusi data yang diteliti tidak mengikuti bentuk linear

$H_a$  : Distribusi data yang diteliti mengikuti bentuk linear

Dasar pengambilan keputusan adalah:

Jika probabilitas  $< 0,05 = H_a$  diterima

Jika probabilitas  $> 0,05 = H_0$  ditolak

**TABEL IV. 48**  
**HASIL UJI LINEARITAS DATA**

		ANOVA Table					
			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Interaksi sosial * Penggunaan Smartphone	Between Groups	(Combined)	7437.917	35	212.512	2.638	0.001
		Linearity	3358.745	1	3358.745	41.687	0.000
		Deviation from Linearity	4079.172	34	119.976	1.489	0.097
		Within Groups	4109.140	51	80.571		
Total			11547.057	86			

Berdasarkan hasil dari perhitungan uji linearitas sehingga diperoleh Linearity dengan tingkat probabilitas (sig) = 0,000. Karena probabilitas  $0,000 < 0,05$  maka distribusi data yang diteliti mengikuti bentuk linear ( $H_0$  ditolak,  $H_a$  diterima). Dengan demikian data tersebut dapat digunakan untuk memprediksi hubungan antara kedua variabel dengan menggunakan regresi sederhana.

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Diarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Diarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

## 5. Regresi Linear Sederhana

Pengujian hipotesis penelitian dilakukan dengan menggunakan analisis regresi linear sederhana, karena terdiri dari satu variabel dependen dan satu variabel independen. Analisis ini digunakan untuk mengetahui pengaruh variabel dependen dengan variabel independen, apakah variabel independen berhubungan positif atau negatif dan untuk memprediksi nilai dari variabel dependen apakah mengalami kenaikan atau penurunan. Untuk mengetahui hasil pengujian data dengan menggunakan regresi linear sederhana, peneliti menggunakan SPSS 24.0 dengan hasil sebagai berikut:

**TABEL IV. 49**  
**HASIL PERHITUNGAN PERSAMAAN REGRESI**

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF
1 (Constant)	46.523	6.573		7.078	0.000					
Penggunaan Smartphone	0.498	0.084	0.539	5.905	0.000	0.539	0.539	0.539	1.000	1.000

a. Dependent Variable: Interaksi Sosial

Berdasarkan tabel di atas diperoleh persamaan regresi linear sederhana sebagai berikut:

$$Y = a + bX$$

$$Y = 46,523 + 0,498X$$

Dari perhitungan hasil diperoleh nilai  $b = 0,498$  bertanda positif, ini berarti : Setiap kali variabel X (Penggunaan *Smartphone*) bertambah satu, maka rata-rata variabel Y (Interaksi Sosial) bertambah

0,498. Dengan demikian jika penggunaan *smartphone* semakin meningkat maka interaksi sosial mahasiswa akan meningkat 0,498.

## 6. Uji Hipotesis

Ha : Terdapat pengaruh signifikan antara penggunaa *smartphone* terhadap interaksi sosial mahasiswa pendidikan ekonomi di fakultas Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.

Ho : Tidak terdapat pengaruh yang signitifikan antara penggunaan *smartphone* terhadap interaksi sosial mahasiswa Pendidikan Ekonomi di Fakultas Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.

Pengujian dilakukan dengan bantuan SPSS versi 24.0 dan diperoleh output sebagai berikut:

**TABEL IV. 50**  
**HASIL UJI HIPOTESIS DATA**

Correlations			
		Penggunaan Smartphone	Interaksi Sosial
Penggunaan Smartphone	Pearson Correlation	1	,539**
	Sig. (2-tailed)		0.000
	N	88	88
Interaksi Sosial	Pearson Correlation	,539**	1
	Sig. (2-tailed)	0.000	
	N	88	88

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

### Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengummumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



#### Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Nilai koefisien korelasi 0,539 dengan nilai signifikansi p value 0,000 karena nilai signifikansi lebih kecil dari 0,05 maka ada hubungan signifikan positif antara variabel x dan y, tanda positif artinya hubungan searah. maka jika nilai x semakin besar, maka nilai y juga akan semakin besar

Pengujian juga dapat dilakukan dengan membandingkan r hitung dengan r tabel dengan cara sebagai berikut:

$$Df = N-2 = 88-2 = 86$$

Nilai df sebesar 86 dan diperoleh r tabel sebagai berikut:

r tabel pada taraf signifikansi 5% = 0,209

r tabel pada taraf signifikansi 1% = 0,176

Hasil tersebut menunjukkan bahwa r hitung = 0,539 lebih besar apabila dibandingkan dengan r tabel pada taraf signifikansi 5% dan 1% ( $0 < 0,539 > 0$ ), berarti  $H_a$  diterima dan  $H_0$  ditolak.

Berdasarkan pengujian tersebut maka dapat disimpulkan bahwa  $H_a$  diterima dan  $H_0$  ditolak, yang berarti bahwa terdapat pengaruh signifikan antara penggunaan smartphone terhadap interaksi sosial mahasiswa Pendidikan Ekonomii Fakultas Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.

#### 7. Kontribusi Pengaruh Variabel X (Penggunaan Smartphone) Terhadap Variabel Y (Interaksi Sosial)

Koefisien determinasi mengandung arti yaitu besarnya persentase variabel yang satu ditentukan oleh variabel lainnya. Persentase tersebut

menunjukkan bahwa seberapa besar variabel independen dapat menjelaskan variabel dependen. Hasil perhitungan koefisien determinasi dengan bantuan program SPSS 24.0 sebagai berikut:

**TABEL IV. 51**  
**NILAI KOEFISIENSI KORELASI**

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,539 <sup>a</sup>	0.291	0.283	9.815

- a. Predictors: (Constant), Penggunaan *Smartphone*
- b. Dependent Variabel : Interaksi Sosial

Berdasarkan tabel tersebut diperoleh nilai koefisien determinasi (*R Square*) sebesar 0,291.

$$KD = R^2 \times 100\% = 0,291 \times 100\% = 29,1\%$$

Hal ini menunjukkan bahwa pengaruh variabel penggunaan *smartphone* terhadap interaksi sosial adalah 29,1%. Sedangkan sisanya 70,9% (100% - 29,1%) dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak dimasukkan dalam penelitian ini.

### C. Pembahasan

Berdasarkan analisis data yaitu terdapat pengaruh signifikan antara penggunaan *smartphone* terhadap interaksi sosial mahasiswa Pendidikan Ekonomi di Fakultas Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau, dengan korelasi sebesar 0,539. Dari hasil yang diperoleh tersebut menunjukkan bahwa  $r_{hitung} = 0,539$  lebih besar apabila dibandingkan dengan  $r_{tabel}$  pada taraf signifikan 5% dan 1% ( $0 < 0,539 > 0$ ). Dan hasil perhitungan nilai koefisien determinasi (*R Square*) sebesar

0,291. Hal ini menunjukkan bahwa pengaruh variabel penggunaan *smartphone* terhadap interaksi sosial mahasiswa adalah sebesar 29,1% sedangkan sisanya sisanya 70,9% (100% - 29,1%) dipengaruhi oleh variabel lain yang tidak dimasukkan dalam penelitian.

Hasil penelitian ini didukung oleh teori menurut Musdalifah dalam hasil penelitian pada jurnalnya menunjukkan bahwa penggunaan *smartphone* berpengaruh terhadap interaksi sosial mahasiswa. Secara persial penggunaan *smartphone* berpengaruh positif dan signifikan terhadap interaksi sosial. Penggunaan *smartphone* adalah sebuah alat komunikasi yang mempunyai banyak kemampuan dan memiliki fitur canggih yang dapat digunakan untuk membantu kegiatan manusia, mampu menjadikan salah satu media pembelajaran yang menarik dan penggunaan *smartphone* dapat mempengaruhi bagaimana pola seseorang untuk dapat berinteraksi dengan tidak terbatas waktunya. Interaksi sosial merupakan interaksi secara tatap muka yang terjadi antara responden dengan lingkungan sosialnya.<sup>71</sup>

Dalam penelitian ini di dukung oleh Retalia dalam jurnalnya, menunjukkan bahwa penggunaan *smartphone* mempengaruhi interaksi sosial mahasiswa. Semakin tinggi penggunaan *smartphone* mahasiswa maka semakin tinggi interaksi sosial yang dilakukan mahasiswa.

Berdasarkan analisis diatas data dan teori yang telah dikemukakan, maka dapat disimpulkan bahwa penggunaan *smartphone* yang dilakukan

<sup>71</sup> Musdalifah, *Loc. Cit*

#### Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengummumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

mahasiswa merupakan salah satu faktor interaksi sosial yang mempengaruhi keputusan berinteraksi dengan seseorang. Seseorang mahasiswa harus lebih bijak mengatur penggunaa *smartphone* untuk berinteraksi sosial dengan baik.

**Hak Cipta Diindungi Undang-Undang**

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengummumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.