

# *LAMPIRAN 1*

## *Kuesioner Penelitian*

**KUESIONER MAHASISWA**

Responden Yang Terhormat,

Saya mahasiswa Jurusan Teknik Industri - Universitas Kristen Maranatha Bandung, saat ini sedang mengadakan penelitian dengan menyebarkan kuesioner untuk memperoleh data dalam pembuatan Tugas Akhir dengan topik Budaya Perusahaan berkaitan dengan nilai-nilai Kristiani Mahasiswa UKM. Saya sangat mengharapkan bantuan dan kesediaan Saudara/Saudari untuk mengisi kuesioner penelitian ini. Atas kesediaannya, saya ucapan Terima Kasih. Tuhan Yesus memberkati.

Hormat Saya,  
Butet Tambunan

**Karakteristik Responden**

Usia : .....thn Jurusan : ..... IPK : .....

Jenis Kelamin :  Pria  Wanita Angkatan : ..... Agama : .....

Alamat di Bandung : .....

Ket. Tempat Tinggal :  Kos  Rumah Orangtua  Rumah Keluarga  Asrama  
(Pilih salah satu'✓')

Suku Bangsa(keturunan): ..... Daerah Asal : .....

Pekerjaan Orangtua: ..... Pendidikan Orangtua : .....

**Bagian I**

Urutkan prioritas dari **yang paling penting** ke **yang kurang penting** menurut pertimbangan Saudara saat memilih Universitas Kristen Maranatha. Dimana angka 1 adalah paling penting s/d angka 12 menunjukkan yang paling kurang penting. Tiap kotak diisi satu angka (1 s/d 12) yg tidak boleh sama.

- Punya Nama (dikenal banyak orang, memiliki citra dan reputasi yang baik)
- Akreditasi (jurusan-jurusannya sudah terakreditasi, staf pengajar berkualitas)
- Ke-Kristenan (sistem pengelolaan, pendidikan, dll nya didasari oleh nilai-nilai kristiani yang luhur dan mulia)
- Fasilitas (kelengkapan sarana dan prasarana: ruang kuliah, lab, perpustakaan, lapangan parkir, fasilitas pelayanan dunia kerja)
- Lokasi (mudah dijangkau, berada di pulau jawa, ada keluarga di Bandung)
- Biaya kuliah (cukup bersaing ,murah, adanya beasiswa, biaya hidup terjangkau)
- Promosi (melalui brosur, spanduk, rekomendasi saudara, promosi UKM ke sekolah-sekolah)
- Bangunan Fisik (punya gedung yang besar, mewah, luas, bersih, rapi, daerah hijau)
- Prestise/ gengsi (kebanggaan tertentu)
- Kebebasan (tidak mengikat mahasiswa dalam aturan-aturan yang ketat, mis: seragam, kontrak sks, tempat tinggal, dll)
- Kemudahan (kemudahan untuk mendapatkan pekerjaan setelah lulus, kemudahan prosedur pelaksanaan ujian saringan masuk, mudah mendapatkan informasi dan tempat kos)
- Variasi Jurusan (adanya beragam pilihan jurusan/ program studi yang disediakan).

**Bagian II**

Pada bagian ini Saudara diminta untuk memberikan penilaian dari tiap pernyataan, untuk dua kriteria:

**Lajur Kiri**

Penilaian terhadap **sikap mahasiswa UKM pada umumnya** menurut persepsi yang Saudara rasakan dalam Lingkungan UKM terhadap pernyataan tsb.

Mohon dijawab sesuai dengan situasi yang sebenarnya, dengan cara menyilang pada *range/rantang penilaian* yang telah tersedia.

**Lajur Kanan**

Penilaian terhadap **sikap diri sendiri** terhadap pernyataan tsb.

Mohon dijawab sesuai dengan sikap/ perilaku Saudara terhadap masing-masing pernyataan yang ada, dengan cara menyilang pada *range/rantang penilaian* yang telah tersedia.

**Keterangan :** range penilaian → antara 0 = Tidak Pernah (sangat tidak baik) dan 5 = Selalu (sangat baik)

0      1      2      3      4      5

*contoh :*

No.	Sikap mahasiswa UKM pada umumnya	Berapakah penilaian Saudara terhadap ...	Sikap Saya
13.	0      1      2      3      4      5	Disiplin (misalnya : membaca dan mempelajari pelajaran yang diberikan secara rutin, mengerjakan atau menyelesaikan tugas tepat waktu, terbiasa membuat perencanaan/ menjadwalkan aktivitas harian, datang kuliah tepat waktu)	0      1      2      3      4      5

**Perhatian :**

Bacalah setiap pernyataan dengan sebaik-baiknya dan hati-hati serta jawablah dengan tenang dan tidak perlu tergesa-gesa.

**SILANGLAH PENILAIAN SAUDARA UNTUK DUA KRITERIA (KIRI DAN KANAN) DAN HARAP SAUDARA MENJAWAB SEMUA PERNYATAAN YANG ADA.**

## Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

L1-3

No.	Sikap mahasiswa UKM pada umumnya	Berapakah penilaian Saudara terhadap ...	Sikap Saya
1)	0 1 2 3 4 5	Berterus terang (misalnya : kalau bolos memberikan alasan yang sebenarnya; melaporkan Indeks Prestasi yang sebenarnya kepada orang tua)	0 1 2 3 4 5
2)	0 1 2 3 4 5	Tidak curang (misalnya : mendapatkan nilai dengan usaha belajar yang maksimal; mengerjakan ujian dengan jujur dan mandiri; menolak menitip tanda tangan absensi; membuat karya tulis dari hasil pekerjaan sendiri sebagai karya orisinal)	0 1 2 3 4 5
3)	0 1 2 3 4 5	Hati tidak bercabang (misalnya : tidak mendukung sesuatu yang tidak cocok dengan dirinya untuk mendapatkan keuntungan; membantu dosen secara tulus)	0 1 2 3 4 5
4)	0 1 2 3 4 5	Suka akan kebenaran (misalnya : tidak suka melebih-lebihkan/ membumbui perkataan supaya terkesan 'Seru'; tidak menjelek-jelekkan orang lain (teman/dosen) dari belakang; tertarik akan hal-hal rohani misalnya menghadiri seminar-seminar; persekutuan, kebaktian rohani yang diadakan di kampus atau di luar kampus)	0 1 2 3 4 5
5)	0 1 2 3 4 5	Tidak menutupi kelemahan (misalnya : tidak menyalahkan orang lain untuk membela diri/mencari kambing hitam; tidak mencari alasan yang nampaknya dibuat-buat sebagai "excuse")	0 1 2 3 4 5
6)	0 1 2 3 4 5	Ikhlas (misalnya : mau menolong orang lain tanpa pamrih; melakukan perbuatan baik sebagai ungkapan syukur)	0 1 2 3 4 5
7)	0 1 2 3 4 5	Sungguh-sungguh (misalnya : lulus kuliah tepat waktu; memperlihatkan usaha dalam mengerjakan tugas sehingga tidak hanya memberikan jawaban apa adanya; mau berdiskusi dengan teman apabila ada materi yang kurang dipahami)	0 1 2 3 4 5
8)	0 1 2 3 4 5	Motivasi murni (misalnya : berbicara diplomatis; mengasihi orang yang menyakiti)	0 1 2 3 4 5
9)	0 1 2 3 4 5	Sukarela (misalnya : bersedia memberikan sumbangan untuk bencana; mau berbagi ilmu dengan teman yang membutuhkan)	0 1 2 3 4 5
10)	0 1 2 3 4 5	Pengambil resiko (misalnya : menjalani hukuman dengan segala penerimaan; bisa mempertahankan IPK walaupun aktif dalam organisasi-organisasi kemahasiswaan)	0 1 2 3 4 5
11)	0 1 2 3 4 5	Taat (misalnya : mematuhi atau mengikuti aturan/ tata tertib jurusan; membayar uang kuliah sesuai pada tanggal yang telah ditentukan; tetapi kuliah walaupun punya jatah bolos)	0 1 2 3 4 5
12)	0 1 2 3 4 5	Disiplin (misalnya : membaca dan memperalajari pelajaran yang diberikan secara rutin; mengerjakan atau menyelesaikan tugas tepat waktu; terbiasa membuat perencanaan/ menjadwalkan aktivitas harian; datang kuliah tepat waktu)	0 1 2 3 4 5

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

L1-4

13)	0    1    2    3    4    5	Dapat dipercaya (misalnya : menepati janji; mengembalikan barang pinjaman sesuai dengan keadaan asalnya)	0    1    2    3    4    5
14)	0    1    2    3    4    5	Berkewajiban (misalnya : bertanggung jawab atas setiap aktivitas yang diambil; mematikan keran mengalir percuma; menjalankan kewajiban dengan segera dan senang hati; membuang sampah pada tempatnya; menjaga kebersihan properti kampus; menyiram toilet/tempat membuang air kecil sesudah dipakai)	0    1    2    3    4    5
15)	0    1    2    3    4    5	Tidak merendahkan orang lain (misalnya : bersikap rendah hati akan aktualisasi diri/ aktif di kampus; bersikap rendah hati sekalipun lebih tahu; menyadari sumbangsih setiap peranan ilmu)	0    1    2    3    4    5
16)	0    1    2    3    4    5	Ramah (misalnya : mau membangun komunikasi antar mahasiswa; saling menghormati; mengucapkan selamat kepada teman yang ulang tahun; wisuda, atau memperoleh penghargaan; dll)	0    1    2    3    4    5
17)	0    1    2    3    4    5	Tidak sombong (misalnya : mau menyapa terlebih dulu mahasiswa lain yang belum kenal/ yang lebih muda; menyadari kekayaannya adalah milik orang tuanya; mengucapkan terima kasih kepada sesama yang sudah membantu)	0    1    2    3    4    5
18)	0    1    2    3    4    5	Tidak egois (misalnya : mau bergaul dengan setiap orang; mau berbagi soal-soal latihan dengan teman sekelas/ tidak menyimpan sendiri)	0    1    2    3    4    5
19)	0    1    2    3    4    5	Kesadaran membutuhkan orang lain (misalnya : membantu masyarakat/ mengadakan aksi bentuk keprihatinan mahasiswa misalnya dengan memberikan beras gratis kepada warga miskin, pelayanan kesehatan; membantu mahasiswa yang kekurangan; menyadari keindahan suku, ras, dan bangsa ; ambil bagian dalam senat/ unit kegiatan/ pelayanan mahasiswa; bekerja sama/ bahu membahu dalam tim atau tugas kelompok ; memiliki hubungan yang baik dengan alumni)	0    1    2    3    4    5
20)	0    1    2    3    4    5	Bersedia menerima pandangan orang lain (misalnya : terbuka terhadap saran/ bersedia di evaluasi; menerima dosen apa adanya; terbuka untuk konsultasi)	0    1    2    3    4    5
21)	0    1    2    3    4    5	Halus tutur kata (misalnya : bertindak sopan santun; bertutur kata yang santun; menjaga ketenangan di perpus, di depan kelas yang sedang kuliah)	0    1    2    3    4    5
22)	0    1    2    3    4    5	Tidak pemarah (misalnya : tertib antri saat perwalian, di loket Bank/ BAA ; meminta maaf sebagai sebagai ungkapan bersalah ; menyadari siapa saya dan siapa orang lain sesama orang berdosa)	0    1    2    3    4    5
23)	0    1    2    3    4    5	Mau ditegur (misalnya : mau menerima teguran sebagai evaluasi diri ; langsung berubah diam ketika di tegur karena ribut)	0    1    2    3    4    5
24)	0    1    2    3    4    5	Menguasai keinginan akan gaya hidup yang berlebih (misalnya : mengatur keuangan sesuai dengan kebutuhan; berpakaian yang sopan; tidak konsumtif untuk menjaga penampilan atau tidak berperilaku seperti hedonis)	0    1    2    3    4    5

## Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

## L1-5

25)	0    1    2    3    4    5	Menguasai emosi (misalnya : berperilaku objektif/ tidak memandang hanya dari satu sisi; menjaga kekudusan hidup dalam berpacaran; menolong mahasiswa baru dalam masa orientasi kampus)	0    1    2    3    4    5
26)	0    1    2    3    4    5	Mau mengalah (misalnya : mau menerima kekurangan dan kelebihan orang lain; terbuka terhadap pendapat orang lain; bersedia mendahulukan teman saat perwalian karena suatu alasan)	0    1    2    3    4    5
27)	0    1    2    3    4    5	Tidak mengikuti arus (misalnya : berani tampil beda; tidak mengikuti arus yang salah; punya prinsip kebenaran/ menunjukkan kepedulian secara nyata bukannya "ngomong" saja)	0    1    2    3    4    5
28)	0    1    2    3    4    5	Mengontrol pikiran (misalnya : mengontrol pikiran dengan bacaan yang bermutu dan tidak merusak pikiran; khawatir atau gelisah sewajarnya)	0    1    2    3    4    5
29)	0    1    2    3    4    5	Bisa diandalkan (misalnya : menjadi pendamai ketika terjadi konflik pertemanan; alumni menjadi humas Maranatha secara tidak langsung)	0    1    2    3    4    5
30)	0    1    2    3    4    5	Menerima eksistensialitas diri (misalnya : menyadari keberadaan dirinya baik adanya sebagai ciptaan Tuhan; menjauhi hal-hal yang bertentangan dengan etika; berani mengungkapkan argumen ditengah-tengah kelas)	0    1    2    3    4    5
31)	0    1    2    3    4    5	Membuka diri bagi suara hati (misalnya : bertanya kepada dosen apabila ada masalah yang belum terpecahkan; berlaku peka terhadap sekitar)	0    1    2    3    4    5
32)	0    1    2    3    4    5	Punya ciri khas tersendiri (misalnya : memiliki kepercayaan kepada Tuhan yang lebih besar daripada percaya diri; berkepribadian yang stabil/ tidak 'mood-mood'an; mandiri)	0    1    2    3    4    5
33)	0    1    2    3    4    5	Konsisten (misalnya : punya pendirian; menjaga dan menyimpan rahasia teman dengan baik)	0    1    2    3    4    5
34)	0    1    2    3    4    5	Berdaya juang (misalnya : mau mendalami mata kuliah dengan pergi ke perpustakaan dan internet; tetap bertahan pada jurusan yang sudah diambil sekalipun tuntutan beban studi yang tinggi; memberi diri dan waktu untuk belajar dengan rutin)	0    1    2    3    4    5
35)	0    1    2    3    4    5	Tahan uji (misalnya : bersikap positif terhadap setiap tantangan, menyadari kegagalan untuk meningkatkan kualitas)	0    1    2    3    4    5
36)	0    1    2    3    4    5	Rajin (misalnya : mengajak teman menyelesaikan tugas sesegera mungkin; memiliki jiwa membangun; mengerjakan tugas kuliah dengan segera)	0    1    2    3    4    5
37)	0    1    2    3    4    5	Berorientasi pada proses dan tujuan (misalnya : menyadari bahwa kelulusan bukanlah sesuatu yang karbitan; menghargai apa yang diajarkan oleh dosen)	0    1    2    3    4    5
38)	0    1    2    3    4    5	Mau berubah (misalnya : menyesuaikan diri terhadap nasehat orang yang lebih tua; terus-menerus meningkatkan ilmu; mau belajar hal-hal yang baru; menyadari <i>long life education</i> )	0    1    2    3    4    5
39)	0    1    2    3    4    5	Mengembangkan talenta (misalnya : memanfaatkan waktu untuk mengembangkan keahlian diri sendiri; kebiasaan membaca buku; memiliki aktivitas lain selain kuliah/ mau bergabung dalam organisasi)	0    1    2    3    4    5

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

L1-6

40)	0      1      2      3      4      5	Kedewasaan (misalnya : berpikir panjang dalam mengambil keputusan atau tindakan; bersedia memimpin kelompok diskusi)	0      1      2      3      4      5
-----	--------------------------------------	--	--------------------------------------

**Bagian III**

Petunjuk : Berilah penilaian terhadap pernyataan dibawah ini dengan cara memberikan silang pada angka yang menjadi penilaian Saudara (dengan range 1 sampai 10 dan angka 10 adalah penilaian tertinggi).

1. Saudara melihat teladan kristiani hadir pada diri dosen-dosen yang ada dijurusan Saudara:  
 1     2     3     4     5     6     7     8     9     10
2. Saudara melihat teladan kristiani hadir pada diri dosen-dosen UKM secara keseluruhan :  
 1     2     3     4     5     6     7     8     9     10
3. Saudara melihat teladan kristiani hadir pada diri staff TU jurusan Saudara :  
 1     2     3     4     5     6     7     8     9     10
4. Saudara melihat teladan kristiani hadir pada diri karyawan-karyawan UKM secara keseluruhan :  
 1     2     3     4     5     6     7     8     9     10
5. Saudara melihat teladan kristiani hadir pada diri Pejabat Struktural Fakultas Saudara :  
 1     2     3     4     5     6     7     8     9     10
6. Saudara melihat teladan kristiani hadir pada diri Pejabat Rektorat Kampus :  
 1     2     3     4     5     6     7     8     9     10
7. Saudara melihat teladan kristiani hadir dalam lingkungan UKM secara keseluruhan :  
 1     2     3     4     5     6     7     8     9     10

**Bagian IV :**

Silangkan jawaban Saudara pada kotak yang tersedia!

Di dalam kampus Maranatha, ada kebiasaan...	Tidak Pernah Terjadi	Hampir Tidak Pernah	Kadang- kadang	Sering	Selalu
1. Memberikan penghargaan	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5
2. Memulai kuliah/ rapat kemahasiswaan dengan doa	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5
3. Mengadakan perayaan-perayaan hari-hari besar	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5
4. Memasang tanda salib/ moto-moto dari kitab suci di kelas atau ruangan tertentu	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5
5. Menghadiri kebaktian (Student Fellowship) pada hari Jumat	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5

**Bagian V**

Jawablah pertanyaan berikut!

- Pernahkah Saudara merenungkan tentang ‘nilai-nilai’ dalam hidup ini?.....
- Menurut Saudara, apa yang menjadi hambatan nilai kristiani di lingkungan UKM kurang diadopsi dengan baik?.....

### **Kuesioner Untuk Manajemen**

---

Bapak/ Ibu Yang Terhormat,

Saya mahasiswa Jurusan Teknik Industri - Universitas Kristen Maranatha Bandung, saat ini sedang mengadakan penelitian dengan menyebarluaskan kuesioner untuk memperoleh data dalam pembuatan Tugas Akhir dengan topik Budaya Perusahaan berkaitan dengan nilai-nilai Kristiani pada budaya Mahasiswa UKM. Kuesioner ini ditujukan kepada pihak manajemen (dalam hal ini Tim Penyusun ICE) untuk mengetahui budaya yang diharapkan (batas nilai/ standar) nilai kristiani tsb. Saya sangat mengharapkan bantuan dan kesediaan Bapak/Ibu untuk mengisi kuesioner penelitian ini. Atas kesediaannya, saya ucapkan Terima Kasih. Tuhan Yesus memberkati.

Hormat Saya,  
Butet Tambunan

#### **Bagian I**

Pada bagian ini Bapak/ Ibu diminta untuk memberikan batas/ standar yang menunjukkan batas nilai kristiani pada budaya Universitas Kristen Maranatha dengan cara **melingkari** pada posisi yang menjadi batas nilai kristiani pada budaya UKM. Nilai-nilai yang ditanyakan dijelaskan melalui contoh-contoh aplikasi perilaku mahasiswa pada umumnya.

No.	Nilai kristiani pada budaya Universitas Kristen Maranatha	Batas/ standar Nilai yang diharapkan										
1.	Berterus terang (kalau bolos memberikan alasan yang sebenarnya; melaporkan Indeks Prestasi yang sebenarnya kepada orang tua)	Selalu Berbohong	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	Tidak curang (mendapatkan nilai dengan usaha belajar yang maksimal; mengerjakan ujian dengan jujur dan mandiri; menolak menitip tanda tangan absensi; membuat karya tulis dari hasil pekerjaan sendiri sebagai karya orisinil)	Curang	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.	Hati tidak bercabang (tidak mendukung sesuatu yang tidak cocok dengan dirinya untuk mendapatkan keuntungan; membantu dosen secara tulus)	Tidak tulus	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4.	Suka akan kebenaran (tidak suka melebih-lebihkan/ membumbui perkataan supaya terkesan 'Seru'; tidak menjelek-jelekkan orang lain (teman/dosen) dari belakang; tertarik akan hal-hal rohani misalnya menghadiri seminar-seminar; persekutuan, kebaktian rohani yang diadakan di kampus atau di luar kampus)	Tidak Suka akan kebenaran	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5.	Tidak menutupi kelemahan (tidak menyalahkan orang lain untuk membela diri/mencari kambing hitam; tidak mencari alasan yang nampaknya dibuat-buat sebagai "excuse")	Menutupi kelemahan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.	Ikhlas (mau menolong orang lain tanpa pamrih; melakukan perbuatan baik sebagai ungkapan syukur)	Tidak Ikhlas	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

L1-8

7.	Sungguh-sungguh (lulus kuliah tepat waktu; memperlihatkan usaha dalam mengerjakan tugas sehingga tidak hanya memberikan jawaban apa adanya; mau berdiskusi dengan teman apabila ada materi yang kurang dipahami)	Tidak	Sungguh-sungguh	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Sangat Sungguh-sungguh
		Tidak Memiliki	1											Sangat Memiliki
8.	Memiliki motivasi murni (berbicara diplomatis; mengasihi orang yang menyakiti)	Tidak Sukarela	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Sangat Sukarela	
9.	Sukarela (bersedia memberikan sumbangan untuk bencana; mau berbagi ilmu dengan teman yang membutuhkan)	Tidak Bertanggung jawab	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Sangat Bertanggung jawab	
10.	Pengambil resiko (menjalani hukuman dengan segala penerimaan; bisa mempertahankan IPK walaupun aktif dalam organisasi-organisasi kemahasiswaan)	Tidak Taat	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Sangat Taat	
11.	Taat (mematuhi atau mengikuti aturan/ tata tertib jurusan; membayar uang kuliah sesuai pada tanggal yang telah ditentukan; tetap kuliah walaupun punya jatah bolos)	Tidak Disiplin	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Sangat Disiplin	
12.	Disiplin (membaca dan memperalajari pelajaran yang diberikan secara rutin; mengerjakan atau menyelesaikan tugas tepat waktu; terbiasa membuat perencanaan/ menjadwalkan aktivitas harian; datang kuliah tepat waktu)	Tidak Dapat dipercaya	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Sangat Dapat dipercaya	
13.	Berkewajiban (bertanggung jawab atas setiap aktivitas yang diambil; mematikan keran mengalir percuma; menjalankan kewajiban dengan segera dan senang hati; membuang sampah pada tempatnya; menjaga kebersihan properti kampus; menyiram toilet/tempat membuang air kecil sesudah dipakai)	Cuek	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Sangat merasa Berkewajiban	
14.	Tidak merendahkan orang lain (bersikap rendah hati akan aktualisasi diri/ aktif di kampus; bersikap rendah hati sekilipun lebih tahu; menyadari sumbangsih setiap peranan ilmu)	Merendahkan orang lain	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Sangat menghargai orang lain	
15.	Ramah (mau membangun komunikasi antar mahasiswa; saling menghormati; mengucapkan selamat kepada teman yang ulang tahun; wisuda, atau memperoleh penghargaan; dll)	Tidak Ramah	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Sangat Ramah	
16.	Tidak sompong (mau menyapa terlebih dulu mahasiswa lain yang belum kenal/ yang lebih muda; menyadari kekayaannya adalah milik orang tuanya; mengucapkan terima kasih kepada sesama yang sudah membantu)	Sombong	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Sangat Tidak Sombong	

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

L1-9

			Egois	Sangat Tidak Egois									
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
18.	Tidak egois (mau bergaul dengan setiap orang; mau berbagi soal-soal latihan dengan teman sekelas/ tidak menyimpan sendiri)		Tidak memiliki										
19.	Kesadaran membutuhkan orang lain (membantu masyarakat/ mengadakan aksi bentuk keprihatinan mahasiswa misalnya dengan memberikan beras gratis kepada warga miskin, pelayanan kesehatan; membantu mahasiswa yang kekurangan; menyadari keindahan suku, ras, dan bangsa ; ambil bagian dalam senat/ unit kegiatan/ pelayanan mahasiswa; bekerja sama/ bahu membahu dalam tim atau tugas kelompok ; memiliki hubungan yang baik dengan alumni)		kesadaran membutuhkan orang lain	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
20.	Bersedia menerima pandangan orang lain (terbuka terhadap saran/ bersedia di evaluasi; menerima dosen apa adanya; terbuka untuk konsultasi)		Tidak Bersedia menerima pandangan orang lain	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
21.	Halus tutur kata (bertindak sopan santun; bertutur kata yang santun; menjaga ketenangan di perpus, di depan kelas yang sedang kuliah)		Tidak Sopan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
22.	Tidak pemarah (tertib antri saat perwalian, di loket Bank/ BAA ; meminta maaf sebagai sebagai ungkapan bersalah ; menyadari siapa saya dan siapa orang lain sesama orang berdosa)		Pemarah	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23.	Mau ditegur (mau menerima teguran sebagai evaluasi diri ; langsung berubah diam ketika di tegur karena ribut)		Tidak Mau ditegur	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
24.	Menguasai keinginan akan gaya hidup yang berlebih (mengatur keuangan sesuai dengan kebutuhan; berpakaian yang sopan; tidak konsumtif untuk menjaga penampilan atau tidak berperilaku seperti hedonis)		Hedonis	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
25.	Menguasai emosi (berperilaku objektif/ tidak memandang hanya dari satu sisi; menjaga kekudusan hidup dalam berpacaran; menolong mahasiswa baru dalam masa orientasi kampus)		Tidak dapat Menguasai emosi	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
26.	Mau mengalah (mau menerima kekurangan dan kelebihan orang lain; terbuka terhadap pendapat orang lain; bersedia mendahulukan teman saat perwalian karena suatu alasan)		Tidak Mau mengalah	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
27.	Tidak mengikuti arus (berani tampil beda; tidak mengikuti arus yang salah; punya prinsip kebenaran/ menunjukkan kedulian secara nyata bukannya "ngomong" saja)		Suka ikut-ikutan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
28.	Mengkontrol pikiran (mengontrol pikiran dengan bacaan yang bermutu dan tidak merusak pikiran; khawatir atau gelisah sewajarnya)		Tidak bisa mengkontrol pikiran	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

L1-10

29.	Bisa diandalkan (menjadi pendamai ketika terjadi konflik pertemanan; alumni menjadi humas Maranatha secara tidak langsung)	Tidak Bisa diandalkan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Sangat Bisa diandalkan
30.	Menerima eksistensialitas diri (menyadari keberadaan dirinya baik adanya sebagai ciptaan Tuhan; berani mengungkapkan argumen ditengah-tengah kelas)	Tidak Menerima eksistensi diri	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Sangat Menerima eksistensi diri
31.	Membuka diri bagi suara hati (bertanya kepada dosen apabila ada masalah yang belum terpecahkan; berlaku peka terhadap sekitar)	Menutup diri bagi suara hati	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Sangat Membuka diri bagi suara hati
32.	Punya ciri khas tersendiri (memiliki kepercayaan kepada Tuhan yang lebih besar daripada percaya diri; berkepribadian yang stabil/ tidak 'mood-mood'an; mandiri)	Tidak punya ciri khas tersendiri	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Sangat memiliki ciri khas tersendiri
33.	Konsisten (punya pendirian; menjaga dan menyimpan rahasia teman dengan baik)	Tidak Konsisten	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Sangat Konsisten
34.	Berdaya juang (mau mendalami mata kuliah dengan pergi ke perpustakaan dan internet; tetap bertahan pada jurusan yang sudah diambil sekalipun tuntutan beban studi yang tinggi; memberi diri dan waktu untuk belajar dengan rutin)	Tidak Mau Berjuang	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Sangat Berdaya juang
35.	Tahan uji (bersikap positif terhadap setiap tantangan, menyadari kegagalan untuk meningkatkan kualitas)	Tidak Tahan Uji	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Sangat Tahan Uji
36.	Rajin (mengajak teman menyelesaikan tugas sesegera mungkin; memiliki jiwa membangun; mengerjakan tugas kuliah dengan segera)	Sangat malas	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Sangat Rajin
37.	Berorientasi pada proses dan tujuan (menyadari bahwa kelulusan bukanlah sesuatu yang karbitan; menghargai apa yang diajarkan oleh dosen)	Tidak Berorientasi pada proses dan tujuan	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Sangat Berorientasi pada proses dan tujuan
38.	Mau berubah (menyesuaikan diri terhadap nasehat orang yang lebih tua; terus-menerus meningkatkan ilmu; mau belajar hal-hal yang baru; menyadari <i>long life education</i> )	Tidak mau berubah	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Sangat mau berubah
39.	Mengembangkan talenta (manfaatkan waktu untuk mengembangkan keahlian diri sendiri; kebiasaan membaca buku; memiliki aktivitas lain selain kuliah/ mau bergabung dalam organisasi)	Tidak mau mengembangkan talenta	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Sangat mau mengembangkan talenta
40.	Memiliki kedewasaan (berpikir panjang dalam mengambil keputusan atau tindakan; bersedia memimpin kelompok diskusi)	Tidak Dewasa	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Sangat Dewasa

- Menurut Bapak/ Ibu, apa yang menjadi hambatan suatu nilai (misalnya nilai kristiani) di lingkungan UKM kurang diadopsi dengan baik ?

.....  
.....

**Bagian II**

Petunjuk : Pada bagian ini Bapak/ Ibu diminta untuk memberikan batas/ standar yang menunjukkan batas, dimana seharusnya...

1. Mahasiswa melihat teladan kristiani hadir pada diri dosen-dosen yang ada dijurusan mereka:  
 1    2    3    4    5    6    7    8    9    10
2. Mahasiswa melihat teladan kristiani hadir pada diri dosen-dosen UKM secara keseluruhan :  
 1    2    3    4    5    6    7    8    9    10
3. Mahasiswa melihat teladan kristiani hadir pada diri staff TU jurusan Saudara :  
 1    2    3    4    5    6    7    8    9    10
4. Mahasiswa melihat teladan kristiani hadir pada diri karyawan-karyawan UKM secara keseluruhan :  
 1    2    3    4    5    6    7    8    9    10
5. Mahasiswa melihat teladan kristiani hadir pada diri Pejabat Struktural Fakultas mereka :  
 1    2    3    4    5    6    7    8    9    10
6. Mahasiswa melihat teladan kristiani hadir pada diri Pejabat Rektorat Kampus :  
 1    2    3    4    5    6    7    8    9    10
7. Mahasiswa melihat teladan kristiani hadir dalam lingkungan UKM secara keseluruhan :  
 1    2    3    4    5    6    7    8    9    10

**Bagian III :**

*Silangkanlah angka yang menjadi harapan Bapak/Ibu (manajemen) terhadap pernyataan di bawah ini!*

Di dalam kampus Maranatha, terdapat kebiasaan...	HARAPAN PIHAK MANAJEMEN UKM				
	Tidak Pernah Terjadi	Hampir Tidak Pernah	Kadang- kadang	Sering	Selalu
1. Memberikan penghargaan	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5
2. Memulai kuliah/ rapat kemahasiswaan dengan doa	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5
3. Mengadakan perayaan-perayaan hari-hari besar	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5
4. Memasang tanda salib/ moto-moto dari kitab suci di kelas atau ruangan tertentu	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5
5. Menghadiri kebaktian (Student Fellowship) pada hari Jumat	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> 5

**Populasi Mahasiswa Universitas Kristen Maranatha****Aktif Berkuliah Tahun 2007/2008**

No.	Jurusan	Jumlah Mahasiswa
1	S1-Kedokteran	436
2	S1-Teknik Sipil	253
3	S1-Teknik Elektro	1122
4	S1-Teknik Industri	586
5	S1-Dual Degree	38
6	S1-Teknik Komputer	47
7	S1-Psikologi	1160
8	S1-Sastra Inggris	289
9	S1-Sastra Jepang	188
10	D3-Sastra Inggris	304
11	D3-Bahasa Mandarin	73
12	S1-Sastra Inggris (Konsentrasi EFBP)	23
13	S1-Sastra China	72
14	S1-Sastra China (konsentrasi : Pengajaran Bhs.China)	18
15	D3-Dual Competence	18
16	S1-Akuntansi	1570
17	S1-Manajemen	1596
18	D3-Seni Rupa dan Desain	57
19	S1-Seni Murni	22
20	S1-Desain Interior	388
21	S1-Desain Komunikasi Visual	607
22	D3-Teknologi Informasi	94
23	S1-Teknik Informatika	822
24	S1-Sistem Informasi	212
25	S1-Program Kompetensi Teknik Informatika	31
26	S1-Program Kompetensi Sistem Informasi	32
<b>TOTAL</b>		<b>10058</b>

Sumber : Data Biro Administrasi Akademik UKM Tahun 2008

## Patokan : Populasi Manajemen UKM

### Notulen Pertemuan Badan Pelayanan Kerohanian Universitas Kristen Maranatha



sdrt:

Yusuf O.R., drs, MM	▪ Yudea Y.Y.,ir, MT	▪ Lindawati S, MH	▪ Sodin M, drs, Ak	▪ Budi W.L, dr ✓
Hanna R, dr. ✓	▪ Henndy G, SPsi ✓	▪ Yuk Ting S, SE, MA	▪ Lewina C.A, SS, MA	▪ Ricky M, SE
Heri Muliono, MSc	▪ Asni H, dra,MSi ✓	▪ Enny S, MA ✓	▪ Sondang, SE	▪ Sucipto A, MA
Robert O.R, Spsi,MA - Pembicara	▪ Herianto W	▪ Imam T.W, SE.	▪ Peter	

Al pertemuan perbincangan mengenai Nilai Hidup Kristiani tanggal 5 Juli 2002, sebagai usulan untuk disampaikan kepada Pimpinan Universitas (Rektor), adalah:

Butir-butir NHK:

- a. Tiga Butir Nilai Akhir: Prima (Excellence) – Keluaran 23:10, Rendah Hati (Humility) – Matius 18:4 dan Integritas (Integrity) – Matius 18:21-35
- b. Sembilan Butir Nilai Antara (Instrumental):
  - i. Nilai Intrumental Prima: Autentik - Matius 5:20, Tekun (Preseverence) - Matius 25:14-30, Perbaikan Sinambung - Roma 12:12
  - ii. Nilai Instrumental Rendah Hati: Penguasaan Diri (Self-Control) - Galatia 5:23, Berani (Gentleness) – Matius 5:37, Peduli (Care) – Markus 8:2-3
  - iii. Nilai Intrumental Integritas: Jujur (Honesty) – Matius 5:37, Tulus (Sincerity) – Matius 5:37, Tanggung-jawab – Keluaran 22:5

didukung untuk digunakan di lingkungan kampus UK Maranatha

Diharapkan secepatnya ada Keputusan Formal tentang NHK di UK Maranatha

Dipandang perlu adanya "Statement of Faith" (→Gereja Pendukung), yang minimal akan digunakan sebagai landasan penjabaran NHK (rumusannya bisa merupakan "penajaman" dari butir Pengakuan Iman Rasuli)

Diharapkan adanya "rules of conduct" (aturan atau tatanan tertulis tentang praktek kehidupan) bagi mahasiswa, dosen dan staf di kampus UK Maranatha

Memandang perlu tetap mempertahankan beberapa Mata Kuliah Umum (IAD, ISD, IBD, FIP, Etika) untuk tetap diajarkan seperti yang pernah dijalankan, sebagai jalan akademis penanaman NHK.

# *LAMPIRAN 2*

## *Data Mentah*

**Jawaban Bagian 1 Kuesioner Mahasiswa**

Respon-den ke	Punya Nama	Akreditasi	Kekristenan	Fasilitas	Lokasi	Biaya Kuliah	Promosi	Bangunan Fisik	Pretise	Kebebasan	Kemudahan	Variasi Jurusan
1	3	2	6	5	11	12	9	7	10	8	4	1
2	7	1	4	8	2	3	9	10	11	5	6	12
3	5	1	2	3	12	9	4	6	7	11	10	8
4	6	7	3	4	5	1	9	10	12	11	2	8
5	3	1	12	2	4	5	11	10	9	8	7	6
6	6	2	3	1	10	9	12	11	8	7	5	4
7	4	2	12	1	5	10	7	6	8	9	3	11
8	8	2	12	3	4	10	11	6	7	9	1	5
9	7	1	11	3	2	8	12	10	9	6	4	5
10	6	3	1	2	5	4	12	7	11	10	9	8
11	7	4	6	2	9	5	8	10	11	12	1	3
12	2	3	10	1	12	11	9	4	5	8	6	7
13	2	1	4	3	5	11	10	9	12	8	7	6
14	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	3	1	5	2	4	6	8	7	10	9	11	12
16	10	1	5	2	4	8	11	9	12	7	6	3
17	2	3	12	4	1	11	10	5	7	8	9	6
18	4	2	11	3	5	10	12	9	7	8	1	6
19	1	2	3	4	6	5	12	10	11	9	7	8
20	4	8	12	1	6	10	11	3	9	5	2	7
21	3	4	7	5	2	1	8	6	9	10	12	11
22	1	2	12	3	5	10	7	4	9	8	6	11
23	4	5	10	11	3	2	8	9	1	4	6	12
24	1	7	10	6	9	8	12	5	11	4	3	2
25	3	2	6	7	10	4	5	8	9	12	11	1
26	3	2	1	4	12	10	9	8	7	6	5	11
27	2	1	8	7	3	4	11	12	9	10	6	5
28	5	1	2	6	8	7	10	9	11	12	3	4
29	1	10	5	6	7	2	12	9	8	4	3	11
30	1	2	12	6	5	8	11	7	9	10	3	4
31	1	2	12	4	5	8	10	9	7	11	6	3
32	1	10	12	5	2	3	9	11	6	7	8	4
33	2	1	5	7	9	12	11	10	3	8	4	6
34	9	4	8	3	10	1	2	11	12	5	6	7
35	3	5	8	6	2	12	9	7	10	11	4	1
36	9	2	11	3	6	7	8	4	12	10	1	5
37	6	1	12	3	7	2	10	11	9	8	4	5
38	2	1	12	8	4	3	11	10	9	5	6	7
39	10	3	12	4	5	9	6	8	11	7	1	2
40	1	2	10	4	8	7	9	6	12	11	3	5
41	8	1	9	2	4	12	3	5	6	11	7	10
42	2	1	12	3	9	10	11	7	5	8	6	4
43	2	1	12	4	10	11	9	3	5	8	6	7
44	5	4	10	8	7	12	6	9	3	2	1	11
45	5	7	11	4	1	9	10	2	8	3	6	12
46	1	4	11	3	10	9	8	7	2	6	5	12
47	4	5	3	2	6	1	7	8	12	10	11	9
48	6	3	7	11	10	1	12	2	9	8	4	5
49	5	1	2	3	11	8	12	9	10	7	6	4
50	3	4	5	6	1	2	8	7	11	10	9	12
51	4	5	9	10	1	2	12	3	7	6	8	11
52	2	3	1	4	5	9	10	7	6	8	12	11

53	2	9	5	4	10	3	8	7	6	11	12	1
54	1	2	8	9	6	5	10	12	11	3	7	4
55	1	11	2	4	3	7	9	6	12	5	8	10
56	9	1	4	5	6	7	11	8	12	10	3	2
57	1	2	12	3	5	4	11	10	9	6	7	8
58	1	2	3	5	6	4	12	11	10	9	8	7
59	1	3	10	4	6	2	5	7	8	9	11	12
60	3	4	5	1	2	6	7	9	8	10	12	11
61	2	3	1	4	12	11	7	8	9	10	5	6
62	1	2	7	3	9	8	11	4	12	10	6	5
63	2	3	1	4	10	11	7	8	9	12	5	6
64	3	1	12	5	4	2	7	8	11	10	6	9
65	1	2	3	5	4	12	8	7	6	11	10	9
66	5	2	6	4	7	8	9	3	10	11	12	1
67	5	10	6	3	8	7	9	1	12	4	11	2
68	6	5	4	3	12	1	2	7	8	9	10	11
69	1	2	5	3	4	11	7	6	8	9	10	12
70	1	2	12	3	4	5	6	7	8	9	10	11
71	3	2	8	9	4	7	1	11	12	10	6	5
72	5	3	4	6	1	2	9	12	11	7	8	10
73	2	5	12	6	1	4	9	8	7	11	3	10
74	1	2	3	4	5	6	7	10	12	11	9	8
75	1	2	3	4	10	11	8	5	6	7	12	9
76	3	1	9	2	10	8	11	6	4	7	5	12
77	9	4	3	7	2	1	8	11	12	10	6	5
78	2	1	9	3	8	7	12	4	6	5	10	11
79	5	4	1	7	2	8	9	6	3	10	11	12
80	1	3	12	4	10	2	11	5	9	6	7	8
81	2	1	12	3	4	5	11	6	7	10	8	9
82	1	2	9	3	5	6	10	8	12	7	4	11
83	1	2	4	7	10	3	12	11	8	9	5	6
84	10	1	12	4	3	5	8	9	11	7	6	2
85	1	4	8	6	5	2	3	12	11	9	10	7
86	1	2	6	11	5	7	8	10	9	12	4	3
87	2	4	1	5	9	10	8	11	12	6	7	3
88	3	10	1	2	11	4	12	5	9	6	7	8
89	9	2	5	3	4	10	11	12	6	7	1	8
90	2	1	4	6	7	5	11	8	12	9	10	3
91	6	5	9	7	10	1	4	3	12	11	8	2
92	1	2	12	5	8	10	11	9	3	4	6	7
93	3	1	2	4	9	7	12	10	11	8	5	6
94	1	2	12	11	3	4	10	5	6	7	8	9
95	2	1	3	4	5	6	12	7	11	8	9	10
96	5	4	1	10	8	2	9	6	3	7	11	12
97	11	5	2	3	8	12	7	9	10	6	4	1
98	3	1	10	2	5	6	8	9	11	12	4	7
99	8	9	6	12	2	1	10	11	7	3	5	4
100	3	1	2	4	5	6	9	7	10	12	8	11
101	12	7	6	5	4	3	2	1	8	9	10	11
102	2	1	4	5	7	6	12	3	10	11	9	8
103	3	4	2	12	6	8	7	5	10	11	9	1
104	5	1	6	2	3	4	12	7	11	8	9	10
105	3	1	2	4	10	5	6	8	7	12	9	11
106	2	6	3	8	4	1	7	10	11	5	9	12
107	6	10	2	3	1	12	4	7	8	11	9	5

108	3	1	2	4	7	5	6	12	8	9	11	10
109	5	1	2	3	4	6	7	8	9	10	11	12
110	6	1	5	12	11	2	3	9	4	7	8	10
111	4	1	12	3	9	5	11	6	10	8	7	2
112	12	11	4	3	10	2	1	9	8	7	6	5
113	2	3	1	4	7	5	12	6	8	9	10	11
114	2	3	1	7	4	5	9	10	12	8	11	6
115	3	2	1	4	5	11	6	7	8	12	9	10
116	1	10	2	7	8	6	3	5	12	11	9	4
117	4	2	7	1	12	3	8	9	11	10	6	5
118	4	8	5	9	1	7	6	11	10	12	3	2
119	1	2	3	4	10	9	11	12	5	8	6	7
120	2	1	3	4	6	5	11	10	12	9	8	7
121	2	1	6	3	7	5	9	4	8	10	11	12
122	4	7	5	8	3	10	12	11	9	1	2	6
123	5	4	3	2	1	6	7	8	11	10	9	12
124	3	6	7	2	8	4	5	1	10	9	11	12
125	3	1	12	2	4	5	8	10	7	9	6	11
126	1	3	6	7	2	4	5	8	12	11	10	9
127	1	2	3	4	12	11	8	9	7	10	5	6
128	1	3	2	4	6	5	8	7	10	11	9	12
129	1	8	11	7	4	3	9	6	10	12	5	2
130	7	6	1	5	8	2	10	9	11	12	4	3
131	1	2	4	5	8	7	11	6	12	10	9	3
132	2	1	3	5	9	4	12	8	10	7	6	11
133	3	1	7	5	6	2	10	9	8	4	11	12
134	9	1	7	2	3	10	6	4	11	12	8	5
135	6	9	4	2	1	5	12	11	3	10	8	7
136	5	3	6	1	10	2	11	4	7	12	9	8
137	5	3	12	4	7	6	9	8	10	2	1	11
138	7	11	5	4	8	3	10	9	12	2	1	6
139	2	1	8	3	5	9	11	12	10	6	4	7
140	1	2	5	4	3	12	8	11	7	6	9	10
141	3	2	1	5	8	4	9	10	6	12	11	7
142	1	2	4	6	8	3	10	11	12	9	5	7
143	7	6	9	3	1	8	4	5	10	12	11	2
144	7	1	2	3	4	5	10	9	12	11	6	8
145	9	2	4	3	10	1	12	5	6	11	8	7
146	1	2	3	6	10	4	11	12	8	9	5	7
147	3	4	2	7	6	5	9	1	10	11	12	8
148	8	1	9	4	5	6	3	11	12	10	2	7
149	11	12	8	9	3	5	2	4	6	1	7	10
150	10	12	6	11	2	3	4	5	7	1	8	9
151	1	2	12	6	7	3	8	9	4	10	11	5
152	5	1	7	2	8	3	12	11	9	10	4	6
153	1	4	2	6	3	5	10	7	8	9	12	11
154	1	2	4	5	3	7	8	9	11	12	10	6
155	1	2	8	5	3	4	9	10	11	12	6	7
156	1	2	8	3	4	9	11	5	12	10	6	7
Jumlah	580	516	974	729	940	942	1354	1199	1386	1323	1085	1137
Rangking	2	1	6	3	4	5	11	9	12	10	7	8

**Jawaban Bagian II Kuesioner Mahasiswa : Data Sikap Mahasiswa Umum**

Responden	Variabel																																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
1	3.5	3	4	2.5	3.5	4	2	2.5	3	3	3	3	3	1.5	3.5	2	2	3.5	3	2.5	3	4	4	1.5	1.5	3	2.5	3	3	3	3	4	3.5	2.5	3	2.5	2	2.5	3	2
2	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	4	3	2	2	2	3	2	2	3	3
3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	1	2	1	3	5	5	1	3	2	1	1	1	3	1	5	5	3	2	5	5	5	5	5	3		
4	2	3	4	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	5	3	4	4	4	3	2	4	3	3	4	3	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	3			
5	3	2	1	4	2	4	2	2	5	2	4	2	2	2	3	3	4	2	4	3	3	3	1	1	2	2	1	2	4	3	4	3	2	4	1	2	5	3	4	2
6	1	3	2	3	4	3	3	1	3	3	4	4	4	3	2	2	2	2	3	2	1	3	1	3	2	1	4	3	4	3	2	3	2	3	2	3	2	3		
7	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4		
8	2	3	2.5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3.5	3	3	3	3.5	3	2.5	3	3.5	3	2.5	3	3	3	2.5	3	3.5	3			
9	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3		
10	2	3	4	2	3	3	3	2	3	3	2	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	3	3	4	4	4	2	3	
11	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	5	3	4	4	4	4	3	4				
12	2	3	3	3	3	4	3	4	1	2	4	2	3	3	3	2	2	2	3	1	3	3	3	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	3	2	3	4	2	
13	2	2	1	2.5	2	4	2.5	3.5	2	3	1.5	3	2.5	1.5	2.5	2	1	1.5	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3.5	4	3.5	
14	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
15	2	4	1	3	3	2	4	2	2	3	3	3	2	2	1	3	3	1	2	3	2	4	2	2	3	2	1	2	3	1	2	1	2	2	3	2	3	3		
16	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3		
17	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	5	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3		
18	3	4	4	2	4	4	3	3	3	2	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	3	2	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4		
19	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4			
20	3	4	2	1	1	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	4	3	3	3	3	2	3	1	4	2	4	4	4	3		
21	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
22	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	2.5	2	2.5	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3			
23	3	2	4	3	2	3	2	2	4	2	3	3	2	3	2	4	4	4	2	2	3	3	2	3	4	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
24	2	3	3	1	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	1	3	4	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2			
25	1	2	2	1	1	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	3	1	2	2	1	1	1	2	1	4	3	5	1	3	1	2	2	3	3	1			
26	1	4	2	4	2	3	3	3	2	4	3	3	2	2	4	4	2	3	2	2	3	2	1	1	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4			
27	2	1	3	2	2	1	1	2	3	2	1	2	2	1	1	2	2	2	3	4	2	3	1	4	4	5	3	3	4	4	3	2	4	2	2	3	1			
28	2	1	3	1	2	1	1	2	3	4	1	1	2	3	4	2	1	3	3	2	3	2	4	1	2	3	4	1	1	2	2	2	3	2	2	3	2			
29	2	2	3	2	3	4	3	4	5	4	2	2	4	5	3	4	1	2	4	4	2	4	2	2	4	2	4	3	4	4	4	4	4	5	5	5	5			
30	3	3	4	5	4	4	3	2	4	1	1	2	4	2	4	3	3	3	4	2	3	4	4	4	4	4	5	3	4	4	4	4	3	2	4	3	3	4		
31	2	2	4	4	2	3	1	1	4	4	2	3	4	3	4	4	4	4	4	5	4	3	4	1	3	4	3	3	4	5	5	4	4	3	3	5	4			
32	2	2	2	1	2	2	3	5	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	4	1	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3			
33	2	2	3	2	3	2	2	2	3	1	2	3	3	3	4	3	4	3	2	3	1	3	2	3	2	2	2	4	4	3	3	4	3	2	3	4	4			
34	1.5	1.5	4.5	3	3	2	3.5	2	3.5	3	4.5	2	2	1	4	4	4	2.5	3	3	1	4	4.5	2	3.5	3.5	3	1.5	4.5	3.5	3	4	3.5	3.5	3.5	2.5				
35	3	3	2	4	2	2	2	1	1	2	2	3	4	2	2	4	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	4	1	2	1	2	2	2	4	5	3				
36	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	3	2	2	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3			
37	1	2	3	2	2	4	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	1	1	3	3.5	2	1	2	2	2.5	2	1	3	3	3	1.5	1.5	3	1	3		
38	2	2.5	2.5	1.5	2	2	2	2	3	2.5	2	2	2	2	1.5	2	1.5	3	3	2.5	2	2	2	2.5	2	4.5	3	3	3	3	2	2	3	3	2.5	3	2			
39	3	2	4	3	2	4	4	3	3	4	4	1	1	3	4	3	5	4	4	4	3	3	4	2	3	4	3	2	3	3	5	3	4	5	4	3	4	4		
40	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	2	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
41	1	2	2	1	3	2.5	4	2	4	3.5	4	3	4	1	2.5	4	2	3	2	2	1	3	5	1	2	2	1	3	3	3	2	4	4	3	3	5	1	1.5	3	1.5

Lampiran 2 Data Mentah Kuesioner Mahasiswa

L2-5

42	2	2	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	2	3	4	2	2	4	4	3	4	3	4	4	4						
43	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	4	2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3						
44	3	4	2	2	4	2	2	2	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	2	2	3	2	2	3	3	4	4	4	3	4	3							
45	2	3	3	3	3	2	3	2	2.5	2	2	3	2.5	3	4	4	4	3	2.5	3	2.5	3	3	2.5	3	4	2	4	2	3	2	3	3.5							
46	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2	2	2	2	2.5	3	3.5	1.5	2	2.5	2.5	2	2.5	2.5	2	2.5	3	2.5	3	3						
47	2	2	2.5	2	2	2	1.5	2	2	1.5	2	2	2	2.5	1.5	2	1	2.5	2	2	3.5	3	2	1.5	1.5	2	1.5	2	2	1.5	2	1.5	2	2	2					
48	1	4	3	2	2	3	2	3	4	3	3	1	1	2	3	3	3	3	1	4	3	4	2	1	1	2	2	2	2	2	3	2	1	3	3	4				
49	3	3	4	3	3	2	4	2	3	4	3	3	2	3	4	4	4	4	3	3	2	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	2					
50	2	3	4	3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3					
51	3	4	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	2	3	4	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	2	3				
52	3	3	3	3	3.5	3.5	3.5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3					
53	4	4	3	3	3	4	4	2	3	3	4	3	3	4	3	2	4	4	3	4	4	2	3	4	2	4	4	3	3	3	4	3	4	2	4	4				
54	3	3	3	4.5	2.5	3	3	2.5	3	2.5	2	2.5	2.5	3	2	3.5	3.5	3	3	2.5	3	2	3	3	2.5	3	3	3	3	3	3	2.5	3	3.5	3.5	3.5				
55	2	2	1	2	2	3	3	1	4	2	1	1	2	1	2	4	1	2	3	3	1	3	2	1	2	3	3	4	4	4	4	2	4	3	2	3	4			
56	3	3	3	3	3	3	3	3	2.5	3	3	3	3	3	3	3.5	3	3	3	3	3	3	1.5	2.5	2.5	1.5	3	3	3	2.5	3	3	2.5	3	2.5					
57	3	3	4	5	4	5	4	4	5	3	3	5	5	4	5	4	3	3	4	3	5	3	3	3	4	4	3	5	4	4	3	3	4	5	5	4				
58	3	2	5	3	4	3	4	4	5	3	5	1	2	3	4	5	4	3	5	2	3	4	4	3	2	1	2	3	4	5	4	3	1	3	1	3	4	2	4	2
59	2	4	4	2	3	4	1	3	3	5	3	2	3	2	3	4	3	4	3	4	5	1	3	2	4	3	4	2	3	4	3	3	2	4	3	2	2	2		
60	2	3	3	4	3	4	3	3	3.5	4	4	4	3.5	3.5	3	3	3	3.5	3.5	4.5	4.5	3	3	3.5	3.5	3.5	3.5	4	3.5	3.5	4.5	3.5	4.5	3.5						
61	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3			
62	4	4	2	3	3	4	3	3	5	4	4	4	2	3	2	3	4	3	3	2	3	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	2	4	4			
63	3	3	4	3	3	3	3	3	5	3	3	2	4	2	3	5	4	3	2	3	4	2	3	3	3	3	3	3	4	5	3	4	2	5	3					
64	3	3	3	5	4	5	4	5	3	5	4	5	3	3	3	4	5	3	3	3	1	4	4	4	3	3	5	4	4	4	3	3	3	5	3	4				
65	3	3	4	3	4	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	4				
66	3	3	4	2	3	2	3	2	4	3	4	4	5	3	3	3	3	3	3	4	3	3	1	4	5	3	3	3	2	3	3	4	3	2	3	2				
67	2	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3				
68	5	3	2	1	2	3	3	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	2	1	2	3	2	1	2	3	2	1	1	1	1	1				
69	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	1	2	3	2	2	3	4	3	3	3	2	3	3				
70	3	5	1	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2	4	5	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3				
71	2	2	3	3	3	3	2	4	3	3	2	3	3	3	2	2	2	4	3	3	2	4	3	1	3	2	3	3	4	3	2	3	3	3	4	3				
72	3	3	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	3	3	5	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4					
73	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3				
74	3	2	2.5	2	2	3	3	3	3	3	3	2.5	2.5	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	3	3	3	3				
75	3	2	4	3	3	4	3	4	2	4	4	4	5	3	4	4	5	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4				
76	3	3	4	1	3	2	2	3	4	3	3	2	4	2	2	3	4	3	3	1	2	3	2	4	3	3	4	1	3	2	3	3	4	2	4	3	5			
77	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3			
78	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3.5	3	3.5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3				
79	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	5	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	5	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3				
80	3	2	3	3	3	5	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3				
81	2	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3				
82	2	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	1	3	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	1	4	4	3	3	4	5	5	4	3	4	4	5				
83	2	2	5	3	4	5	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	4	5	4				
84	2	3	3	3	3	3.5	3	3.5	3.5	3	3.5	2.5	2.5	3	2.5	2	2	2	3	2.5	2.5	3	3	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2	3.5	3									
85	3	4	3	5	2	3	2	4	3	3	4	3	3	2	4	2	4	3	2	3	3	4	3	3	2	3	2	2	4	3	3	4	3	4	4					
86	3	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3				

Lampiran 2 Data Mentah Kuesioner Mahasiswa

L2-6

87	3	3.5	2.5	3	3	3	2.5	3	3	3.5	2.5	3	3	3	2.5	2.5	3	2	2.5	3	2	2.5	2.5	3	3	2.5	3	3	3	3	2.5	3.5								
88	2	1.5	3	3.5	3	2.5	3.5	3.5	3	4	3.5	4	2.5	4	3	4	2.5	2	3	4.5	3.5	2.5	2	2	1.5	1.5	2	2	3	2.5	4	3.5	2.5	3	3	4.5	4	4	4	3.5
89	2	4	3	2	2	3	3	2	4	3	2	2	3	2	3	4	2	3	3	4	2	3	3	3	2	2	3	4	3	3	4	2	4	4	5	3				
90	3.5	2	2	2.5	3	4	3.5	2	2	2.5	3	3	3.5	2	2.5	3	2	2	3.5	2.5	2	2.5	2.5	2	3	3	2	2.5	3	2.5	2	2	3.5	3.5	3.5	3				
91	2	1.5	4	3	2.5	3.5	3.5	3	3.5	2	1.5	3	3	3.5	4	3.5	1.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	3	3	2.5	3	2.5	4	3.5	3	3	2.5	3	2	2.5	2.5		
92	4	5	3	1	2	2	4	3	4	3	1	2	3	2	3	3	1	1	1	2	2	2	3	4	4	1	2	1	3	3	1	2	3	3	2	2	4			
93	1	2	3	1	5	1	1	2	3	2	1	1	3	2	5	5	3	2	3	3	3	3	1	2	2	3	1	3	5	2	4	3	3	2	2	4	2	5	4	
94	1	2	2	2	4	2	3	1	2	2	2	4	3	2	2	2	3	1	2	2	2	1	1	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1	4	2		
95	3	4	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	4	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3		
96	2	2	3	3	2	3	4	2	4	2	3	3	2	1	2	4	2	3	4	4	3	3	3	2	2	4	2	2	3	2	3	2	3	3	1	3	3			
97	4	1.5	4	3.5	4.5	4.5	3	4.5	4.5	4	3	3	3.5	5	3.5	4.5	3	3.5	3	3.5	4.5	4	5	3	3	3	4	4	4.5	3	3.5	4	3	2.5	3.5	4.5	4	4.5		
98	3	3	2	3	2	3	2	2	4	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4		
99	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	5	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	
100	3	3.5	4	4	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3	3	3	3	3	3.5	3.5	3	3	3.5	3	3.5	4	3.5	2.5	3.5	3.5	3	3.5	3.5	4	3	3.5	3.5	3.5	4	3.5	3	3		
101	3	3	4	4.5	4.5	3	4	4	2	4	4	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	5	4	1	3	5	4	3	1	4	3	4	3	3		
102	2	3	4	4	2	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	2	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	5	3							
103	4	4	3.5	3	5	5	4	5	3	5	5	5	3	3	3.5	3	2.5	3	3.5	3	2.5	3	2	3	3	3	4	3.5	3.5	3.5	3	3.5	2	3.5	5					
104	2	3	3	2	4	1	1	1	2	3	4	2	4	1	2	1	1	2	1	4	4	1	1	4	1	2	4	1	2	3	1	4	2	3	2	1	3	2		
105	2	2	3	2	2	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4		
106	4	2	1	4	2	3	5	2	4	2	1	1	2	1	2	3	2	4	2	3	5	2	4	2	3	2	5	5	1	4	4	3	2	4	3	1	2	3	3	
107	3	3	3	5	4	5	4	4	5	5	4	3	4	3	3	5	5	4	4	5	3	4	4	4	4	4	3	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4		
108	2	1.5	4.5	2	3	3.5	2.5	2	1	2.5	3	3.5	3	2.5	1	1.5	3	3	4	3	4.5	1	1.5	3	3	3	3.5	2	3.5	1.5	3	2	3.5	3	2	2.5	3.5	2.5		
109	2	2	3.5	2.5	2.5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3.5	2.5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3			
110	4	5	2.5	2	3	4	2	2	4	3	1	1	3	4	2	3	2	3	5	4	4	3	3	4.5	4	3.5	3	3.5	4.5	4	3	4	4	4	4.5	4				
111	1	3	5	4	4	3	4	4	4	4	4	1	3	4	2	4	5	5	4	4	5	4	3	4	2	3	3	3	4	4	4	5	5	4	5	3	3			
112	4	2	3	4	3	4	5	2	4	1	1	3	2	3	3	3	3	5	4	4	2	3	3	3	5	4	3	3	4	5	2	2	3	3	3	4	3	2		
113	2	1.5	3	2	2	3.5	3	3	4	3	1.5	1.5	3	3	2.5	3	3	3	3	3	2	3	3	2.5	2	5	4	3	2	3	4.5	3	4	3	2	4	4.5	3.5		
114	2	2	3	3	2	4	3	2	2	3	4	2	3	5	3	2	2	2	3	2	3	4	3	2	2	4	4	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2		
115	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	2	4	5	3	4	3	4.5	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4.5	4	4	4	3.5	4	4	4			
116	2	3	1	3	5	3	3	2	5	4	5	4	4	3	2	5	3	2	4	5	4	2	3	2	4	3	2	4	5	4	4	4	3	3	3	4	3			
117	3	2.5	2	3	4	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	4	2	2	3	3	4	2	4	4	4	3	3	2	3	3	3	4	4				
118	2	2	4	3	2	4	4	1	3	2	3	3	3	2	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3		
119	4	3	3	1	2	1	4	3	3	2	3	2	2	1	1	3	4	3	3	2	2	4	3	4	5	5	5	3	3	3	4	5	1	4	5	1	3	2		
120	2	2	3	3	3	4	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3		
121	4	3.5	4.5	4	3.5	4	4	4	4	4	3	4	3.5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4			
122	1	3	2	3	2	2	3	3	4	1	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	1	2	2	3	2	3	4	2	2	2	3	4	2	2	2	4	4	4		
123	3	2	3	2	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	4	2	2	2	3	3	3	3	4	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3		
124	3	3	5	2	3	3	4	2	5	4	3	4	3	3	5	4	5	4	4	5	4	4	4	2	4	4	3	4	5	5	5	4	3	3	4	5	5	3		
125	5	3.5	4	4	4.5	5	4	4	3.5	4.5	5	5	5	5	4.5	5	4	5	4.5	4.5	2	5	5	5	5	4.5	4	3	4	4.5	5	3.5	3.5	3.5	5	3	4.5	3	4.5	
126	3	3	3	4	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2		
127	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3		
128	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4		
129	3	3.5	4	4	3.5	4	4.5	4	4	3.5	3	3	3.5	4	3	4	4	4.5	3.5	3.5	1.5	3.5	4	2.5	3	4	3	3.5	4	2	2.5	3.5	4	2.5	4.5	2.5	3	4.5	5	4
130	1.5	2	2	1.5	2.5	3	3	3	2	3	3	3	3	2.5	3	3	2.5	3	3	3	1.5	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
131	3	3																																						

Lampiran 2 Data Mentah Kuesioner Mahasiswa

L2-7

132	4	3.5	4	4.5	3	3.5	2.5	3	3	2.5	3.5	3	2.5	2.5	3	2.5	2.5	3	3.5	4	3.5	4	4	3	3	3	3.5	3.5	4	4	3.5	3	3.5	3.5	4	3.5	3	3.5			
133	3	3	3	2.5	2	3	4	3	3.5	2	3	2	3	2	3.5	3	3	2	1.5	1	2	2	1	2	2	2	3	1.5	1.5	2	3	3	4	3	2	3	1	3	3	1	3
134	2	2	3	2	3	3	2	3	4	3	4	2	3	3	3	4	4	4	4	4	3	2	3	3	2	3	4	2	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3		
135	4	3	4	3	3	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4	5	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	5	3	4	4			
136	2	3	2	2	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	1	3	4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3		
137	3	3	4	3	3	4	3	3	3.5	4	4.5	3.5	4	3.5	4	4.5	4	3.5	3.5	3	3	3	4.5	3.5	3	3	4	4.5	3	4	4	5	3	4	3.5	4					
138	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	4	4	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2		
139	2	2	5	3	4	2	2	4	5	4	1	3	4	2	2	4	5	4	2	3	3	2	4	4	1	4	2	4	3	4	5	4	2	1	3	4	1	3	1	5	
140	4	4	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	4	4	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	4	4	4	4			
141	2	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	5	2	2	4	4	5	3	3	3	2	4	2	3	2	2	2	3	2	3	4	2	3	3	3	4	2				
142	2	1	5	2	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	2	4	3	5	4	4	3	5	4	5	4	4	4	3	4	4	3				
143	2	1	4	3	2	3	3	2	3	4	2	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3				
144	2.5	2	3	2.5	3	3	3	3	3	2.5	2.5	3	3.5	3	3	3.5	3.5	3.5	3	2	3	3	2	2	3.5	3	3	3	3	3	3.5	2.5	3.5	3	3	3.5	4	3.5			
145	3	3	4	2	4	2	2	3	4	4	4	4	3	2	3	4	4	3	3	3	2	2	4	4	4	3	4	4	2	2	2	2	3	4	4	3	3	3	2		
146	2	3	4	3	4	4	4	3	3	4	2	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	2	2	3	3	2	3	4	3	4	3	4				
147	1	3	3	2	2	4	2	2	3	3	5	3	4	2	3	3	2	2	3	2.5	3	3	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3.5	3	3	3	3	3.5	2		
148	4	2	4	1.5	2.5	3.5	3	1.5	3.5	2.5	2	1.5	4	3	3	4	4	4	4.5	2.5	3.5	3.5	3	4	3	4	3.5	2	3.5	3	4	2	2.5	4	2	2.5	4	3.5	4		
149	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	4	2	2	3	2	1	2	4	2	2	3	2	2	4	3	3	4	3	2	3	2	4	2	3	2	
150	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	5	4	5	4	4	4	3	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	3	4	4	4	3		
151	2.5	1.5	3.5	2	2.5	3	3	3	3	2.5	4.5	4.5	2.5	2.5	3	3	3	4	3.5	2.5	2.5	3	3	3	3	2	3	3	5	2.5	4	3.5	3	3.5	3	4	3	4	2	4	
152	4	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	4	2	3	3	4	4	4	3			
153	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	4	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3			
154	2	2	4	4	3	4	4	3	3	2	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	5	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4				
155	3	3	4	3.5	4	2.5	3.5	2	3	4	2.5	3	4	4	3	3	4	5	3	3	2	2.5	3	1	2	4	3	4	5	4	3	2	4	4	3						
156	2	2	3	3	3	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	4	3	3	2	2	4	2	3					
<b>M</b>	2.59	2.76	3.14	2.84	2.96	3.22	3.05	2.81	3.28	3.06	2.99	2.78	3.09	2.85	2.96	3.36	2.99	3.03	3.15	3.08	2.81	2.95	3.11	2.66	2.86	3.02	2.97	2.97	3.06	3.22	3.19	3.23	3.13	3.08	3.14	3.05	3.15	3.35	3.18		
Stddev	0.85	0.83	0.90	0.96	0.79	0.85	0.89	0.84	0.84	0.81	1.01	0.91	0.79	0.93	0.80	0.95	1.03	0.95	0.83	0.82	0.94	0.81	0.84	0.97	0.87	0.91	1.02	0.81	0.90	0.86	0.87	0.88	0.78	0.90	0.82	0.83	0.80	0.89	0.90	0.84	

**Jawaban Bagian II Kuesioner Mahasiswa : Data Sikap Pribadi**

Responden	Variabel																																																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40																
1	5	4.5	4	4	4	4.5	4.5	4	4	4.5	4.5	3.5	4.5	4.5	3.5	4	4	4.5	2	3.5	4	4	4.5	5	4.5	4	4	4	3	4.5	4.5	4.5	3.5	2.5	2.5	2.5	2	3	3	3																
2	5	3	4	4	3	4	3	4	4	3	5	4	5	4	4	5	5	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	2																						
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3.5	4	3	3	4	3	4	4	2	3	4	3	3	2	4	3	3	2	3	4	3	3	4	3	3	2																			
4	5	5	3.5	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	3.5																		
5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	4	5	5	5	4	3	4	4	2	4	2	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5																	
6	4	4	3	3	2	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	5	4	3	4	4	5	4	4	4	3	4	5	4	4	5	4	3	3	4	3	3	2	3																	
7	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	5	5	4	5	4	4	4	2	3	3	4	4	5	4	4	4	4	4	3																
8	4	3	4	1	3	3	3	3	3	3	3	2.5	3.5	3	2.5	3	3.5	3	2.5	3	3.5	3.5	2.5	3	2.5	3.5	3	3	3.5	2.5	3	3.5	3	2.5	3	3.5	3	2.5	3																	
9	2	3	4	1	1	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	3	4	3	4	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4															
10	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3																	
11	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	5	3	3	4	4	4	3	3																	
12	4	5	5	3	3	5	4	4	5	3	5	4	4	4	4	5	5	3	5	4	5	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4																	
13	3	3	4	4	4	4	4.5	3.5	4	3	4.5	4	4	4.5	3.5	4	4	3.5	4	3	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4.5	4	4.5	5	4	4.5	4																			
14	3	5	5	5	3	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	4	3	4	4	5	4	4	3	4	4	5	4	4	3	4	5	4	4																	
15	3	4	4	5	4	4	4	3	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	2	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4																			
16	5	3	4	3	4	3	4	4	3	4	5	4	5	5	5	4	4	3	4	4	4	5	3	4	4	4	3.5	4	4	3.5	4	4	4	4	4	4	4	4																		
17	3	5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	5	3	4	3	4	4	4	4																	
18	3	4	3	3	4	4	4	3	3	2	3	3	3	4	4	4	4	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4																		
19	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4																		
20	5	5	3	2	3	4	5	5	5	3	4	4	5	5	5	5	3	4	3	5	5	3	3	3	4	4	3	2	4	5	3	3	4	4	5	4	5																			
21	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	4	4	4																		
22	4	4.5	3	2	3	3.5	4	3	4.5	1.5	4	2.5	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4.5	3	2.5	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4.5	4	3	3																	
23	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	3	2	2	3	3	3	4	3	4	3	2	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	3	4	3	4															
24	3	2	2	1	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2														
25	3	4	4	4	4	5	3	5	5	4	3	4	5	4	4	5	5	4	4	5	5	2	4	5	5	5	3	4	4	4	5	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3													
26	2	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4														
27	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4															
28	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	2	3	4	2	4	2	3	2	4	2	4	2	4	2	3	3	3	4	2	2	2	3	3	3	4													
29	4	5	4	4	4	4	4	4	5	3	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4													
30	4	4	4	4	5	5	5	2	3	2	4	4	4	3	5	5	4	4	4	4	4	3	5	4	3	4	3	4	4	4	5	3	4	3	3	4	4	4	5	5	5															
31	3	4	3	3	3	3	4	2	3	3	5	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3															
32	4	1	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	2	4	4	3	4	4	4	4	2																		
33	5	5	5	4	5	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4																	
34	4	4.5	5	5	5	4.5	5	4	3.5	4.5	5	3.5	4	4.5	4	4.5	4	4	4.5	4	4	4.5	4	4	4.5	4	4	4	4	4.5	4	3	4	4.5	4	3.5	4.5	4.5	4	4																
35	4	4	3	2	4	4	4	3	4	3	5	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	2	4	3	5	4	4	4	4	4	4	4	2															
36	4	4	4	4	4	4	4	4	3	5	3	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4											
37	4	3	4	5	3	5	4.5	4	3	4.5	4	4	4	4	5	5	5	3	4.5	4	4	4.5	4	5	3.5	4.5	4.																													

## Lampiran 2 Data Mentah Kuesioner Mahasiswa

L2-9

## Lampiran 2 Data Mentah Kuesioner Mahasiswa

L2-10

Lampiran 2 Data Mentah Kuesioner Mahasiswa

L2-11

132	2.5	3	3	2.5	2.5	3	3.5	3.5	2.5	3	3	3	3	2.5	2.5	2.5	2.5	3.5	2.5	2	3	3	3	3	3.5	3	3.5	3.5	3	3	1.5	3	3	3.5	2.5	2.5	2.5	3		
133	5	4	4	4	3	4	3.5	4.5	4	3	4	3	4	4.5	4.5	5	5	4	4	5	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4.5	4	4	3.5	4	4	4	4		
134	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	2	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	4	
135	3	5	3	2	4	3	4	4	4	3	4	2	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	4	3	2	3	3	3	4	4	4	4	3	3	2	3	4	2	3	
136	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	2	3	4	2	3	3	3	4	3	4	3	2	4	4	4	3	3	3	4		
137	5	4	4	4	4	5	4	4	4.5	4.5	4	3.5	3.5	2	4	3.5	4	4.5	4.5	4	4.5	3	3.5	4	4	4	4	4.5	4.5	4	5	4	3.5	3.5	4	4	4	4		
138	4	4	4	3	3	4	4	3	3	2	3	3	3	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	4	
139	5	3	2	4	4	3	3	4	5	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	4	3	5	3	3	5	3	3	3	4	2	4	5	1	3	3	3	1	4
140	5	4	4	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	
141	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	5	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	
142	4	4	5	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	3	4	4	4		
143	4	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	3	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	4	5	4	3	3	4	3	3	4	4	5	4	4	4	3	4	
144	4.5	3.5	3.5	3.5	3	3.5	4	3	4	3.5	4	3	3	4	3	3	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3	3	3	3.5	3	3	3	3.5	3	3	4	3	3.5	3.5	4	3.5		
145	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4		
146	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4		
147	5	3	3	4	3	4	3	3	3	3	5	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	3.5	3.5	3	3	3	3	2.5	3	3	3.5	4	3	3	3.5	4	
148	5	4.5	4.5	3.5	4	3.5	5	3.5	5	5	4.5	3	5	5	2	4	4	4.5	5	4.5	3	4	4.5	4	4	4	4	5	3	4.5	5	1	4	4	5	2.5	5	5	5	
149	5	5	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4		
150	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	4	3	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	
151	5	5	5	2	2	5	5	2	3	5	5	4	2.5	3	2	5	5	5	4	5	3	4	4.5	3.5	5	5	5	2	4	5	3.5	3.5	3	3	5	2.5	3.5	3	3	5
152	5	4	4	4	3	4	3	4	4	5	3	3	5	4	4	4	4	4	5	4	4	5	3	3	4	5	2	3	4	2	3	4	3	5	4	4	5	2	3	
153	2	3	4	2	4	3	4	3	3	2	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4			
154	3	3	4	3	3	4	5	5	3	3	3	4	5	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5		
155	4	3.5	4	4	4	3.5	3.5	4	3.5	3.5	4	3.5	4	3	3	4	4	5	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	2	3	4	4	3	3	4	4				
156	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	4	4	3	3	4	4			
$\bar{x}$	3.79	3.84	3.74	3.66	3.60	3.91	3.88	3.46	3.74	3.51	3.90	3.42	3.85	3.83	3.70	3.96	3.85	3.80	3.65	3.69	3.65	3.65	3.69	3.60	3.66	3.76	3.58	3.55	3.58	3.79	3.51	3.71	3.83	3.61	3.70	3.53	3.79	3.89	3.78	3.71
Stdev	0.95	0.80	0.78	0.95	0.81	0.85	0.78	0.80	0.86	0.85	0.87	0.80	0.77	0.90	0.89	0.79	0.84	0.82	0.83	0.85	0.84	0.84	0.80	0.88	0.86	0.77	0.83	0.79	0.79	0.84	0.81	0.83	0.76	0.83	0.79	0.78	0.87	0.81		

**Jawaban Bagian II Kuesioner Mahasiswa : Data Sikap Mahasiswa Umum Skala Interval 10**

Responden	Variabel																																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
1	7	6	8	5	7	8	4	5	6	6	6	6	3	7	4	4	7	6	5	6	8	8	3	3	6	5	6	6	6	8	7	5	6	5	4	5	6	4		
2	4	4	6	4	6	6	4	6	6	4	4	4	6	4	4	6	6	6	6	6	6	4	4	4	6	4	4	4	4	8	6	4	4	4	6	4	4			
3	6	6	4	6	6	6	6	6	6	6	8	8	8	2	4	2	6	10	10	2	6	4	2	2	2	2	6	2	10	10	6	4	10	4	10	10	10			
4	4	6	8	4	8	6	6	6	8	6	6	6	6	8	10	6	8	8	6	4	8	6	6	8	6	8	8	10	8	8	6	8	8	8	8	6				
5	6	4	2	8	4	8	4	4	10	4	8	4	4	4	6	6	8	4	8	6	6	6	2	2	4	4	2	4	8	6	8	6	4	8	2	4	10	6	8	4
6	2	6	4	6	8	6	6	2	6	6	8	8	8	6	4	4	4	4	4	6	4	2	6	2	6	4	2	8	8	6	4	4	6	4	4	6	4	6		
7	8	6	8	6	8	8	8	8	6	6	8	6	6	6	8	8	6	6	6	6	8	8	6	8	6	8	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	8		
8	4	6	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	7	6	6	6	5	6	6	7	6	5	6	6	6	5	6	7	6				
9	2	4	6	6	6	6	6	6	6	6	4	4	4	6	4	6	6	4	4	6	6	6	8	6	4	6	6	6	6	6	6	6	6	6	4	6	6			
10	4	6	8	4	6	6	6	4	6	6	4	8	6	8	8	6	6	6	6	8	6	6	4	6	6	4	6	8	6	6	6	6	8	8	4	6				
11	8	8	6	8	8	8	6	6	8	6	8	8	8	8	8	8	6	8	6	6	6	8	8	6	6	8	8	6	10	6	8	8	8	6	8					
12	4	6	6	6	6	8	6	8	2	4	8	4	6	6	4	4	4	6	2	6	6	6	4	4	2	4	4	4	2	4	4	2	6	4	6	8	4	8		
13	4	4	2	5	4	8	5	7	4	6	3	6	5	3	5	4	2	3	4	6	4	4	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	7	8	7			
14	2	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6			
15	4	8	2	6	6	4	8	4	4	6	6	4	4	4	2	6	6	2	4	6	4	8	4	4	6	4	2	4	2	4	4	6	4	6	6	6	6			
16	4	4	4	4	4	4	6	4	6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6	4	6	6	4	6	4	6	6	6	6	6	6	4	4	4	4	6	6			
17	6	6	6	6	6	8	8	6	8	6	8	6	8	6	10	6	8	6	6	8	6	8	6	8	8	8	8	8	8	8	8	8	6	8	8	8				
18	6	8	8	4	8	8	6	6	6	4	6	6	8	6	8	8	8	8	8	4	8	6	6	6	6	8	8	8	6	6	8	6	8	6	8	8				
19	6	8	8	8	8	8	8	6	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	6	8	8	8	8	8	8	8	6	8	8	8	8	8	8					
20	6	8	4	2	2	4	6	8	6	6	6	6	6	6	4	4	6	6	6	4	6	6	4	4	4	8	6	6	6	6	4	6	2	8	4	8	8			
21	4	6	6	6	6	6	8	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6			
22	6	8	6	6	6	6	6	6	6	8	6	6	6	6	6	8	8	8	6	6	8	6	6	5	4	5	8	6	6	6	6	6	8	6	6	8	6			
23	6	4	8	6	4	6	4	4	8	4	6	6	4	6	4	6	4	8	8	4	4	6	6	4	6	8	8	4	8	4	6	6	6	6	6	6	6			
24	4	6	6	2	6	4	6	6	4	4	4	6	6	4	4	4	4	4	4	6	4	6	2	6	8	4	4	4	4	6	6	6	6	6	4	4	4			
25	2	4	4	2	2	4	2	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	4	6	2	4	4	2	2	2	4	2	8	6	10	2	6	2	4	4	6	6	2		
26	2	8	4	8	4	6	6	4	8	6	6	4	4	4	8	8	4	6	4	4	6	4	2	2	4	8	4	6	6	6	6	6	6	6	2	6	8			
27	4	2	6	4	4	2	2	4	6	4	2	4	4	4	4	4	6	8	4	6	2	8	8	10	6	6	8	8	8	6	4	8	4	4	4	6	2			
28	4	2	6	2	4	2	2	4	6	8	2	2	4	6	8	4	2	6	6	4	8	2	4	6	8	2	2	4	4	4	6	4	6	4	6	4	6			
29	4	4	6	4	6	8	6	8	10	8	4	4	8	10	6	8	2	4	8	8	4	4	4	4	8	4	8	6	8	8	8	8	6	10	10	10				
30	6	6	8	10	8	8	6	4	8	2	2	4	8	4	8	6	6	6	8	4	6	8	8	8	8	10	6	8	8	8	8	6	4	8	6	6	8	4		
31	4	4	8	8	4	6	2	2	8	8	4	6	8	6	8	8	8	8	10	8	6	8	2	6	8	6	6	8	10	8	8	6	8	6	6	10				
32	4	4	4	2	4	4	4	6	10	4	6	6	8	6	4	6	6	6	6	6	4	6	6	8	2	4	4	4	6	4	6	4	6	6	4	6	6			
33	4	4	6	4	6	6	4	4	4	6	2	4	6	6	8	6	6	8	6	4	6	2	6	4	6	4	4	8	8	6	8	6	8	6	4	6	8			
34	3	3	9	6	6	4	7	4	7	6	9	4	4	2	8	8	8	5	6	6	2	8	9	4	7	7	6	3	9	7	6	8	7	6	7	7	5			
35	6	6	4	8	4	4	4	2	2	4	4	6	8	4	4	8	2	2	4	4	4	4	4	4	4	2	4	8	2	4	2	4	4	4	8	10	6			
36	6	6	6	8	6	6	6	4	6	6	6	4	4	8	6	6	6	4	6	6	8	6	6	6	6	4	4	6	6	4	6	6	6	4	6	6	6			
37	2	4	6	4	4	8	6	6	6	4	4	4	6	6	6	4	4	4	4	6	2	2	6	7	4	2	4	4	5	4	2	6	6	6	3	3	6	2		
38	4	5	5	3	4	4	4	4	6	5	4	4	4	4	4	3	4	3	6	6	5	4	4	4	5	4	9	6	6	6	6	4	4	6	6	5	6	4		
39	6	4	8	6	4	8	8	6	6	8	2	6	8	6	10	8	8	8	6	6	6	6	8	4	6	8	6	6	10	8	6	8	8	8	4					
40	6	4	6	6	8	8	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6			
41	2	4	4	2	6	5	8	4	8	7	8	6	8	2	5	8	4	6	4	4	2	6	10	2	4	4	2	6	6	6	4	8	8	6	6	10	2	3	6	3

Lampiran 2 Data Mentah Kuesioner Mahasiswa

L2-13

42	4	4	8	8	8	6	6	6	8	8	6	8	8	8	6	6	6	6	8	4	6	8	4	4	8	8	6	8	6	8	8	
43	6	6	6	4	4	6	4	6	6	6	6	6	6	4	6	6	8	4	8	8	6	6	6	6	6	6	6	6	6	8	6	
44	6	8	4	4	8	4	4	4	8	6	6	8	8	6	8	6	6	8	4	4	4	4	6	6	8	8	6	8	6	8	8	
45	4	6	6	6	6	4	6	4	5	4	4	6	5	6	8	8	8	6	5	6	5	6	6	8	4	8	4	6	6	6	7	
46	4	4	4	4	4	4	6	6	4	6	6	7	5	5	5	4	4	4	5	6	7	3	4	5	5	4	4	5	5	6	6	
47	4	4	5	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	5	3	4	2	5	4	4	7	6	4	3	3	4	3	4	4	4	4	
48	2	8	6	4	4	6	4	6	8	6	6	2	2	4	6	6	6	6	2	6	2	8	6	8	4	2	2	4	4	4	2	
49	6	6	8	6	6	4	8	4	6	8	6	6	4	6	8	8	8	8	6	6	4	6	8	6	6	8	6	8	6	6	4	
50	4	6	8	6	6	8	6	4	6	8	6	6	6	6	8	6	6	6	6	4	8	6	6	8	8	8	6	6	6	6	6	
51	6	8	8	6	6	8	6	6	4	6	6	6	6	8	8	6	8	6	6	6	4	4	6	8	6	6	4	6	6	4	6	
52	6	6	6	6	7	7	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
53	8	8	6	6	6	8	8	4	6	6	8	6	6	8	6	4	8	8	6	8	4	6	8	4	8	8	6	6	8	6	8	
54	6	6	6	9	5	6	6	5	6	5	4	5	5	6	4	7	7	6	6	5	6	6	5	6	8	6	6	6	5	6	7	7
55	4	4	2	4	4	6	6	2	8	4	2	2	4	2	4	8	2	4	6	6	2	6	4	2	4	6	6	8	8	4	6	8
56	6	6	6	6	6	6	6	5	6	6	6	6	6	6	7	6	6	6	6	6	3	5	5	3	6	6	5	6	6	5	6	
57	6	6	8	10	8	10	8	8	10	6	6	10	10	8	10	8	6	6	6	8	6	10	6	6	6	8	6	6	8	10	8	
58	6	4	10	6	8	6	8	8	10	6	10	2	4	6	8	10	8	6	10	4	6	8	8	6	4	2	4	6	8	4	8	
59	4	8	8	4	6	8	2	6	6	10	6	4	6	4	6	8	6	8	6	8	10	2	6	4	8	6	6	4	8	6	4	4
60	4	6	6	8	6	8	6	6	7	8	8	7	7	6	6	7	7	9	9	9	6	6	7	7	7	8	7	9	7	9	7	
61	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
62	8	8	4	6	6	8	6	6	10	8	8	8	4	6	4	6	8	6	6	4	4	6	4	4	4	4	4	4	4	8	8	
63	6	6	8	6	6	6	6	6	10	6	6	4	8	4	6	10	8	6	6	6	6	6	6	6	6	8	10	6	8	8	10	
64	6	6	6	10	8	10	8	10	6	6	10	8	6	6	6	6	2	8	8	8	6	10	8	8	8	8	6	6	6	10	6	
65	6	6	8	6	8	8	10	10	8	8	10	10	8	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	8	10	10		
66	6	6	8	4	6	4	6	4	8	6	8	10	6	6	6	6	6	6	8	6	6	2	8	10	6	6	8	6	8	6	4	6
67	4	8	4	6	6	6	6	4	6	6	6	4	6	6	4	6	4	4	6	4	6	6	4	6	6	6	8	6	6	6	6	4
68	10	6	4	2	4	6	6	4	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	6	4	2	4	6	4	2	2	2	2	2	
69	6	6	6	4	6	6	6	6	4	6	6	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	2	4	6	4	6	6	8	6	6	6	
70	6	10	2	6	6	6	6	6	6	2	6	6	6	8	6	6	6	6	4	8	10	6	6	6	8	4	6	6	4	6	6	
71	4	4	6	6	6	6	4	8	6	6	4	6	6	4	4	4	8	6	6	4	2	6	4	6	6	4	6	6	6	8	6	
72	6	6	8	8	8	8	8	10	8	8	8	8	8	10	10	10	6	6	10	8	4	8	8	6	8	6	8	8	8	8	10	
73	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
74	6	4	5	4	4	6	6	6	6	5	6	6	6	6	6	6	6	6	8	5	5	5	5	5	5	5	5	6	6	6		
75	6	4	8	6	6	8	6	8	4	8	8	10	6	8	8	10	8	8	8	6	4	8	8	8	6	8	8	8	8	10		
76	6	6	8	2	6	4	4	6	8	6	6	4	8	4	4	6	8	6	6	2	4	6	4	8	6	6	8	4	8	6	10	
77	6	4	6	4	6	6	4	6	6	4	6	6	6	6	6	6	6	6	6	4	6	6	6	4	6	6	6	4	4	6		
78	6	4	6	6	6	6	6	6	6	7	6	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
79	6	6	8	6	6	6	6	6	6	8	8	6	6	6	10	6	6	6	6	6	6	6	4	8	6	10	6	6	6	4	6	
80	6	4	6	6	6	10	6	6	8	6	6	8	8	8	8	6	6	6	6	8	6	6	8	6	8	6	6	8	6	6	8	
81	4	8	6	6	6	8	6	4	6	6	6	8	6	8	6	6	6	8	6	6	6	6	6	6	6	6	8	6	6	8	6	
82	4	8	8	8	8	8	8	8	6	6	6	2	6	8	8	8	8	8	2	2	8	8	6	6	8	8	6	10	8	6	8	
83	4	4	10	6	8	10	10	8	8	10	8	8	10	10	8	8	8	10	8	8	6	8	8	10	10	8	8	8	8	10		
84	4	6	6	6	6	7	6	7	5	5	6	5	4	4	4	6	5	5	6	6	5	6	8	7	6	6	7	8	6	4	5	6
85	6	8	6	10	4	6	4	8	6	6	6	4	8	4	8	4	6	6	6	8	6	4	6	4	4	8	4	6	8	6	8	
86	6	6	6	4	8	6	8	6	6	6	6	4	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	4	6	6	4	6	6	6	6	6	

## Lampiran 2 Data Mentah Kuesioner Mahasiswa

L2-14

Lampiran 2 Data Mentah Kuesioner Mahasiswa

L2-15

132	8	7	8	9	6	7	5	6	6	5	7	6	5	5	6	5	7	8	7	8	8	6	6	6	7	7	7	8	7	7	7	6	7							
133	6	6	6	5	4	6	8	6	7	4	6	4	6	4	7	6	6	4	3	2	4	4	2	4	4	6	3	3	4	6	6	8	6							
134	4	4	6	4	6	6	4	6	8	4	6	6	6	8	8	8	8	6	4	6	6	4	6	8	4	4	6	6	6	6	6	8	6							
135	8	6	8	6	6	8	10	10	8	8	8	8	6	8	10	8	10	6	6	8	6	6	8	6	6	8	6	8	8	8	10	6	8							
136	4	6	4	4	6	8	4	4	6	6	6	6	6	4	6	8	6	6	6	2	6	8	4	6	6	6	6	6	6	6	6	8	8							
137	6	6	8	6	6	8	6	6	7	8	9	7	8	7	8	9	8	7	7	6	6	6	9	7	6	6	8	9	6	8	8	7	8							
138	6	6	6	6	6	6	4	6	6	6	4	6	6	6	6	6	8	6	4	6	8	8	6	6	4	4	4	4	6	6	4	6	4							
139	4	4	10	6	8	4	4	8	10	8	2	6	8	4	4	8	10	8	4	6	6	4	8	8	2	8	4	8	6	8	10	8	4	2	10					
140	8	8	8	10	8	10	8	8	10	8	10	8	10	10	8	10	8	8	10	10	8	10	8	10	10	8	10	10	8	10	8	8	8							
141	4	4	6	8	6	6	6	6	8	6	10	4	4	8	8	10	6	6	4	8	4	6	4	4	6	4	6	4	6	6	6	8	4							
142	4	2	10	4	6	8	8	6	8	8	6	6	6	8	8	8	6	8	6	4	8	6	10	8	8	8	6	10	8	8	8	6	8							
143	4	2	8	6	4	6	6	4	6	8	4	4	6	6	8	8	6	6	6	6	6	6	6	8	6	6	6	8	8	6	6	8	6							
144	5	4	6	5	6	6	6	6	6	5	5	6	7	6	6	7	7	7	6	4	6	6	4	4	7	6	6	6	6	7	5	7	6							
145	6	6	8	4	8	4	4	6	8	8	8	6	4	6	8	8	6	6	4	4	8	8	8	6	8	4	4	4	6	8	8	6	6	4						
146	4	6	8	6	8	8	8	6	6	6	8	4	6	8	8	8	6	6	8	8	8	6	6	6	4	4	6	6	4	6	8	6	8							
147	2	6	6	4	4	8	4	4	6	6	10	6	8	4	6	6	4	4	6	5	6	6	8	6	6	4	4	6	6	6	6	7	4							
148	8	4	8	3	5	7	6	3	7	5	4	3	8	6	6	8	8	9	5	7	7	6	8	6	8	7	4	7	6	8	4	5	8	7	8					
149	6	6	4	4	4	6	4	4	4	6	4	4	4	4	4	8	4	4	4	6	4	4	4	4	8	6	6	8	6	4	6	4	8	4						
150	6	6	8	6	6	8	8	6	8	6	6	6	6	6	8	6	10	8	10	8	8	8	6	8	10	8	8	8	8	10	8	6	8	6						
151	5	3	7	4	5	6	6	6	5	9	9	5	6	6	6	8	7	5	5	6	6	6	6	4	6	6	10	5	8	7	6	7	6	8	4					
152	8	6	8	8	6	6	6	6	8	8	6	6	6	8	8	6	4	6	6	6	6	6	4	6	6	6	4	6	6	8	8	8	8	6						
153	4	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	4	6	6	6	6	6	4	4	6	4	6	6	6	4	8	6	6	6							
154	4	4	8	8	6	8	8	6	6	4	8	6	8	8	6	8	6	6	8	6	6	6	8	6	10	8	6	8	8	8	8	8	8							
155	6	6	8	7	8	5	7	4	6	8	5	6	8	8	6	6	8	10	6	6	4	5	6	2	4	8	6	8	10	8	6	8	4	8						
156	4	4	6	6	6	8	6	6	4	4	6	6	6	6	4	4	4	6	6	6	6	8	6	6	6	4	8	6	6	4	4	8	4							
<b>M</b>	5.18	5.52	6.28	5.67	5.92	6.44	6.1	5.63	6.55	6.12	5.98	5.56	6.18	5.70	5.91	6.72	5.97	6.06	6.30	6.17	5.63	5.89	6.22	5.31	5.72	6.04	5.95	5.94	6.13	6.44	6.38	6.46	6.26	6.17	6.25	10	6.31	5.31	6.69	6.37
Stddev	1.70	1.65	1.80	1.91	1.58	1.70	1.79	1.67	1.69	1.63	2.01	1.82	1.58	1.85	1.59	1.90	2.05	1.89	1.66	1.64	1.87	1.61	1.68	1.94	1.75	1.81	2.04	1.62	1.81	1.72	1.74	1.76	1.55	1.81	1.61	1.66	1.60	1.78	1.80	1.67

**Jawaban Bagian II Kuesioner Mahasiswa : Data Sikap Pribadi Skala Interval 10**

Responden	Variabel																																						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
1	10	9	8	8	7	9	9	8	9	9	7	9	9	7	8	8	9	4	7	8	8	9	10	9	8	8	6	9	9	9	8	5	5	5	4	6	6	6	
2	10	6	8	8	6	8	8	8	6	10	8	6	8	10	10	8	6	6	6	8	8	6	8	8	6	8	6	6	8	8	6	6	4						
3	6	6	6	6	8	6	6	6	6	6	7	8	6	6	8	6	8	8	4	6	8	6	6	4	8	6	6	4	6	6	8	8	8	6	6	6	6		
4	10	10	7	8	6	8	10	8	8	8	6	8	8	8	8	8	8	8	8	6	8	8	8	8	6	8	8	10	8	8	6	8	8	8	8	7			
5	10	10	10	10	10	10	10	6	10	10	10	8	10	10	8	6	8	8	4	8	10	10	8	10	10	10	8	10	10	10	10	10	10	10	8	10			
6	8	8	6	6	8	6	8	8	6	6	8	8	8	8	8	10	8	6	8	8	8	6	8	8	8	6	8	8	10	8	4	6	6	8	6	6	4	6	
7	8	8	8	8	8	8	10	8	10	8	10	8	8	8	10	8	8	8	10	10	10	8	8	10	8	8	4	6	6	8	10	8	8	8	6	6	6		
8	8	6	8	2	7	6	6	6	6	5	7	6	5	6	7	6	5	6	7	7	5	6	5	7	6	6	7	5	6	7	6	5	6	7	6	5	6		
9	4	6	8	2	6	8	8	6	8	8	8	8	8	8	8	10	8	6	8	6	8	4	4	4	4	8	8	8	8	2	8	8	6	8	8	6	8		
10	6	8	8	8	6	6	6	6	8	6	6	8	8	8	8	8	6	8	6	8	6	6	6	8	6	6	6	6	8	8	8	8	8	8	8	6	8		
11	8	8	6	8	10	8	8	6	8	8	6	8	8	8	8	8	6	8	6	6	8	8	6	6	8	8	6	6	8	8	8	6	6	8	8	6	6		
12	8	10	10	6	8	10	8	8	10	6	10	8	8	8	10	10	6	10	8	10	8	8	8	6	6	6	6	8	6	8	6	8	8	8	8	8			
13	6	6	8	8	9	8	9	7	8	6	9	8	8	9	7	8	8	7	8	6	8	10	8	8	8	8	8	8	8	8	9	10	8	9	9	8			
14	6	10	10	10	8	10	8	8	10	8	10	10	10	10	10	8	10	10	10	10	8	8	6	8	8	10	8	6	8	10	8	8	6	8					
15	6	8	8	10	6	8	8	6	8	8	10	8	8	8	10	8	8	8	6	8	8	4	6	6	8	8	6	8	6	8	6	8	8	8					
16	10	6	8	6	8	6	10	8	6	8	10	8	10	10	8	8	6	8	8	8	10	6	8	8	8	7	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8			
17	6	10	8	8	10	8	8	6	8	8	6	8	8	8	8	10	8	8	8	8	8	6	6	8	8	8	8	8	6	8	6	8	8	8	8				
18	6	8	6	6	8	8	6	6	6	4	6	6	8	6	8	8	8	4	8	4	6	6	6	6	6	6	4	6	8	6	6	6	8	6	8	6	8		
19	6	8	6	8	6	8	8	6	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	6	8	8	8	8	8	6	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8		
20	10	10	6	4	8	8	10	10	10	6	8	8	8	10	10	10	6	8	6	10	10	6	6	8	8	6	8	6	4	6	10	6	6	8	8	10	8		
21	8	6	8	8	10	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	10	8	8	10	10	8	8				
22	8	9	6	4	6	7	6	6	9	3	8	5	8	8	6	8	8	8	8	8	6	6	9	6	5	8	6	6	6	6	6	6	9	8	6	6			
23	6	6	6	6	8	6	6	6	6	6	6	8	6	6	4	8	8	6	6	4	4	6	6	8	6	6	6	4	8	6	8	8	6	8	6	8			
24	6	4	4	2	4	4	4	6	4	4	6	6	6	2	4	4	4	4	4	4	6	6	6	4	6	6	4	6	4	4	6	6	4	4	4	4			
25	6	8	8	8	10	10	8	10	8	6	8	10	6	8	8	10	10	8	8	10	10	10	10	6	8	8	8	10	8	6	8	8	8	8	6				
26	4	8	8	8	6	8	8	6	8	8	6	8	8	8	6	6	8	8	6	8	6	6	6	8	8	8	8	6	8	8	6	8	8	8	8	8	8		
27	8	8	8	8	8	8	8	6	8	8	8	8	8	8	8	6	8	8	8	8	8	8	8	8	4	6	6	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8		
28	8	8	8	8	4	8	8	6	6	8	8	8	8	6	8	8	6	6	4	6	8	4	6	4	6	4	8	8	6	6	6	8	4	4	4	4	4		
29	8	10	8	8	8	8	8	10	6	10	8	8	8	6	8	8	8	8	8	6	8	8	8	8	8	6	6	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8		
30	8	8	8	8	6	10	6	4	6	8	8	8	10	10	10	8	8	8	8	8	6	10	8	6	8	8	8	10	6	8	10	6	6	8	8	10	10	10	
31	6	8	6	6	8	6	6	4	6	6	10	6	8	8	6	8	6	6	6	8	6	8	6	6	8	6	6	8	6	6	8	6	6	8	6	8	6		
32	8	2	6	6	6	6	10	8	8	6	8	10	8	8	8	10	8	10	8	8	8	6	8	6	6	6	4	8	8	8	8	8	6	8	8	4	4		
33	10	10	10	8	10	10	10	8	10	8	8	10	8	10	8	8	10	8	8	8	8	8	10	8	8	10	10	8	10	10	10	10	10	8	10				
34	8	9	10	10	9	9	8	7	9	10	7	8	10	8	9	8	8	9	9	8	10	8	8	8	9	8	6	8	10	8	7	7	9	9	8	8			
35	8	8	6	4	8	8	8	6	8	10	8	8	8	8	6	6	8	8	8	8	8	8	6	6	8	4	8	6	10	8	8	8	8	8	8	4			
36	8	8	8	8	8	8	10	6	10	6	8	8	8	8	10	8	10	8	8	8	10	8	8	8	8	6	8	6	6	8	8	6	8	8	6	8			
37	8	6	8	10	8	10	8	8	6	9	8	8	8	9	10	10	6	9	8	9	8	10	7	9	9	6	10	8	8	6	10	10	9	8	10	10			
38	9	9	9	9	10	9	8	8	9	8	7	9	9	9	9	9	8	8	8	4	8	9	7	9	7	7	6	8	8	9	8	8	8	8	8	8	8		
39	8	10	8	6	8	8	10	8	6	10	10	4	6	10	8	10	10	4	10	10	6	6	6	4	10	8	10	6	6	10	10	10	10	8					
40	8	8	10	10	8	10	8	8	8	6	10	8	10	8	6	4	4	6	6	8	8	4	6	4	6	10	10	6	6	10	6	6	8	8	8	8			
41	9	9	8	6	8	6	8	8	8	10	10	8	6	4	4	6	6	8	8	4	6	4	6	4	4	4	4	10	8	6	8	6	8	6	8	6	6		

## Lampiran 2 Data Mentah Kuesioner Mahasiswa

L2-17

## Lampiran 2 Data Mentah Kuesioner Mahasiswa

L2-18

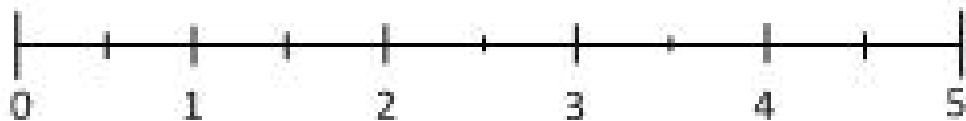
Lampiran 2 Data Mentah Kuesioner Mahasiswa

L2-19

132	5	6	6	5	3	6	6	7	5	6	6	6	7	5	5	5	7	5	4	6	6	6	7	6	7	7	6	6	5	6	6	7	5	5	5	6				
133	10	8	8	8	8	8	9	9	8	6	8	7	9	10	10	8	8	10	8	8	6	8	8	8	8	6	8	9	8	6	7	8	8	8	8					
134	8	6	6	6	8	6	6	6	4	8	4	8	6	6	8	8	8	8	6	6	6	6	8	6	6	6	4	6	6	6	8	4	6	8	6					
135	6	10	6	4	6	6	6	8	8	6	8	4	6	8	6	6	8	8	6	6	4	6	8	6	6	4	6	6	6	8	4	6	6	6						
136	8	8	8	6	8	8	8	6	8	8	8	6	6	6	8	8	6	6	8	4	6	8	4	6	6	8	8	6	6	6	4	6	6	8						
137	10	8	8	8	7	10	4	8	9	9	8	7	7	8	8	7	8	9	9	8	9	6	7	8	8	8	9	9	8	10	8	8	7	8	8					
138	8	8	8	6	6	8	8	6	6	4	6	6	6	8	6	8	4	8	8	8	8	8	8	6	6	8	6	6	6	4	8	6	8	6						
139	10	6	4	8	10	6	6	8	10	8	4	6	6	6	6	6	6	6	6	10	8	6	10	6	6	8	4	8	8	2	6	6	6	2	8					
140	10	8	8	10	8	10	8	8	10	8	8	10	10	10	8	8	8	10	8	10	10	8	10	8	10	10	8	10	10	8	10	10	8							
141	8	8	6	8	8	8	6	6	6	10	4	6	8	8	6	6	8	8	6	6	6	6	6	6	6	6	6	8	6	8	8	8	8	8						
142	8	8	10	6	10	8	8	8	8	6	6	8	8	8	8	8	8	8	6	10	8	8	8	8	8	8	10	8	8	8	6	8	8							
143	8	10	10	10	8	10	8	8	8	10	8	6	10	8	8	8	8	6	8	10	8	8	8	10	8	6	6	8	6	10	8	8	8	6						
144	9	7	7	7	7	7	8	6	8	7	8	6	6	8	6	6	7	7	7	7	7	6	6	6	7	6	6	7	6	8	6	6	7	7	8					
145	8	8	6	8	6	8	8	8	6	8	8	6	8	8	6	8	8	6	8	8	4	6	8	6	6	8	6	8	8	8	8	8	8							
146	8	8	6	8	8	8	8	8	8	6	8	8	8	8	8	8	8	6	8	8	8	8	8	8	8	6	8	8	8	8	8	8	8							
147	10	6	6	8	6	8	6	6	6	10	6	8	6	6	4	6	6	8	6	6	8	6	7	7	6	6	6	5	6	6	7	8	6	6	7					
148	10	9	9	7	8	7	10	7	10	10	9	6	10	10	4	8	8	9	10	9	6	8	9	8	8	8	8	10	6	9	10	2	8	8						
149	10	10	8	8	8	8	6	6	6	8	6	6	8	6	8	8	8	8	6	8	8	8	8	8	8	8	6	8	6	6	8	6	8	8						
150	8	8	8	8	10	8	10	10	8	8	8	8	8	10	10	10	10	8	6	10	10	8	10	10	10	10	10	8	10	10	10	10								
151	10	10	10	4	6	10	6	4	6	10	10	8	5	10	4	10	10	10	8	10	6	8	9	7	10	10	10	4	8	10	7	6	10							
152	10	8	8	8	8	6	10	6	8	8	10	6	6	8	8	8	8	8	10	6	6	8	10	6	4	6	6	8	4	6	6	10	8	8						
153	4	6	8	4	8	6	6	6	4	8	8	8	8	6	8	8	8	8	6	8	8	6	8	6	6	8	8	8	6	6	6	6	8							
154	6	6	8	6	8	6	10	10	10	6	6	6	8	8	8	6	6	6	6	8	8	8	6	8	8	8	6	6	8	8	8	8	10							
155	8	7	8	8	8	7	6	8	7	7	8	7	6	8	8	10	8	8	6	8	6	6	8	8	6	6	8	4	6	8	8	6	8	8						
156	8	8	8	8	8	6	8	6	6	8	8	6	8	6	6	8	8	8	6	8	8	6	8	8	8	8	8	6	4	6	8	8	6							
<b>M</b>	7.58	7.69	7.49	7.31	7.67	7.82	7.65	6.93	7.49	7.02	7.80	6.84	7.71	7.77	7.40	7.93	7.69	7.60	7.31	7.38	7.29	7.29	7.37	7.20	7.31	7.51	7.15	7.10	7.17	7.57	7.02	7.43	7.20	7.22	7.39	7.06	7.58	7.78	7.55	7.42
Stdev	1.91	1.61	1.57	1.91	1.63	1.70	1.71	1.59	1.72	1.70	1.74	1.60	1.54	1.55	1.78	1.58	1.68	1.64	1.66	1.70	1.67	1.61	1.60	1.75	1.72	1.54	1.65	1.58	1.68	1.61	1.79	1.68	1.62	1.67	1.52	1.67	1.58	1.56	1.75	1.61

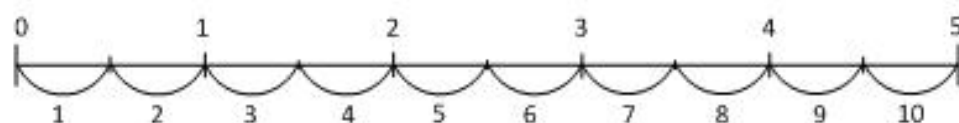
### Konversi Data Interval Mahasiswa bagian II

Data Awal : Data Rasio dengan skala 0 – 5



Data Rasio diubah ke data Interval

Skala 0 – 5 menjadi interval skala 1 – 10 dengan cara :



Data Rasio (0 – 5) → Data Interval (1 – 10)

0 – 0.5	→	interval 1
0.6 – 1	→	interval 2
1.1 – 1.5	→	interval 3
1.6 – 2	→	interval 4
2.1 – 2.5	→	interval 5
2.6 – 3	→	interval 6
3.1 – 3.5	→	interval 7
3.6 – 4	→	interval 8
4.1 – 4.5	→	interval 9
4.6 – 5	→	interval 10

# *LAMPIRAN 3*

*Hasil Uji SPSS :*

- *Validitas dan Reliabilitas*
- *Analisis Faktor*

### Karakteristik Responden

#### UMUR

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	18.00	7	4.5	4.5	4.5
	19.00	31	19.9	19.9	24.4
	20.00	47	30.1	30.1	54.5
	21.00	39	25.0	25.0	79.5
	22.00	19	12.2	12.2	91.7
	23.00	11	7.1	7.1	98.7
	24.00	1	.6	.6	99.4
	26.00	1	.6	.6	100.0
	Total	156	100.0	100.0	

#### Jenis kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	P	51	32.7	32.7	32.7
	W	105	67.3	67.3	
	Total	156	100.0	100.0	100.0

#### JURUSAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ak	38	24.4	24.4	24.4
	D.Int	2	1.3	1.3	25.6
	D3 Inf	2	1.3	1.3	26.9
	DKV	8	5.1	5.1	32.1
	Mg	5	3.2	3.2	35.3
	Psi	51	32.7	32.7	67.9
	S.Ing	1	.6	.6	68.6
	S.Jpg	5	3.2	3.2	71.8
	S.Man	1	.6	.6	72.4
	T.E	10	6.4	6.4	78.8
	T.Ind	24	15.4	15.4	94.2
	T.Inf	8	5.1	5.1	99.4
	T.S	1	.6	.6	100.0
	Total	156	100.0	100.0	

#### AGAMA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Budha	12	7.7	7.7	7.7
	Hindu	1	.6	.6	8.3
	Islam	31	19.9	19.9	28.2
	Katolik	29	18.6	18.6	46.8
	Protestan	83	53.2	53.2	100.0
	Total	156	100.0	100.0	

**Jenis Kediaman**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kos	93	59.6	59.6	59.6
	Rumah Keluarga	13	8.3	8.3	67.9
	Rumah Ortu	50	32.1	32.1	100.0
	Total	156	100.0	100.0	

**SUKU**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	.6	.6	.6
Ambon	2	1.3	1.3	1.9
Bali	2	1.3	1.3	3.2
Batak	31	19.9	19.9	23.1
Batak Karo	4	2.6	2.6	25.6
Batak Toba	2	1.3	1.3	26.9
Dayak	1	.6	.6	27.6
Jawa	17	10.9	10.9	38.5
Jepang	1	.6	.6	39.1
Manado	2	1.3	1.3	40.4
Melayu	1	.6	.6	41.0
Minahasa	1	.6	.6	41.7
Minang	1	.6	.6	42.3
Nias	1	.6	.6	42.9
Sunda	22	14.1	14.1	57.1
Tionghoa	62	39.7	39.7	96.8
Toraja	5	3.2	3.2	100.0
Total	156	100.0	100.0	

**ASAL**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Irian Jaya	3	1.9	1.9	1.9
	Jawa	87	55.8	55.8	57.7
	Kalimant	10	6.4	6.4	64.1
	Sulawesi	9	5.8	5.8	69.9
	Sumatera	47	30.1	30.1	100.0
	Total	156	100.0	100.0	

**Pekerjaan Orangtua**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Buruh	1	.6	.6	.6
	Dosen	1	.6	.6	1.3
	Guru	1	.6	.6	1.9
	Pegawai BUMN	8	5.1	5.1	7.1
	Pegawai swasta	25	16.0	16.0	23.1
	Pensiunan	10	6.4	6.4	29.5
	PNS	25	16.0	16.0	45.5
	PT. DI	1	.6	.6	46.2
	Rohaniawan	2	1.3	1.3	47.4
	TNI-AD	1	.6	.6	48.1
	TNI-AU	1	.6	.6	48.7
	TNI	1	.6	.6	49.4
	Wiraswasta	79	50.6	50.6	100.0
	Total	156	100.0	100.0	

**Pendidikan Orang Tua**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	AKMIL	2	1.3	1.3	1.3
	D3	8	5.1	5.1	6.4
	S1	48	30.8	30.8	37.2
	S2	13	8.3	8.3	45.5
	S3	1	.6	.6	46.2
	SD	4	2.6	2.6	48.7
	SMA	76	48.7	48.7	97.4
	SMP	4	2.6	2.6	100.0
	Total	156	100.0	100.0	

**Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas ‘Sikap Mahasiswa Pada Umumnya’**

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis *****				
-				
R E L I A B I L I T Y    A N A L Y S I S    -    S C A L E    (A L P H A)				
Item-total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
VAR00001	237.3910	1502.5880	.3261	.9442
VAR00002	237.0513	1522.9651	.1770	.9452
VAR00003	236.2885	1471.1227	.5386	.9427
VAR00004	236.8974	1475.3313	.4735	.9432
VAR00005	236.6474	1478.9007	.5507	.9426
VAR00006	236.1346	1469.3818	.5861	.9423
VAR00007	236.4615	1471.7856	.5362	.9427
VAR00008	236.9423	1478.7386	.5202	.9428
VAR00009	236.0192	1477.3093	.5275	.9428
VAR00010	236.4487	1476.5974	.5537	.9426
VAR00011	236.5897	1479.1854	.4213	.9437
VAR00012	237.0128	1477.8837	.4816	.9431
VAR00013	236.3910	1473.2203	.6002	.9423
VAR00014	236.8718	1458.6157	.6118	.9421
VAR00015	236.6603	1477.6322	.5585	.9426
VAR00016	235.8462	1452.4536	.6374	.9419
VAR00017	236.5962	1446.3455	.6270	.9419
VAR00018	236.5128	1444.3031	.7000	.9414
VAR00019	236.2692	1460.2238	.6762	.9417
VAR00020	236.4038	1469.3004	.6081	.9422
VAR00021	236.9423	1486.7644	.4038	.9437
VAR00022	236.6795	1489.1224	.4538	.9433
VAR00023	236.3462	1481.3375	.4991	.9430
VAR00024	237.2564	1469.2242	.5077	.9429
VAR00025	236.8462	1468.2730	.5765	.9424
VAR00026	236.5256	1465.0768	.5780	.9424
VAR00027	236.6218	1484.7786	.3781	.9441
VAR00028	236.6346	1482.1172	.5109	.9429
VAR00029	236.4423	1466.7128	.5666	.9425
VAR00030	236.1346	1465.1108	.6125	.9421
VAR00031	236.1923	1468.6596	.5765	.9424
VAR00032	236.1090	1475.2461	.5187	.9428
VAR00033	236.3141	1475.2362	.5941	.9423
VAR00034	236.4038	1468.1004	.5574	.9425
VAR00035	236.2821	1474.8232	.5673	.9425
VAR00036	236.4744	1468.6122	.6045	.9422
VAR00037	236.2628	1473.3692	.5906	.9423
VAR00038	236.2628	1470.9821	.5434	.9426
VAR00039	235.8782	1482.3915	.4542	.9433
VAR00040	236.2051	1486.9641	.4552	.9433
-				
R E L I A B I L I T Y    A N A L Y S I S    -    S C A L E    (A L P H A)				
Reliability Coefficients				
N of Cases = 156.0		N of Items = 40		
Alpha = .9441				

**Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas ‘Sikap Pribadi’**

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis *****				
-				
R E L I A B I L I T Y    A N A L Y S I S    -    S C A L E    (A L P H A)				
Item-total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted
VAR00001	289.1154	1528.6963	.4271	.9543
VAR00002	289.0128	1532.1547	.4864	.9538
VAR00003	289.2115	1527.5614	.5388	.9535
VAR00004	289.3846	1511.9931	.5423	.9535
VAR00005	289.0321	1516.5732	.6060	.9531
VAR00006	288.8782	1500.2883	.7060	.9525
VAR00007	289.0513	1515.8941	.5600	.9534
VAR00008	289.7692	1529.1722	.5158	.9536
VAR00009	289.2115	1505.6001	.6566	.9528
VAR00010	289.6795	1513.7547	.6009	.9531
VAR00011	288.8974	1525.6023	.4951	.9538
VAR00012	289.8590	1527.9542	.5252	.9536
VAR00013	288.9936	1520.1483	.6133	.9531
VAR00014	288.9295	1516.1176	.6411	.9529
VAR00015	289.3013	1506.7280	.6232	.9530
VAR00016	288.7692	1518.2819	.6102	.9531
VAR00017	289.0064	1516.7677	.5859	.9532
VAR00018	289.0962	1511.6746	.6417	.9529
VAR00019	289.3910	1531.8526	.4739	.9539
VAR00020	289.3141	1514.0233	.5974	.9531
VAR00021	289.4038	1513.5455	.6118	.9531
VAR00022	289.4038	1526.4875	.5103	.9537
VAR00023	289.3269	1513.1634	.6438	.9529
VAR00024	289.5000	1516.5871	.5604	.9534
VAR00025	289.3846	1508.5350	.6320	.9529
VAR00026	289.1859	1526.8878	.5554	.9534
VAR00027	289.5449	1530.8044	.4828	.9538
VAR00028	289.6026	1522.0088	.5814	.9533
VAR00029	289.5321	1518.8828	.5690	.9533
VAR00030	289.1282	1512.6544	.6465	.9529
VAR00031	289.6795	1512.7095	.5741	.9533
VAR00032	289.2692	1516.3787	.5868	.9532
VAR00033	289.5000	1537.2710	.4420	.9541
VAR00034	289.4808	1519.1158	.5707	.9533
VAR00035	289.3077	1517.6337	.6416	.9529
VAR00036	289.6346	1526.0269	.5159	.9536
VAR00037	289.1154	1522.0898	.5788	.9533
VAR00038	288.9167	1513.8962	.6572	.9528
VAR00039	289.1474	1509.8943	.6110	.9531
VAR00040	289.2821	1525.1070	.5434	.9535
-				
R E L I A B I L I T Y    A N A L Y S I S    -    S C A L E    (A L P H A)				
Reliability Coefficients				
N of Cases = 156.0		N of Items = 40		
Alpha = .9544				

**Hasil Analisis Faktor ‘Sikap Mahasiswa Umum’****KMO and Bartlett's Test**

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.	.875
Bartlett's Test of Sphericity	
Approx. Chi-Square	3135.132
df	780
Sig.	.000

**Communalities**

	Initial	Extraction
VAR00001	1.000	.672
VAR00002	1.000	.672
VAR00003	1.000	.675
VAR00004	1.000	.550
VAR00005	1.000	.556
VAR00006	1.000	.666
VAR00007	1.000	.466
VAR00008	1.000	.646
VAR00009	1.000	.554
VAR00010	1.000	.663
VAR00011	1.000	.671
VAR00012	1.000	.626
VAR00013	1.000	.666
VAR00014	1.000	.738
VAR00015	1.000	.643
VAR00016	1.000	.617
VAR00017	1.000	.652
VAR00018	1.000	.625
VAR00019	1.000	.684
VAR00020	1.000	.606
VAR00021	1.000	.539
VAR00022	1.000	.635
VAR00023	1.000	.575
VAR00024	1.000	.561
VAR00025	1.000	.669
VAR00026	1.000	.616
VAR00027	1.000	.593
VAR00028	1.000	.601
VAR00029	1.000	.468
VAR00030	1.000	.654
VAR00031	1.000	.662
VAR00032	1.000	.657
VAR00033	1.000	.650
VAR00034	1.000	.593
VAR00035	1.000	.741
VAR00036	1.000	.629
VAR00037	1.000	.720
VAR00038	1.000	.650
VAR00039	1.000	.637
VAR00040	1.000	.738

Extraction Method: Principal Component Analysis.

**Total Variance Explained**

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings			Rotation Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	13.039	32.597	32.597	13.039	32.597	32.597	5.747	14.367	14.367
2	2.410	6.026	38.623	2.410	6.026	38.623	3.116	7.790	22.157
3	2.026	5.065	43.688	2.026	5.065	43.688	2.868	7.171	29.328
4	1.674	4.184	47.872	1.674	4.184	47.872	2.865	7.163	36.491
5	1.504	3.760	51.632	1.504	3.760	51.632	2.474	6.186	42.677
6	1.240	3.100	54.732	1.240	3.100	54.732	2.443	6.108	48.785
7	1.216	3.040	57.772	1.216	3.040	57.772	2.296	5.740	54.525
8	1.091	2.726	60.498	1.091	2.726	60.498	1.725	4.312	58.837
9	1.038	2.596	63.094	1.038	2.596	63.094	1.703	4.257	63.094
10	1.004	2.511	65.605						
11	.952	2.379	67.984						
12	.920	2.301	70.284						
13	.816	2.040	72.325						
14	.773	1.933	74.257						
15	.739	1.848	76.105						
16	.699	1.748	77.853						
17	.686	1.715	79.568						
18	.657	1.643	81.210						
19	.601	1.502	82.712						
20	.589	1.472	84.184						
21	.564	1.411	85.595						
22	.493	1.233	86.828						
23	.477	1.193	88.020						
24	.449	1.122	89.142						
25	.434	1.085	90.227						
26	.424	1.061	91.289						
27	.390	.974	92.263						
28	.361	.902	93.164						
29	.339	.847	94.011						
30	.322	.806	94.817						
31	.278	.694	95.511						
32	.266	.665	96.177						
33	.260	.649	96.826						
34	.233	.582	97.407						
35	.220	.551	97.958						
36	.207	.516	98.475						
37	.182	.456	98.930						
38	.168	.419	99.350						
39	.153	.381	99.731						
40	.108	.269	100.000						

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Component Matrix(a)

	Component								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
VAR00018	.728								
VAR00019	.709								
VAR00016	.675								
VAR00030	.654	-.388							
VAR00017	.652								
VAR00020	.651	-.355							
VAR00014	.647								
VAR00036	.645								
VAR00033	.633								
VAR00013	.631								
VAR00037	.620								
VAR00031	.613	-.405							
VAR00026	.611								
VAR00006	.607								
VAR00029	.606								
VAR00025	.601								
VAR00034	.600	-.342							
VAR00035	.595								
VAR00015	.590								
VAR00010	.586								
VAR00005	.579								
VAR00038	.578								
VAR00003	.578								
VAR00009	.569	-.341							
VAR00032	.562	-.354							
VAR00007	.560								
VAR00008	.539								
VAR00028	.536								
VAR00023	.532								
VAR00024	.527								
VAR00012	.508								
VAR00039	.501	-.338							
VAR00004	.491								
VAR00040	.486								
VAR00011	.449								
VAR00021	.432								
VAR00027	.403								
VAR00001	.335								
VAR00002									
VAR00022	.476								

Extraction Method: Principal Component Analysis.  
a 9 components extracted.

Rotated Component Matrix(a)

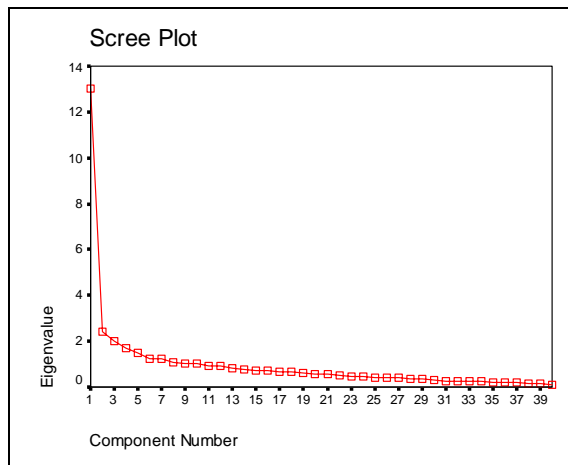
	Component								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
VAR00031	.721								
VAR00030	.719								
VAR00034	.703								
VAR00020	.689								
VAR00019	.652								
VAR00039	.632							.377	
VAR00009	.624	.382							
VAR00037	.585							.468	
VAR00032	.549			.446					
VAR00036	.533		.494						-.303
VAR00028	.477			.301	.338				
VAR00029	.447								
VAR00003		.668			.351				
VAR00017		.630							
VAR00015		.487			.327			.327	
VAR00018	.353	.481					.322		
VAR00023		.456		.374			.431		
VAR00016	.338	.454					.354	.302	
VAR00012			.724						
VAR00011			.685					.320	
VAR00013			.523		.334		.344		
VAR00005		.427	.482						
VAR00010		.376	.453				.358		
VAR00006				.614		.364			
VAR00004				.605					
VAR00027				.591	.328				
VAR00024				.528	.320				
VAR00007				.483					
VAR00021					.685				
VAR00025					.609		.409		
VAR00026	.368	.334			.483		.302		
VAR00040						.752			
VAR00014			.303		.350	.647			
VAR00038	.317			.348		.574			
VAR00008		.330	.353	.325		.510			
VAR00035							.725		
VAR00033	.324			.314			.593		
VAR00022								.653	
VAR00002					.328				.755
VAR00001									.681

Extraction Method: Principal Component Analysis. Rotation Method: Varimax with Kaiser Normalization.  
 a Rotation converged in 15 iterations.

**Component Transformation Matrix**

Component	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	.568	.382	.338	.340	.286	.297	.294	.186	.099
2	-.713	.168	.389	.205	-.118	.300	.040	.208	.349
3	-.348	.393	-.340	.344	.523	-.249	.155	-.324	-.158
4	.125	-.391	-.131	.280	.340	-.123	-.332	-.029	.703
5	-.074	-.067	.342	-.624	.399	-.282	.424	-.077	.242
6	.011	.411	-.142	-.142	.024	-.456	-.264	.713	.070
7	.029	-.126	.610	.380	-.142	-.607	-.121	-.138	-.213
8	.049	-.063	-.301	.230	-.470	-.290	.669	.070	.304
9	.150	.571	.048	-.196	-.337	-.071	-.256	-.528	.385

Extraction Method: Principal Component Analysis. Rotation Method: Varimax with Kaiser Normalization.



### Hasil Analisis Faktor ‘Sikap Mahasiswa Umum’

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.916
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	3245.164
	df	780
	Sig.	.000

Communalities

	Initial	Extraction
VAR00001	1.000	.671
VAR00002	1.000	.723
VAR00003	1.000	.574
VAR00004	1.000	.583
VAR00005	1.000	.564
VAR00006	1.000	.701
VAR00007	1.000	.581
VAR00008	1.000	.598
VAR00009	1.000	.608
VAR00010	1.000	.705
VAR00011	1.000	.673
VAR00012	1.000	.614
VAR00013	1.000	.591
VAR00014	1.000	.617
VAR00015	1.000	.642
VAR00016	1.000	.683
VAR00017	1.000	.749
VAR00018	1.000	.648
VAR00019	1.000	.559
VAR00020	1.000	.644
VAR00021	1.000	.648
VAR00022	1.000	.631
VAR00023	1.000	.573
VAR00024	1.000	.647
VAR00025	1.000	.707
VAR00026	1.000	.664
VAR00027	1.000	.698
VAR00028	1.000	.593
VAR00029	1.000	.634
VAR00030	1.000	.633
VAR00031	1.000	.665
VAR00032	1.000	.611
VAR00033	1.000	.720
VAR00034	1.000	.687
VAR00035	1.000	.662
VAR00036	1.000	.683
VAR00037	1.000	.649
VAR00038	1.000	.707
VAR00039	1.000	.591
VAR00040	1.000	.641

Extraction Method: Principal Component Analysis.

**Total Variance Explained**

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings			Rotation Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	14.624	36.561	36.561	14.624	36.561	36.561	4.367	10.918	10.918
2	1.898	4.744	41.305	1.898	4.744	41.305	3.321	8.302	19.220
3	1.738	4.344	45.649	1.738	4.344	45.649	2.947	7.366	26.586
4	1.513	3.782	49.431	1.513	3.782	49.431	2.747	6.869	33.455
5	1.324	3.311	52.742	1.324	3.311	52.742	2.611	6.528	39.982
6	1.274	3.186	55.927	1.274	3.186	55.927	2.528	6.319	46.301
7	1.234	3.086	59.014	1.234	3.086	59.014	2.522	6.305	52.607
8	1.102	2.756	61.770	1.102	2.756	61.770	2.457	6.142	58.749
9	1.063	2.658	64.428	1.063	2.658	64.428	2.272	5.679	64.428
10	1.005	2.512	66.939						
11	.865	2.162	69.101						
12	.802	2.004	71.105						
13	.771	1.928	73.033						
14	.761	1.902	74.935						
15	.711	1.778	76.714						
16	.646	1.616	78.330						
17	.631	1.578	79.908						
18	.595	1.488	81.396						
19	.578	1.444	82.840						
20	.558	1.395	84.235						
21	.538	1.345	85.580						
22	.493	1.234	86.814						
23	.462	1.154	87.968						
24	.448	1.121	89.089						
25	.412	1.030	90.119						
26	.400	.999	91.118						
27	.364	.909	92.027						
28	.345	.863	92.890						
29	.334	.834	93.724						
30	.321	.803	94.527						
31	.289	.724	95.251						
32	.280	.699	95.949						
33	.256	.641	96.591						
34	.243	.608	97.199						
35	.232	.579	97.778						
36	.207	.518	98.296						
37	.193	.483	98.779						
38	.175	.437	99.216						
39	.171	.429	99.645						
40	.142	.355	100.000						

Extraction Method: Principal Component Analysis.

**Component Matrix(a)**

	Component								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
VAR00006	.730								
VAR00038	.685	-.302							
VAR00009	.682								
VAR00030	.673								
VAR00018	.671								
VAR00035	.670	-.303							
VAR00023	.669								
VAR00014	.668								
VAR00025	.655		.439						
VAR00015	.651				-.334				
VAR00039	.643	-.337							
VAR00013	.642								
VAR00021	.639								
VAR00016	.639			-.302					
VAR00005	.635								
VAR00020	.629								
VAR00010	.626				.333				
VAR00017	.615								.319
VAR00032	.613						.368		
VAR00028	.611								
VAR00037	.609	-.377							
VAR00031	.601						.404		
VAR00034	.600	-.443							
VAR00029	.598								
VAR00007	.587		.345						
VAR00024	.583	.329							
VAR00026	.581		.476						
VAR00040	.578	-.338							
VAR00004	.569			.330					
VAR00003	.565		-.308						
VAR00012	.553				.406				
VAR00036	.544	-.390							
VAR00008	.539								
VAR00022	.537		.349	.347					
VAR00011	.519								
VAR00027	.510		.482						
VAR00019	.503								
VAR00033	.467			-.461					
VAR00001	.453			.335					
VAR00002	.512								.535

Extraction Method: Principal Component Analysis.  
a 9 components extracted.

**Rotated Component Matrix(a)**

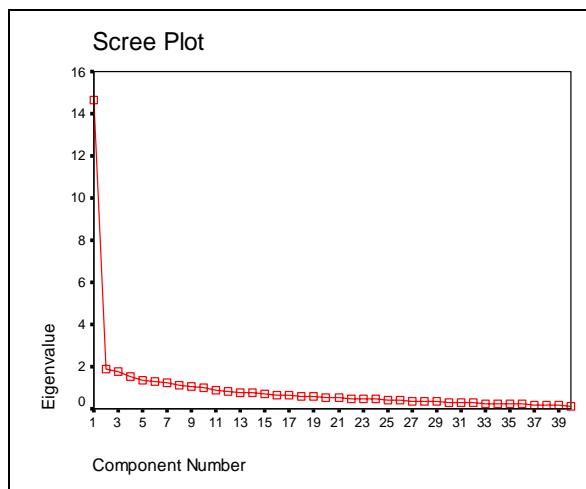
	Component								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
VAR00040	.693							.317	
VAR00034	.678								
VAR00038	.664			.349					
VAR00035	.633								
VAR00039	.632								
VAR00037	.622				.322				
VAR00005	.475						.446		
VAR00025		.680							
VAR00026	.376	.680							
VAR00022		.625							
VAR00024		.506		.450			.339		
VAR00027		.492				.488			
VAR00001		.473						.381	.388
VAR00008		.447			.319			.428	
VAR00017			.769						
VAR00016	.346		.642						
VAR00018			.567		.324				
VAR00006			.471				.394		.307
VAR00014			.451						.440
VAR00012				.677					
VAR00021		.393		.586					
VAR00013				.532					
VAR00036	.453			.454		.352		.353	
VAR00015				.448	.433		.335		
VAR00019					.641				
VAR00020			.314		.601				
VAR00009					.442			.375	
VAR00023		.414			.417				
VAR00029						.631			
VAR00031						.605			
VAR00032						.566	.343		
VAR00028	.303					.413	.350		
VAR00033							.802		
VAR00004							.634		
VAR00011			.351					.680	
VAR00007								.583	
VAR00010	.318							.560	
VAR00002									.785
VAR00003				.431					.458
VAR00030	.365				.353	.330			.439

Extraction Method: Principal Component Analysis. Rotation Method: Varimax with Kaiser Normalization.  
 a Rotation converged in 13 iterations.

**Component Transformation Matrix**

Component	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	.455	.361	.347	.324	.327	.295	.293	.289	.273
2	-.731	.306	.375	.120	.132	-.365	.187	.054	.171
3	.046	.683	.050	-.227	-.174	.193	.130	-.462	-.424
4	-.106	.401	-.421	.449	.187	-.005	-.600	.194	-.129
5	.121	.249	.220	-.685	.012	-.098	-.473	.314	.271
6	-.430	.032	-.244	-.145	-.250	.699	.171	.372	.122
7	.207	.238	-.342	.000	-.449	-.487	.380	.447	-.042
8	.045	.166	-.311	.065	-.183	-.022	-.009	-.475	.781
9	.045	-.039	.488	.365	-.716	.084	-.323	.022	.014

Extraction Method: Principal Component Analysis. Rotation Method: Varimax with Kaiser Normalization.



# *LAMPIRAN 4*

## *Tabel Statistik*

**Tabel r Product Moment**

TABEL III  
NILAI-NILAI r PODUCT MOMENT

N	Tarat Signifikan		N	Tarat Signifikan		N	Tarat Signifikan	
	5%	1%		5%	1%		5%	1%
3	0,997	0,999	27	0,381	0,487	55	0,266	0,345
4	0,950	0,990	28	0,374	0,478	60	0,254	0,330
5	0,878	0,959	29	0,367	0,470	65	0,244	0,317
6	0,811	0,917	30	0,361	0,463	70	0,235	0,306
7	0,754	0,874	31	0,355	0,456	75	0,227	0,296
8	0,707	0,834	32	0,349	0,449	80	0,220	0,286
9	0,666	0,798	33	0,344	0,442	85	0,213	0,278
10	0,632	0,765	34	0,339	0,436	90	0,207	0,270
11	0,602	0,735	35	0,334	0,430	95	0,202	0,263
12	0,576	0,708	36	0,329	0,424	100	0,195	0,256
13	0,553	0,684	37	0,325	0,418	125	0,176	0,230
14	0,532	0,661	38	0,320	0,413	150	0,159	0,210
15	0,514	0,641	39	0,316	0,408	175	0,148	0,194
16	0,497	0,623	40	0,312	0,403	200	0,138	0,181
17	0,482	0,606	41	0,308	0,398	300	0,113	0,148
18	0,468	0,590	42	0,304	0,393	400	0,098	0,128
19	0,456	0,575	43	0,301	0,389	500	0,088	0,115
20	0,444	0,561	44	0,297	0,384	600	0,080	0,105
21	0,433	0,549	45	0,294	0,380	700	0,074	0,097
22	0,423	0,537	46	0,291	0,376	800	0,070	0,091
23	0,413	0,526	47	0,288	0,372	900	0,065	0,086
24	0,404	0,515	48	0,284	0,368	1000	0,062	0,081
25	0,396	0,505	49	0,281	0,364			
26	0,388	0,496	50	0,279	0,361			

### Tabel Distribusi Z

**TABEL XIV**  
**TABEL HARGA-HARGA KRITIS Z DALAM OBSERVASI**  
**DISTRIBUSI NORMAL**