



**SURVEY KEPUASAN MAHASISWA TERHADAP LAYANAN KEMAHASISWAAN**

Pilih jawaban yang sesuai dengan keadaan saudara dengan jujur. Beri tanda silang (X) pada jawaban yang saudara pilih

Nama/NIM : .....

No	Pernyataan	Sangat Puas	Puas	Tidak Puas	Sangat Tidak Puas
1	Unit Kemahasiswaan sudah mengadakan asuransi/santunan kecelakaan bagi mahasiswa				
2	Unit Kemahasiswaan sudah menyediakan akses beasiswa bagi mahasiswa berprestasi maupun kurang mampu				
3	Unit Kemahasiswaan sudah memfasilitasi pembinaan pengembangan kepribadian dan kepemimpinan				
4	Unit kemahasiswaan sudah memfasilitasi kegiatan program kreatifitas mahasiswa (PKM)				
5	Unit kemahasiswaan sudah memfasilitasi kegiatan minat dan bakat di bidang olah raga, seni, sosial, dan kerohanian				
6	Unit kemahasiswaan sudah memberikan informasi mengenai magang dan lowongan kerja				
7	Unit kemahasiswaan sudah memfasilitasi mahasiswa untuk mengikuti kompetisi nonakademik				

Saran dan

Masukan : .....

.....

.....

.....

.....

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.914	8

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
tanya1	3.40	.503	20
tanya2	3.70	.470	20
tanya3	3.60	.503	20
tanya4	3.80	.410	20
tanya5	3.40	.503	20
tanya6	3.40	.503	20
tanya7	3.40	.503	20

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
tanya1	24.60	6.674	.940	.883
tanya2	24.30	7.695	.557	.916
tanya3	24.40	7.305	.666	.908
tanya4	24.20	8.063	.488	.920
tanya5	24.60	6.674	.940	.883
tanya6	24.60	6.674	.940	.883
tanya7	24.60	6.674	.940	.883

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
28.00	9.368	3.061	8



**Survei kepuasan Mahasiswa Terhadap Proses Pembelajaran**

Pilih jawaban yang sesuai dengan keadaan saudara dengan jujur. Beri tanda silang (X) pada jawaban yang saudara pilih

Nama/NIM : .....

No	Pernyataan	Sangat Puas	Puas	Tidak Puas	Sangat Tidak Puas
1	Rencana pembelajaran (silabi) sudah diberikan oleh dosen dengan jelas				
2	Rencana pembelajaran telah terlaksana dengan baik				
3	Adanya diskusi /tanya jawab yang berlangsung pada setiap tatap muka				
4	Materi yang disampaikan oleh dosen dapat diserap dengan baik				
5	Tugas yang diberikan oleh dosen dan asisten dosen bermanfaat bagi mahasiswa				
6	Materi yang diberikan dosen up to date (Jurnal ilmiah, teks book/referensi baru saat ini)				
7	Dosen pembimbing akademik memiliki kompetensi akademik yang memadai				
8	Dosen pembimbing akademik mudah ditemui mahasiswa				

Saran dan Masukan :

.....  
.....  
.....

Instrumen.03

# UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS KEPUASAN MAHASISWA TERHADAP PROSES PEMBELAJARAN

## Reliability

### Notes

Output Created		24-May-2023 08:30:21
Comments		
Input	Data	E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	20
	Matrix Input	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax		RELIABILITY /VARIABLES=tanya1 tanya2 tanya3 tanya4 tanya5 tanya6 tanya7 tanya8 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE /SUMMARY=TOTAL.
Resources	Processor Time	00:00:00.015
	Elapsed Time	00:00:00.000

[DataSet1] E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav

## Scale: ALL VARIABLES

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.914	8

### Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N

tanya1	3.40	.503	20
tanya2	3.40	.503	20
tanya3	3.40	.503	20
tanya4	3.30	.470	20
tanya5	3.40	.503	20
tanya6	3.70	.470	20
tanya7	3.60	.503	20
tanya8	3.80	.410	20

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
tanya1	24.60	6.674	.940	.883
tanya2	24.60	6.674	.940	.883
tanya3	24.60	6.674	.940	.883
tanya4	24.70	8.326	.303	.935
tanya5	24.60	6.674	.940	.883
tanya6	24.30	7.695	.557	.916
tanya7	24.40	7.305	.666	.908
tanya8	24.20	8.063	.488	.920

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
28.00	9.368	3.061	8

7



### SURVEY KEPUASAN MAHASISWA TERHADAP LAYANAN PERPUSTAKAAN

Pilih jawaban yang sesuai dengan keadaan saudara dengan jujur. Beri tanda silang (X) pada jawaban yang saudara pilih

Nama/NIM : .....

No	Pernyataan	Sangat Puas	Puas	Tidak Puas	Sangat Tidak Puas
1	Kepala dan Staf Perpustakaan sudah memberi tanggapan yang cepat dan baik terhadap keluhan mahasiswa				
2	Perpustakaan sudah memiliki prosedur peminjaman buku yang mudah dipahami				
3	perpustakaan sudah memiliki peraturan yang memadai (misalkan waktu layanan, denda keterlambatan/menghilangkan buku, bebas perpustakaan)				
4	Perpustakaan sudah memenuhi ketersediaan buku wajib dan referensi yang digunakan dalam proses belajar mengajar				
5	Perpustakaan telah memiliki keragaman judul dan topik buku yang mendukung proses penulisan tugas akhir				
6	Kepala dan Staf Perpustakaan sudah memberi pelayanan yang baik sesuai kebutuhan mahasiswa				
7	Sistem Informasi (komputer) yang ada di perpustakaan bekerja dengan handal & mempermudah pencarian koleksi perpustakaan				
8	Kepala dan Staf Perpustakaan telah memberikan perlakuan yang adil kepada setiap pengguna layanan				
9	Komunikasi Kepala dan Staf Perpustakaan dengan mahasiswa sudah berjalan dengan baik dan lancar				
10	Kepala dan Staf Perpustakaan sudah menunjukkan disiplin kerja yang tinggi; ada sesuai jam pelayanan				
11	Kepala dan Staf Perpustakaan memiliki kemampuan, pengetahuan, dan kecakapan yang tinggi dalam menjalankan tugasnya				
12	Kepala dan Staf Perpustakaan memiliki sikap sopan, santun, dan ramah				

13	Ruang pelayanan dan ruang baca perpustakaan nyaman dan teranG				
14	Ruang perpustakaan dan rak koleksi buku tertata rapi dan bersih				
15	Perpustakaan sudah memiliki sistem keamanan yang baik terhadap koleksi literatur maupun barang bawaan mahasiswa				

Saran dan Masukan :

.....

.....

.....

.....



# SURVEY KEPUASAN MAHASISWA TERHADAP LAYANAN PERPUSTAKAAN

## Reliability

### Notes

Output Created		23-May-2023 18:13:35
Comments		
Input	Data	E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	20
	Matrix Input	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax		<pre> RELIABILITY /VARIABLES=tanya1 tanya2 tanya3 tanya4 tanya5 tanya6 tanya7 tanya8 tanya9 tanya10 tanya11 tanya12 tanya13 tanya14 tanya15 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE /SUMMARY=TOTAL.                     </pre>
Resources	Processor Time	00:00:00.000
	Elapsed Time	00:00:00.015

[DataSet1] E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav

## Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.936	15

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
tanya1	3.40	.503	20
tanya2	3.70	.470	20
tanya3	3.60	.503	20
tanya4	3.80	.410	20
tanya5	3.40	.503	20
tanya6	3.40	.503	20
tanya7	3.40	.503	20
tanya8	3.30	.470	20
tanya9	3.40	.503	20
tanya10	3.50	.513	20
tanya11	3.55	.510	20
tanya12	3.40	.503	20
tanya13	3.65	.489	20
tanya14	3.65	.489	20
tanya15	3.40	.503	20

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted



### Hasil Survei Kepuasan Mahasiswa Terhadap Layanan Administrasi Akademik

Pilih jawaban yang sesuai dengan keadaan saudara dengan jujur. Beri tanda silang (X) pada jawaban yang saudara pilih

Nama/NIM : .....

No	Pernyataan	Sangat Puas	Puas	Tidak Puas	Sangat Tidak Puas
1	Prosedur pelayanan di Akademik terstruktur dan mudah dipahami				
2	Proses pelayanan di Akademik cepat dan tepat waktu				
3	Kepala dan Staf Akademik sudah memberi tanggapan yang cepat dan baik terhadap keluhan mahasiswa				
4	Staf tidak membiarkan pengguna layanan menunggu antrian terlalu lama				
5	Kegiatan administrasi rapi dan teratur				
6	Kepala dan Staf Akademik sudah memberi pelayanan yang memuaskan sesuai kebutuhan mahasiswa)				
7	Sistem Informasi (komputer) yang ada di Akademik bekerja dengan handal				
8	Akademik memberikan kemudahan dalam akses pelayanan administrasi akademik				
9	Kepala dan Staf Akademik sudah memiliki standar waktu pelayanan yang diberikan kepada mahasiswa				
10	Prosedur penyampaian informasi pelayanan Akademik sudah jelas dan mudah dimengerti				
11	Komunikasi Kepala dan Staf Akademik dengan pengguna layanan sudah berjalan dengan baik dan lancar				
12	Akademik sudah memiliki dan menginformasikan biaya pelayanan secara transparan				
13	Kepala dan Staf Akademik sudah menunjukkan disiplin kerja yang tinggi; ada sesuai jam pelayanan				
14	Kepala dan Staf Akademik memiliki kemampuan, pengetahuan, dan kecakapan yang tinggi dalam menjalankan tugasnya				
15	Kepala dan Staf Akademik sudah memahami dan mengkomunikasikan				

	peraturan/kebijakan administrasi akademik yang ada kepada mahasiswa				
16	Kepala dan Staf Akademik memiliki sikap sopan, santun, dan ramah				
17	Kepala dan Staf Akademik memiliki sikap jujur, dan dapat dipercaya				
18	Ruang pelayanan dan ruang tunggu Akademik nyaman				
19	Ruang pelayanan Akademik tertata secara bersih dan rapi				
20	Sistem informasi Akademik aman dari kesalahan data				

Saran dan Masukan :

.....

.....

.....

.....

Your trial period for SPSS for Windows will expire in 14 days.

```
GET
FILE='E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav'.
DATASET NAME DataSet0 WINDOW=FRONT.
RELIABILITY
/VARIABLES=tanya1 tanya2 tanya3 tanya4 tanya5 tanya6 tanya7 tanya8 tanya9 tanya10 tanya11 tanya12 tanya13 tanya14 tanya15 tanya16
tanya17 tanya18 tanya19 tanya20
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA
/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE

/SUMMARY=TOTAL.
```

## Reliability

### Notes

Output Created	23-May-2023 18:00:24	
Comments		
Input	Data	E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	20
	Matrix Input	E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax	RELIABILITY /VARIABLES=tanya1 tanya2 tanya3 tanya4 tanya5 tanya6 tanya7 tanya8 tanya9 tanya10 tanya11 tanya12 tanya13 tanya14 tanya15 tanya16 tanya17 tanya18 tanya19 tanya20 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE /SUMMARY=TOTAL.	
Resources	Processor Time	00:00:00.000
	Elapsed Time	00:00:00.497

[DataSet1] E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav

**Scale: ALL VARIABLES**

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.954	20

### Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
tanya1	3.40	.503	20
tanya2	3.70	.470	20
tanya3	3.60	.503	20
tanya4	3.80	.410	20
tanya5	3.40	.503	20
tanya6	3.40	.503	20
tanya7	3.40	.503	20
tanya8	3.30	.470	20
tanya9	3.40	.503	20
tanya10	3.50	.513	20
tanya11	3.55	.510	20
tanya12	3.40	.503	20
tanya13	3.65	.489	20
tanya14	3.65	.489	20
tanya15	3.40	.503	20
tanya16	3.70	.470	20
tanya17	3.60	.503	20
tanya18	3.80	.410	20
tanya19	3.40	.503	20
tanya20	3.40	.503	20

## INSTRUMENT MONEV ANGGKET MAHASISWA

ASPEK PENILAI	JAWABAN				Valid
<b>A. Kualitas interaksi antara sivitas akademika</b>					
1. Tersedia nomor HP atau email Dosen yang dapat dihubungi	1	2	3	4	0,893
2. Dosen menyediakan waktu disamping waktu kuliah untuk membimbing mahasiswa	1	2	3	4	0,580
3. Terdapat ruangan untuk dosen dan mahasiswa untuk berdiskusi	1	2	3	4	0,508
4. Terdapat penelitian dosen yang melibatkan mahasiswa	1	2	3	4	0,555
5. Terdapat kegiatan pengabdian masyarakat yang melibatkan mahasiswa dan dosen (ekstrakurikuler)	1	2	3	4	0,536
6. Tersedia sarana untuk melakukan kegiatan kemahasiswaan	1	2	3	4	0,893
7. Tersedia tempat mahasiswa untuk berdiskusi/belajar mandiri yang dilengkapi dengan jaringan <i>wi fi</i>	1	2	3	4	0,580
8. Kampus memfasilitasi kegiatan pengiriman mahasiswa untuk mengikuti kegiatan ilmiah ke luar kampus (olimpiade,	1	2	3	4	0,47
<b>B. Implementasi budaya organisasi</b>					
9. Terdapat kegiatan pelatihan kepemimpinan (Darul Arqam, dll)	1	2	3	4	0,893
10. Terdapat unit kemahasiswaan untuk menyalurkan minat dan bakat (UKM, UPKIM, dll)	1	2	3	4	0,507
11. Terdapat kegiatan yang mengundang narasumber dari luar	1	2	3	4	0,616
12. Kegiatan yang telah direncanakan terlaksana sesuai yang	1	2	3	4	0,473
13. Semua mahasiswa mempunyai kesempatan yang sama untuk menyalurkan minat dan bakat	1	2	3	4	0,893
14. Terdapat kegiatan untuk menyaring kemampuan, minat dan bakat mahasiswa	1	2	3	4	0,893
<b>C. Pemberian apresiasi dan penghargaan yang adil, transparan dan akuntabel</b>					
15. Kampus mengapresiasi setiap prestasi yang didapat mahasiswa intra dan ekstra kampus	1	2	3	4	0,558
16. Kampus memberikan penghargaan kepada setiap prestasi mahasiswa intra dan ekstra kampus	1	2	3	4	0,893

## INSTRUMENT MONEV ANKET MAHASISWA

ASPEK PENILAI	JAWABAN				Valid
<b>A. Kualitas interaksi antara sivitas akademika</b>					
1. Tersedia nomor HP atau email Dosen yang dapat dihubungi	1	2	3	4	0,893
2. Dosen menyediakan waktu disamping waktu kuliah untuk membimbing mahasiswa	1	2	3	4	0,580
3. Terdapat ruangan untuk dosen dan mahasiswa untuk berdiskusi	1	2	3	4	0,508
4. Terdapat penelitian dosen yang melibatkan mahasiswa	1	2	3	4	0,555
5. Terdapat kegiatan pengabdian masyarakat yang melibatkan mahasiswa dan dosen (ekstrakurikuler)	1	2	3	4	0,536
6. Tersedia sarana untuk melakukan kegiatan kemahasiswaan	1	2	3	4	0,893
7. Tersedia tempat mahasiswa untuk berdiskusi/belajar mandiri yang dilengkapi dengan jaringan <i>wi fi</i>	1	2	3	4	0,580
8. Kampus memfasilitasi kegiatan pengiriman mahasiswa untuk mengikuti kegiatan ilmiah ke luar kampus (olimpiade,	1	2	3	4	0,47
<b>B. Implementasi budaya organisasi</b>					
9. Terdapat kegiatan pelatihan kepemimpinan (Darul Arqam, dll)	1	2	3	4	0,893
10. Terdapat unit kemahasiswaan untuk menyalurkan minat dan bakat (UKM, UPKIM, dll)	1	2	3	4	0,507
11. Terdapat kegiatan yang mengundang narasumber dari luar	1	2	3	4	0,616
12. Kegiatan yang telah direncanakan terlaksana sesuai yang	1	2	3	4	0,473
13. Semua mahasiswa mempunyai kesempatan yang sama untuk menyalurkan minat dan bakat	1	2	3	4	0,893
14. Terdapat kegiatan untuk menyaring kemampuan, minat dan bakat mahasiswa	1	2	3	4	0,893
<b>C. Pemberian apresiasi dan penghargaan yang adil, transparan dan akuntabel</b>					
15. Kampus mengapresiasi setiap prestasi yang didapat mahasiswa intra dan ekstra kampus	1	2	3	4	0,558
16. Kampus memberikan penghargaan kepada setiap prestasi mahasiswa intra dan ekstra kampus	1	2	3	4	0,893

## INSTRUMEN MONEV ANGGKET DOSEN

ASPEK	JAWABAN				Valid
<b>A. Kualitas interaksi antara sivitas akademika</b>					
1. Tersedia nomor HP atau email Dosen yang dapat dihubungi	1	2	3	4	0,893
2. Dosen menyediakan waktu disamping waktu kuliah untuk membimbing mahasiswa	1	2	3	4	0,507
3. Terdapat ruangan untuk dosen dan mahasiswa untuk berdiskusi	1	2	3	4	0,616
4. Terdapat penelitian dosen yang melibatkan mahasiswa	1	2	3	4	0,473
5. Terdapat kegiatan pengabdian masyarakat yang melibatkan mahasiswa dan dosen (ekstrakurikuler)	1	2	3	4	0,893
6. Tersedia sarana untuk melakukan kegiatan ilmiah dosen (seminar, kuliah tamu, diseminasi hasil penelitian dll)	1	2	3	4	0,893
7. Kampus memfasilitasi kegiatan ilmiah dosen di dalam kampus (seminar, workshop, kuliah tamu, dll)	1	2	3	4	0,893
8. Kampus memfasilitasi kegiatan pengiriman dosen untuk mengikuti kegiatan ilmiah ke luar kampus (workshop, seminar,	1	2	3	4	0,47
<b>B. Implementasi budaya organisasi</b>					
9. Terdapat kegiatan pelatihan kepemimpinan (Darul Arqam, dll)	1	2	3	4	0,893
10. Terdapat kegiatan yang mengundang narasumber dari luar kampus (kuliah tamu)	1	2	3	4	0,580
11. Kegiatan yang telah direncanakan terlaksana sesuai yang	1	2	3	4	0,508
12. Semua dosen mempunyai kesempatan yang sama untuk mengikuti kegiatan	1	2	3	4	0,555
13. Terdapat pembagian tugas yang adil dan sesuai kompetensi dosen	1	2	3	4	0,536
<b>C. Pemberian apresiasi dan penghargaan yang adil, transparan dan akuntabel</b>					
14. Kampus mengapresiasi setiap prestasi yang didapat dosen intra dan ekstra kampus	1	2	3	4	0,558
15. Kampus memberikan penghargaan kepada setiap prestasi dosen intra dan ekstra kampus	1	2	3	4	0,893

- 1 : Tidak ada  
 2 : Kadang – kadang  
 3 : Sering  
 4 : Setiap Saat



### SURVEY KEPUASAN MAHASISWA TERHADAP SARANA DAN PRASARANA

Pilih jawaban yang sesuai dengan keadaan saudara dengan jujur. Beri tanda silang (X) pada jawaban yang saudara pilih

Nama/NIM : .....

No	Pernyataan	Sangat Puas	Puas	Tidak Puas	Sangat Tidak Puas
1	Ruang kelas sudah memiliki pencahayaan baik				
2	Fasilitas audio visual dan teknologi informasi ruang kelas sudah baik				
3	Ruang kelas sudah bersih dan nyaman				
4	Sistem pendinginan ( AC) disemua kelas sudah memberikan kenyamanan daloam proses belajar mengajar				
5	Pencahayaan di ruang auditorium sudah baik				
6	Audio visual di ruang auditorium sudah baik				
7	Sistem pendinginan (AC) di ruang auditorium sudah memberikan kenyamanan untuk pelaksanaan kegiatan				
8	Ruang auditorium sudah bersih dan nyaman				
9	Sarana toilet sudah berfungsi dengan baik				
10	Ruang toilet sudah bersih dan nyaman				
11	Petugas selalu memperhatikan kebersihan toilet secara rutin setiap hari				
12	Semua komputer di laboratorium komputer sudah berfungsi dengan baik				
13	Pencahayaan di laboratorium komputer sudah baik				
14	Software yang tersedia di laboratorium komputer sudah memenuhi kebutuhan pembelajaran mahasiswa				
15	Audio visual di laboratorium komputer sudah baik				
16	Sistem pendinginan (AC) di laboratoium komputer sudah baik				
17	Ruang laboratorium komputer bersih dan nyaman				
18	Sarana untuk sholat sudah tersedia dengan baik				
19	Sarana untuk parkir sudah tersedia dengan cukup, tertib, dan aman				
20	Lift sudah berfungsi dengan baik				
21	Fasilitas hotspot sudah tersedia dengan baik dan cepat				
22	Kantin sudah rapi, bersih, dan nyaman				
23	Kantin sudah menyediakan makanan yang				

	bervariasi dengan harga yang terjangkau oleh mahasiswa				
24	Poliklinik sudah memberikan layanan kesehatan dengan baik				
25	Dokter di poliklinik ada sesuai jadwal praktik				
26	Ruang poliklinik rapi, bersih, nyaman, dan aman				

Saran dan Masukan :

.....  
 .....  
 .....

Output/Graphs	23-May-2019 12:58:51
Summary	
Variable	DATA VALIDITAS DAN RELIABILITAS
Active Dataset	DataSet1
File	*****
Weight	*****
Sort File	*****
Number of Rows in Working Data File	20
Display	
Display Missing Values	Undefined missing values are treated as missing.
Display	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Display	RELIABILITY
Display	VARIABLES=varya1 varya2 varya3 varya4 varya5 varya6 varya7 varya8 varya9 varya10 varya11 varya12 varya13 varya14 varya15 varya16 varya17 varya18 varya19 varya20 varya21 varya22 varya23 varya24 varya25 varya26 SCALE, ALL VARIABLES, ALL ALPHA, .05 STATISTICS=DESCRIPTIVE, SCALES RELIABILITY, TOTAL.
Display	*****

Instrumen.06

**SURVEY KEPUASAN TERHADAP SARANA DAN PRASARANA**

**RELIABILITY**

```

/VARIABLES=tanya1 tanya2 tanya3 tanya4 tanya5 tanya6 tanya7 tanya8 tanya9 tanya10 tanya11 tanya12 tanya13 tanya14 tanya15 tanya16 tanya17 tanya18 tanya19 tanya20 tanya21 tanya22 tanya23 tanya24 tanya25 tanya26
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA
/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE

/SUMMARY=TOTAL.
    
```

**Reliability**

**Notes**

Output Created		23-May-2023 18:43:00
Comments		
Input	Data	E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	20
	Matrix Input	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax		RELIABILITY /VARIABLES=tanya1 tanya2 tanya3 tanya4 tanya5 tanya6 tanya7 tanya8 tanya9 tanya10 tanya11 tanya12 tanya13 tanya14 tanya15 tanya16 tanya17 tanya18 tanya19 tanya20 tanya21 tanya22 tanya23 tanya24 tanya25 tanya26 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE /SUMMARY=TOTAL.
Resources	Processor Time	00:00:00.032
	Elapsed Time	00:00:00.010

[DataSet1] E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav

**Scale: ALL VARIABLES**

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.969	26

### Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
tanya1	3.4000	.50262	20
tanya2	3.7000	.47016	20
tanya3	3.6000	.50262	20
tanya4	3.8000	.41039	20
tanya5	3.4000	.50262	20
tanya6	3.4000	.50262	20
tanya7	3.4000	.50262	20
tanya8	3.3000	.47016	20
tanya9	3.4000	.50262	20
tanya10	3.7000	.47016	20
tanya11	3.6000	.50262	20
tanya12	3.8000	.41039	20
tanya13	3.4000	.50262	20
tanya14	3.4000	.50262	20
tanya15	3.4000	.50262	20
tanya16	3.3000	.47016	20
tanya17	3.4000	.50262	20
tanya18	3.5000	.51299	20
tanya19	3.5500	.51042	20
tanya20	3.4000	.50262	20
tanya21	3.6500	.48936	20
tanya22	3.6500	.48936	20
tanya23	3.4000	.50262	20
tanya24	3.8000	.41039	20

MONEV SARANA PRASARANA  
UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI

Nama :  
Jabatan :

No.	Aspek yang	Memenuhi	Tidak Memenuhi	valid
1	Memenuhi ketentuan rasio minimum luas lahan terhadap mahasiswa			0,876
2	Institusi terhindar dari potensi bahaya yang mengancam kesehatan dan keselamatan jiwa			0,723
3	Terhindar dari gangguan pencemaran			0,696
4	Institusi memiliki perijinan bangunan yang jelas			0,814
5	Memenuhi ketentuan rasio minimum luas lantai terhadap mahasiswa			0,883
6	Kondisi sarana dan prasarana institusi memenuhi unsur keselamatan			0,681
7	Kondisi sarana dan prasarana institusi memenuhi unsur kesehatan			0,883
8	Kondisi bangunan memiliki unsur kenyamanan			0,883
9	Kondisi bangunan menggunakan daya listrik yang cukup untuk proses akademik dan non akademik			0,539
10	Kondisi bangunan memiliki aspek legalitas mendirikan dan menggunakan bangunan			0,696
11	Institusi mengadakan pemeliharaan bangunan secara rutin minimal tiap satu tahun sekali			0,723
12	Institusi mengembangkan kebutuhan bangunan, inventarisasi bangunan,			0,876
13	Institusi memiliki kelengkapan sarana prasarana laboratorium kesehatan			0,681
14	Institusi memiliki kelengkapan sarana prasarana laboratorium			0,814
15	Institusi memiliki kelengkapan sarana prasarana laboratorium bahasa			0,723
16	Institusi memiliki kelengkapan sarana prasarana laboratorium pendidikan			0,723
17	Institusi memiliki kelengkapan sarana prasarana laboratorium teknik			0,876
18	Institusi memiliki kelengkapan sarana perpustakaan			0,723
19	Institusi memiliki ruangan dan kelengkapan sarana prasarana pimpinan			0,696
20	Institusi memiliki ruangan dan kelengkapan sarana prasarana untuk			0,696
21	Institusi memiliki ruangan dan kelengkapan sarana prasarana untuk Wadep Akademik dan Non Akademik			0,883
22	Memiliki tempat peribadatan yang nyaman bagi seluruh civitas akademika			0,723
23	Memiliki Sarana dan prasarana pusat kesehatan institusi bagi seluruh civitas akademik			0,723
24	Memiliki sarana prasarana ruangan organisasi kemahasiswaan			0,696
25	Memiliki tempat olahraga bagi seluruh civitas akademik			0,883
26	Menggunakan sistem informasi berbasis internet			0,681
27	Memiliki sistem informasi untuk mengelola dan memanajemen penggunaan			0,876
	TOTAL			

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.977	27

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.977	27

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
p1	20.10	73.463	.878	.976
p2	19.95	76.366	.722	.977
p3	20.05	75.208	.698	.977
p4	20.20	72.695	.888	.976
p5	20.20	72.695	.888	.976
p6	20.15	74.555	.686	.977
p7	20.20	72.695	.888	.976
p8	20.20	72.695	.888	.976
p9	19.95	76.366	.722	.977
p10	20.05	75.208	.698	.977
p11	19.95	76.366	.722	.977
p12	20.10	73.463	.878	.976
p13	20.15	74.555	.686	.977
p14	20.20	72.695	.888	.976
p15	19.95	76.366	.722	.977
p16	19.95	76.366	.722	.977
p17	20.10	73.463	.878	.976
p18	19.95	76.366	.722	.977
p19	20.05	75.208	.698	.977
p20	20.05	75.208	.698	.977
p21	20.20	72.695	.888	.976
p22	19.95	76.366	.722	.977
p23	19.95	76.366	.722	.977
p24	20.05	75.208	.698	.977
p25	20.20	72.695	.888	.976
p26	20.15	74.555	.686	.977
p27	20.10	73.463	.878	.976



### SURVEY KEPUASAN TERHADAP LAYANAN KEUANGAN

Pilih jawaban yang sesuai dengan keadaan saudara dengan jujur. Beri tanda silang (X) pada jawaban yang saudara pilih

Nama/NIM : .....

No	Pernyataan	Sangat Puas	Puas	Tidak Puas	Sangat Tidak Puas
1	Prosedur pelayanan di bagian keuangan tidak berbelit-belit				
2	Proses pelayanan di bagian keuangan cepat dan tepat				
3	Staf bagian keuangan memberi pelayanan yang memuaskan sesuai kebutuhan				
4	Staf bagian keuangan menunjukkan disiplin kerja yang tinggi				
5	Staf bagian keuangan memberi tanggapan yang cepat dan baik terhadap keluhan anda				
6	Prosedur penyampaian informasi oleh bagian keuangan jelas dan mudah dimengerti				
7	Staf bagian keuangan selalu ada sesuai jadwal				
8	Kepala keuangan memberikan jaminan apabila terjadi kesalahan pada hasil kerja staf bagian keuanga				
9	Staf bagian keuangan berperilaku sopan, santun, dan ramah				
10	Staf bagian keuangan berperilaku jujur dan dapat dipercaya				
11	Staf bagian keuangan memiliki kemampuan, pengetahuan, dan kecakapan yang tinggi dalam menjalankan tugasnya				
12	Bagian keuangan melayani mahasiswa tanpa membuat antrian terlalu lama				
13	Komunikasi staf bagian keuangan dengan mahasiswa berjalan dengan baik dan lancar				
14	Staf bagian keuangan memberikan perlakuan yang adil kepada setiap mahasiswa				
15	Ruang pelayanan dan ruang tunggu bagian keuangan nyaman serta tertata dengan rapi dan bersih				
16	Informasi yang diberikan oleh bagian keuangan dapat diandalkan( dapat dipertanggungjawabkan)				

17	Sistem informasi (komputer) yang ada di bagian keuangan bekerja dengan andal				
----	--	--	--	--	--

saran dan Masukan :

.....

.....

.....

.....

Reliability

Procedure	Scale	Reliability
DATA	DATA	RELIABILITAS DAN KETAHANAN
ACTING DATABASE	ACTING DATABASE	RELIABILITAS
FILE	FILE	RELIABILITAS
REPORT	REPORT	RELIABILITAS
DATA FILE	DATA FILE	RELIABILITAS
Multi Files in Working Data File		RELIABILITAS
Multi Files		RELIABILITAS
Question of Reliability		RELIABILITAS
Case Load		RELIABILITAS
Summary		RELIABILITAS
Procedure Time		00:00:00.000
Elapsed Time		01:00:00.000

Instrumen.04

RELIABILITY

```

/VARIABLES=tanya1 tanya2 tanya3 tanya4 tanya5 tanya6 tanya7 tanya8 tanya9 tanya10 tanya11 tany
a12 tanya13 tanya14 tanya15 tanya16
tanya17
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA
/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE

/SUMMARY=TOTAL.
    
```

**Reliability**

Notes

Output Created	23-May-2023 18:59:41	
Comments		
Input	Data	E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	20
	Matrix Input	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax	RELIABILITY /VARIABLES=tanya1 tanya2 tanya3 tanya4 tanya5 tanya6 tanya7 tanya8 tanya9 tanya10 tanya11 tanya12 tanya13 tanya14 tanya15 tanya16 tanya17 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE /SUMMARY=TOTAL.	
Resources	Processor Time	00:00:00.032
	Elapsed Time	00:00:00.013

[DataSet1] E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav

**Scale: ALL VARIABLES**

Case Processing Summary

	N	%

ases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.965	17

### Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
tanya1	3.40	.503	20
tanya2	3.70	.470	20
tanya3	3.60	.503	20
tanya4	3.80	.410	20
tanya5	3.40	.503	20
tanya6	3.40	.503	20
tanya7	3.40	.503	20
tanya8	3.30	.470	20
tanya9	3.40	.503	20
tanya10	3.70	.470	20
tanya11	3.60	.503	20
tanya12	3.80	.410	20
tanya13	3.40	.503	20
tanya14	3.40	.503	20
tanya15	3.40	.503	20
tanya16	3.30	.470	20
tanya17	3.40	.503	20

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
tanya1	56.00	37.474	.958	.960
tanya2	55.70	39.800	.607	.965

tanya3	55.80	38.905	.712	.964
tanya4	55.60	40.674	.531	.966
tanya5	56.00	37.474	.958	.960
tanya6	56.00	37.474	.958	.960
tanya7	56.00	37.474	.958	.960
tanya8	56.10	41.147	.373	.969
tanya9	56.00	37.474	.958	.960
tanya10	55.70	39.800	.607	.965
tanya11	55.80	38.905	.712	.964
tanya12	55.60	40.674	.531	.966
tanya13	56.00	37.474	.958	.960
tanya14	56.00	37.474	.958	.960
tanya15	56.00	37.474	.958	.960
tanya16	56.10	41.147	.373	.969
tanya17	56.00	37.474	.958	.960

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
59.40	43.621	6.605	17



### SURVEY LAYANAN KESEHATAN UNIVERSITAS PAHLAWAN

Pilih jawaban yang sesuai dengan keadaan saudara dengan jujur. Beri tanda silang (X) pada jawaban yang saudara pilih

Nama/NIM : .....

No	Pernyataan	Sangat Puas	Puas	Tidak Puas	Sangat Tidak Puas
1	Kecukupan informasi tentang layanan kesehatan (klinik) di Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai				
2	Kenyamanan ruang (sejuk, segar, dan cukup luas) layanan kesehatan di klinik Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai				
3	Kebersihan ruang layanan kesehatan di klinik Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai				
4	Kemudahan memperoleh layanan kesehatan di klinik Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai				
5	Kejelasan prosedur memperoleh layanan kesehatan di klinik Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai				
6	Keramahan dokter/ tenaga medis di klinik Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai				
7	Keramahan staf (karyawan) di klinik Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai				
8	Keterjangkauan biaya mengikuti layanan di klinik Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai				
9	Kebermanfaatan klinik Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai				
10	Ketercukupan waktu (jam buka) layanan di klinik Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai				

Saran dan

Masukan : .....

.....

.....

.....

.....

# Reliability

## Notes

Output Created		23-May-2023 19:09:23
Comments		
Input	Data	E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	20
	Matrix Input	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax		<pre> RELIABILITY /VARIABLES=tanya1 tanya2 tanya3 tanya4 tanya5 tanya6 tanya7 tanya8 tanya9 tanya10 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE /SUMMARY=TOTAL.                     </pre>
Resources	Processor Time	00:00:00.016
	Elapsed Time	00:00:00.000

[DataSet1] E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav

## Scale: ALL VARIABLES

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.936	10

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
tanya1	3.40	.503	20
tanya2	3.70	.470	20
tanya3	3.60	.503	20
tanya4	3.80	.410	20
tanya5	3.40	.503	20
tanya6	3.40	.503	20
tanya7	3.40	.503	20
tanya8	3.30	.470	20
tanya9	3.40	.503	20
tanya10	3.70	.470	20

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
tanya1	31.70	11.484	.939	.920
tanya2	31.40	12.568	.644	.935
tanya3	31.50	12.368	.655	.934
tanya4	31.30	13.168	.537	.939
tanya5	31.70	11.484	.939	.920
tanya6	31.70	11.484	.939	.920
tanya7	31.70	11.484	.939	.920
tanya8	31.80	13.747	.278	.951
tanya9	31.70	11.484	.939	.920
tanya10	31.40	12.568	.644	.935

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
35.10	14.937	3.865	10



### INSTRUMEN PENILAIAN DOSEN OLEH MAHASISWA (EDOM)

#### IDENTITAS DOSEN

1.	Nama Dosen yang dinilai	:	
2.	Program Studi	:	
3.	Matakuliah	:	

#### Petunjuk:

- Isilah angket ini dengan memberi tanda centang di kolom pada jawaban yang disediakan.
- Angket ini menunjukkan tanggapan Anda terhadap pembelajaran yang dilaksanakan oleh dosen yang berguna untuk perbaikan mutu pembelajaran.
- Jawaban yang Anda berikan dijamin kerahasiaannya, dan tidak berpengaruh terhadap nilai mata kuliah atau status Anda sebagai mahasiswa. Oleh karena itu, Anda diminta untuk memberikan penilaian secara sungguh-sungguh.
- Kriteria bobot penilaian adalah sebagai berikut:
 

5 = Sangat Baik	= 81 - 100%
4 = Baik	= 61 - 80 %
3 = Cukup Baik	= 41 - 60%
2 = Kurang	= 21 - 40%
1 = Sangat Kurang	= 1 - 20%

#### A. Kegiatan Awal Pembelajaran

No.	Pernyataan	Bobot Penilaian				
		5	4	3	2	1
1.	Dosen menjelaskan silabus di awal perkuliahan.					
2.	Dosen menyampaikan informasi tentang tujuan pembelajaran yang akan dicapai.					
3.	Dosen menginformasikan kompetensi yang harus dicapai mahasiswa.					
4.	Dosen menjelaskan garis besar materi yang akan dipelajari selama satu semester pada awal perkuliahan.					
5.	Dosen menginformasikan jenis tugas perkuliahan yang akan dikerjakan dalam satu semester.					
6.	Dosen menjelaskan keterkaitan mata kuliahnya dengan mata kuliah lain.					
7.	Dosen menjelaskan aturan-aturan yang terdapat dalam kontrak perkuliahan.					
8.	Dosen menyampaikan sumber referensi yang digunakan dalam perkuliahan.					
9.	Dosen menjelaskan komponen penilaian hasil belajar.					
10.	Dosen menjelaskan manfaat mata kuliah dalam kehidupan.					

**B. Pelaksanaan Pembelajaran**

No.	Pernyataan	Bobot Penilaian				
		5	4	3	2	1
1	Dosen memasuki kelas dengan mengucapkan salam.					
2	Dosen menghubungkan materi pembelajaran dengan pengalaman mahasiswa.					
3	Dosen memusatkan perhatian mahasiswa untuk mengikuti perkuliahan.					
4	Dosen memberikan motivasi belajar kepada mahasiswa.					
5	Dosen membangkitkan minat belajar mahasiswa untuk mengikuti perkuliahan.					
6	Dosen mengupayakan partisipasi aktif mahasiswa dalam perkuliahan.					
7	Dosen mengupayakan terjadinya interaksi belajar mahasiswa secara intensif.					
8	Dosen menggunakan strategi pembelajaran yang mendorong rasa ingin tahu mahasiswa.					
9	Dosen membangkitkan minat mahasiswa. untuk mengajukan pertanyaan.					
10	Dosen memberikan jawaban atas pertanyaan mahasiswa.					
11	Dosen memberikan penguatan terhadap pendapat mahasiswa.					
12	Dosen melaksanakan kegiatan pengelolaan kelas.					
13	Dosen menyampaikan materi kuliah secara terstruktur.					
14	Dosen menguasai materi perkuliahan.					
15	Dosen memberikan contoh yang relevan dengan materi perkuliahan.					
16	Dosen menerapkan model pembelajaran secara inovatif.					
17	Dosen memberikan umpan balik yang konstruktif kepada mahasiswa.					
18	Dosen memberikan tugas terstruktur kepada mahasiswa.					
19	Dosen memberikan bimbingan terhadap tugas yang dikerjakan mahasiswa.					
20	Dosen mengembalikan tugas yang sudah diperiksa kepada mahasiswa.					
21	Dosen menyimpulkan materi perkuliahan pada akhir pembelajaran dengan melibatkan mahasiswa.					
22	Dosen menggunakan media pembelajaran yang menarik dan bervariasi.					
23	Dosen mendorong mahasiswa untuk menggunakan teknologi informasi dan komunikasi dalam kegiatan pembelajaran.					
24	Dosen tegas dalam menerapkan aturan yang telah disepakati					
25	Dosen bersikap ramah.					
26	Dosen menunjukkan sikap arif dan bijaksana dalam mengambil keputusan.					
27	Dosen mengendalikan emosi dalam melaksanakan pembelajaran					
28	Dosen berlaku adil dalam memperlakukan mahasiswa.					
29	Dosen berpenampilan yang menarik.					

No.	Pernyataan	Bobot Penilaian				
		5	4	3	2	1
30	Dosen bersedia menerima saran dari mahasiswa.					
31	Dosen menunjukkan toleransi terhadap keberagaman mahasiswa.					
32	Dosen melaksanakan perkuliahan sesuai dengan alokasi waktu yang ditetapkan.					
33	Dosen memeriksa kehadiran mahasiswa setiap kali kuliah.					
34	Dosen memberikan apresiasi terhadap mahasiswa yang hadir tepat waktu.					
35	Dosen mengajukan pertanyaan pendek untuk mengetahui materi yang belum dikuasai mahasiswa.					
36	Dosen memanfaatkan hasil-hasil penelitian untuk mendukung kegiatan perkuliahan.					
37	Dosen memanfaatkan hasil-hasil pengabdian kepada masyarakat untuk mendukung kegiatan perkuliahan.					

**C. Penilaian Hasil Belajar**

No.	Pernyataan	Bobot Penilaian				
		5	4	3	2	1
1	Dosen menggunakan instrumen penilaian yang bervariasi untuk menilai hasil belajar.					
2	Dosen menilai secara transparan.					
3	Dosen mengembalikan lembar jawaban ujian yang telah diperiksa.					
4	Dosen memberikan kesempatan kepada mahasiswa untuk konfirmasi nilai.					
5	Dosen menilai secara adil dan objektif.					
6	Dosen melaksanakan penilaian sesuai dengan tujuan perkuliahan.					
7	Dosen menginformasikan jadwal ujian sebelum diadakan ujian.					
8	Dosen mengalokasikan waktu ujian sesuai dengan jumlah dan tingkat kesukaran soal.					
9	Dosen memberikan penilaian terhadap sikap mahasiswa.					
10	Dosen melakukan penilaian terhadap keterampilan mahasiswa.					

Tuliskan saran-saran dalam proses pembelajaran secara singkat dan jelas!

.....  
 .....  
 .....  
 .....

Bangkinang,.....

RELIABILITY

```
/VARIABLES=tanya1 tanya2 tanya3 tanya4 tanya5 tanya6 tanya7 tanya8 tanya9 tanya10  
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL  
/MODEL=ALPHA  
/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE  
  
/SUMMARY=TOTAL.
```

## Reliability

### Notes

Output Created		23-May-2023 19:09:34
Comments		
Input	Data	E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	20
	Matrix Input	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax		RELIABILITY /VARIABLES=tanya1 tanya2 tanya3 tanya4 tanya5 tanya6 tanya7 tanya8 tanya9 tanya10 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE /SUMMARY=TOTAL.
Resources	Processor Time	00:00:00.062
	Elapsed Time	00:00:00.063

[DataSet1] E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav

## Scale: ALL VARIABLES

### Case Processing Summary

	N	%
--	---	---

ases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.936	10

### Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
tanya1	3.40	.503	20
tanya2	3.70	.470	20
tanya3	3.60	.503	20
tanya4	3.80	.410	20
tanya5	3.40	.503	20
tanya6	3.40	.503	20
tanya7	3.40	.503	20
tanya8	3.30	.470	20
tanya9	3.40	.503	20
tanya10	3.70	.470	20

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
tanya1	31.70	11.484	.939	.920
tanya2	31.40	12.568	.644	.935
tanya3	31.50	12.368	.655	.934
tanya4	31.30	13.168	.537	.939
tanya5	31.70	11.484	.939	.920
tanya6	31.70	11.484	.939	.920
tanya7	31.70	11.484	.939	.920
tanya8	31.80	13.747	.278	.951
tanya9	31.70	11.484	.939	.920

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
tanya1	31.70	11.484	.939	.920
tanya2	31.40	12.568	.644	.935
tanya3	31.50	12.368	.655	.934
tanya4	31.30	13.168	.537	.939
tanya5	31.70	11.484	.939	.920
tanya6	31.70	11.484	.939	.920
tanya7	31.70	11.484	.939	.920
tanya8	31.80	13.747	.278	.951
tanya9	31.70	11.484	.939	.920
tanya10	31.40	12.568	.644	.935

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
35.10	14.937	3.865	10

**RELIABILITY**

```

/VARIABLES=tanya1 tanya2 tanya3 tanya4 tanya5 tanya6 tanya7 tanya8 tanya9 tanya10
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA
/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE

/SUMMARY=TOTAL.
    
```

**Reliability**

**Notes**

Output Created	23-May-2023 19:09:39
Comments	

RELIABILITY

```
/VARIABLES=tanya1 tanya2 tanya3 tanya4 tanya5 tanya6 tanya7 tanya8 tanya9 tanya10 tanya11 tanya12 tanya13 tanya14 tanya15 tanya16 tanya17 tanya18 tanya19 tanya20 tanya21 tanya22 tanya23 tanya24 tanya25 tanya26 tanya27 tanya28 tanya29 tanya30 tanya31 tanya32 tanya33 tanya34 tanya35 tanya36 tanya37  
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL  
/MODEL=ALPHA  
/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE  
  
/SUMMARY=TOTAL.
```

## Reliability

### Notes

Output Created		23-May-2023 19:08:30
Comments		
Input	Data	E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	20
	Matrix Input	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax		RELIABILITY /VARIABLES=tanya1 tanya2 tanya3 tanya4 tanya5 tanya6 tanya7 tanya8 tanya9 tanya10 tanya11 tanya12 tanya13 tanya14 tanya15 tanya16 tanya17 tanya18 tanya19 tanya20 tanya21 tanya22 tanya23 tanya24 tanya25 tanya26 tanya27 tanya28 tanya29 tanya30 tanya31 tanya32 tanya33 tanya34 tanya35 tanya36 tanya37 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE /SUMMARY=TOTAL.
Resources	Processor Time	00:00:00.063
	Elapsed Time	00:00:00.045

### Scale: ALL VARIABLES

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.975	37

#### Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
tanya1	3.40	.503	20
tanya2	3.70	.470	20
tanya3	3.60	.503	20
tanya4	3.80	.410	20
tanya5	3.40	.503	20
tanya6	3.40	.503	20
tanya7	3.40	.503	20
tanya8	3.30	.470	20
tanya9	3.40	.503	20
tanya10	3.70	.470	20
tanya11	3.60	.503	20
tanya12	3.80	.410	20
tanya13	3.40	.503	20
tanya14	3.40	.503	20
tanya15	3.40	.503	20
tanya16	3.30	.470	20
tanya17	3.40	.503	20
tanya18	3.40	.503	20
tanya19	3.70	.470	20

tanya20	3.60	.503	20
tanya21	3.80	.410	20
tanya22	3.40	.503	20
tanya23	3.40	.503	20
tanya24	3.40	.503	20
tanya25	3.30	.470	20
tanya26	3.40	.503	20
tanya27	3.50	.513	20
tanya28	3.55	.510	20
tanya29	3.40	.503	20
tanya30	3.65	.489	20
tanya31	3.65	.489	20
tanya32	3.40	.503	20
tanya33	3.50	.513	20
tanya34	3.55	.510	20
tanya35	3.40	.503	20
tanya36	3.65	.489	20
tanya37	3.50	.513	20

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
tanya1	126.15	162.871	.917	.974
tanya2	125.85	167.608	.580	.975
tanya3	125.95	165.945	.671	.975
tanya4	125.75	169.145	.523	.975
tanya5	126.15	162.871	.917	.974
tanya6	126.15	162.871	.917	.974
tanya7	126.15	162.871	.917	.974
tanya8	126.25	168.618	.496	.976
tanya9	126.15	162.871	.917	.974
tanya10	125.85	167.608	.580	.975
tanya11	125.95	165.945	.671	.975
tanya12	125.75	169.145	.523	.975
tanya13	126.15	162.871	.917	.974
tanya14	126.15	162.871	.917	.974
tanya15	126.15	162.871	.917	.974
tanya16	126.25	168.618	.496	.976

tanya17	126.15	162.871	.917	.974
tanya18	126.15	162.871	.917	.974
tanya19	125.85	167.608	.580	.975
tanya20	125.95	165.945	.671	.975
tanya21	125.75	169.145	.523	.975
tanya22	126.15	162.871	.917	.974
tanya23	126.15	162.871	.917	.974
tanya24	126.15	162.871	.917	.974
tanya25	126.25	168.618	.496	.976
tanya26	126.15	162.871	.917	.974
tanya27	126.05	166.471	.616	.975
tanya28	126.00	167.579	.534	.975
tanya29	126.15	167.397	.557	.975
tanya30	125.90	167.989	.525	.975
tanya31	125.90	167.779	.542	.975
tanya32	126.15	162.871	.917	.974
tanya33	126.05	166.471	.616	.975
tanya34	126.00	167.579	.534	.975
tanya35	126.15	167.397	.557	.975
tanya36	125.90	167.989	.525	.975
tanya37	126.05	166.471	.616	.975

#### Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
129.55	174.892	13.225	37

#### RELIABILITY

/VARIABLES=tanya1 tanya2 tanya3 tanya4 tanya5 tanya6 tanya7 tanya8 tanya9 tanya10

/SCALE('ALL VARIABLES') ALL

/MODEL=ALPHA

/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE

/SUMMARY=TOTAL.

Input	Data	E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	20
	Matrix Input	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax		RELIABILITY /VARIABLES=tanya1 tanya2 tanya3 tanya4 tanya5 tanya6 tanya7 tanya8 tanya9 tanya10 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE /SUMMARY=TOTAL.
Resources	Processor Time	00:00:00.063
	Elapsed Time	00:00:00.049

[DataSet1] E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav

### Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.936	10

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
tanya1	3.40	.503	20
tanya2	3.70	.470	20
tanya3	3.60	.503	20
tanya4	3.80	.410	20
tanya5	3.40	.503	20
tanya6	3.40	.503	20
tanya7	3.40	.503	20
tanya8	3.30	.470	20
tanya9	3.40	.503	20
tanya10	3.70	.470	20

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
tanya1	31.70	11.484	.939	.920
tanya2	31.40	12.568	.644	.935
tanya3	31.50	12.368	.655	.934
tanya4	31.30	13.168	.537	.939
tanya5	31.70	11.484	.939	.920
tanya6	31.70	11.484	.939	.920
tanya7	31.70	11.484	.939	.920
tanya8	31.80	13.747	.278	.951
tanya9	31.70	11.484	.939	.920
tanya10	31.40	12.568	.644	.935

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
35.10	14.937	3.865	10

kan  
mat

a kuli



**INSTRUMEN PENILAIAN DOSEN  
IDENTITAS DOSEN**

1.	Nama Dosen yang dinilai	:	
2.	Program Studi	:	
3.	Matakuliah	:	

**Petunjuk:**

- Isilah angket ini dengan memberi tanda centang di kolom pada jawaban yang disediakan.
- Angket ini menunjukkan tanggapan Anda terhadap pembelajaran yang dilaksanakan oleh dosen yang berguna untuk perbaikan mutu pembelajaran.
- Jawaban yang Anda berikan dijamin kerahasiaannya, dan tidak berpengaruh terhadap nilai mata kuliah atau status Anda sebagai mahasiswa. Oleh karena itu, Anda diminta untuk memberikan penilaian secara sungguh-sungguh.
- Kriteria bobot penilaian adalah sebagai berikut:  
 5 = Sangat Baik = 81 - 100%  
 4 = Baik = 61 - 80 %  
 3 = Cukup Baik = 41 - 60%  
 2 = Kurang = 21 - 40%  
 1 = Sangat Kurang = 1 - 20%

**A. Kegiatan Awal Pembelajaran**

No.	Pernyataan	Bobot Penilaian					valid
		5	4	3	2	1	
1.	Dosen menjelaskan silabus di awal perkuliahan.						0,773
2.	Dosen menyampaikan informasi tentang tujuan pembelajaran yang akan dicapai.						0,773
3.	Dosen menginformasikan kompetensi yang harus dicapai mahasiswa.						0,773
4.	Dosen menjelaskan garis besar materi yang akan dipelajari selama satu semester pada awal perkuliahan.						0,773
5.	Dosen menginformasikan jenis tugas perkuliahan yang akan dikerjakan dalam satu semester.						0,773
6.	Dosen menjelaskan keterkaitan mata kuliahnya dengan mata kuliah lain.						0,773
7.	Dosen menjelaskan aturan-aturan yang terdapat dalam kontrak perkuliahan.						0,773
8.	Dosen menyampaikan sumber referensi yang digunakan dalam perkuliahan.						0,773
9.	Dosen menjelaskan komponen penilaian hasil belajar.						0,773
10.	Dosen menjelaskan manfaat mata kuliah dalam kehidupan.						0,773

**B. Pelaksanaan Pembelajaran**

No.	Pernyataan	Bobot Penilaian					valid
		5	4	3	2	1	
11	Dosen memasuki kelas dengan mengucapkan salam.						0,692
12	Dosen menghubungkan materi pembelajaran dengan pengalaman mahasiswa.						0,692
13	Dosen memusatkan perhatian mahasiswa untuk mengikuti perkuliahan.						0,692
14	Dosen memberikan motivasi belajar kepada mahasiswa.						0,692
15	Dosen membangkitkan minat belajar mahasiswa untuk mengikuti perkuliahan.						0,692
16	Dosen mengupayakan partisipasi aktif mahasiswa dalam perkuliahan.						0,692
17	Dosen mengupayakan terjadinya interaksi belajar mahasiswa secara intensif.						0,692
18	Dosen menggunakan strategi pembelajaran yang mendorong rasa ingin tahu mahasiswa.						0,692
19	Dosen membangkitkan minat mahasiswa, untuk mengajukan pertanyaan.						0,692
20	Dosen memberikan jawaban atas pertanyaan mahasiswa.						0,692

No.	Pernyataan	Bobot Penilaian					valid
		5	4	3	2	1	
21	Dosen memberikan penguatan terhadap pendapat mahasiswa.						0,773
22	Dosen melaksanakan kegiatan pengelolaan kelas.						0,773
23	Dosen menyampaikan materi kuliah secara terstruktur.						0,773
24	Dosen menguasai materi perkuliahan.						0,773
25	Dosen memberikan contoh yang relevan dengan materi perkuliahan.						0,773
26	Dosen menerapkan model pembelajaran secara inovatif.						0,773
27	Dosen memberikan umpan balik yang konstruktif kepada mahasiswa.						0,773
28	Dosen memberikan tugas terstruktur kepada mahasiswa.						0,773
29	Dosen memberikan bimbingan terhadap tugas yang dikerjakan mahasiswa.						0,773
30	Dosen mengembalikan tugas yang sudah diperiksa kepada mahasiswa.						0,773
31	Dosen menyimpulkan materi perkuliahan pada akhir pembelajaran dengan melibatkan mahasiswa.						0,773
32	Dosen menggunakan media pembelajaran yang menarik dan bervariasi.						0,773
33	Dosen mendorong mahasiswa untuk menggunakan teknologi informasi dan komunikasi dalam kegiatan pembelajaran.						0,773
34	Dosen tegas dalam menerapkan aturan yang telah disepakati						0,773
35	Dosen bersikap ramah.						0,773
36	Dosen menunjukkan sikap arif dan bijaksana dalam mengambil keputusan.						0,773
37	Dosen mengendalikan emosi dalam melaksanakan pembelajaran						0,773
38	Dosen berlaku adil dalam memperlakukan mahasiswa.						0,773
39	Dosen berpenampilan yang menarik.						0,773
40	Dosen bersedia menerima saran dari mahasiswa.						0,773
41	Dosen menunjukkan toleransi terhadap keberagaman mahasiswa.						0,773
42	Dosen melaksanakan perkuliahan sesuai dengan alokasi waktu yang ditetapkan.						0,773
43	Dosen memeriksa kehadiran mahasiswa setiap kali kuliah.						0,773
44	Dosen memberikan apresiasi terhadap mahasiswa yang hadir tepat waktu.						0,773
45	Dosen mengajukan pertanyaan pendek untuk mengetahui materi yang belum dikuasai mahasiswa.						0,773
46	Dosen memanfaatkan hasil-hasil penelitian untuk mendukung kegiatan perkuliahan.						0,773
47	Dosen memanfaatkan hasil-hasil pengabdian kepada masyarakat untuk mendukung kegiatan perkuliahan.						0,773

### C. Penilaian Hasil Belajar

No.	Pernyataan	Bobot Penilaian					valid
		5	4	3	2	1	
48	Dosen menggunakan instrumen penilaian yang bervariasi untuk menilai hasil belajar.						0,773
49	Dosen menilai secara transparan.						0,773
50	Dosen mengembalikan lembar jawaban ujian yang telah diperiksa.						0,773
51	Dosen memberikan kesempatan kepada mahasiswa untuk konfirmasi nilai.						0,773
52	Dosen menilai secara adil dan objektif.						0,773
53	Dosen melaksanakan penilaian sesuai dengan tujuan perkuliahan.						0,773
54	Dosen menginformasikan jadwal ujian sebelum diadakan ujian.						0,773
55	Dosen mengalokasikan waktu ujian sesuai dengan jumlah dan tingkat kesukaran soal.						0,773
56	Dosen memberikan penilaian terhadap sikap mahasiswa.						0,773
57	Dosen melakukan penilaian terhadap keterampilan mahasiswa.						0,773

Tuliskan saran-saran dalam proses pembelajaran secara singkat dan jelas!

.....

.....

.....

.....



**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.984	57

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
p1	221.10	798.937	.773	.984
p2	221.30	802.642	.692	.984
p3	221.30	802.642	.692	.984
p4	221.30	802.642	.692	.984
p5	221.30	802.642	.692	.984
p6	221.30	802.642	.692	.984
p7	221.10	798.937	.773	.984
p8	221.30	802.642	.692	.984
p9	221.30	802.642	.692	.984
p10	221.10	798.937	.773	.984
p11	221.30	802.642	.692	.984
p12	221.10	798.937	.773	.984
p13	221.10	798.937	.773	.984
p14	221.10	798.937	.773	.984
p15	221.30	802.642	.692	.984
p16	221.10	798.937	.773	.984
p17	221.10	798.937	.773	.984
p18	221.30	802.642	.692	.984
p19	221.30	802.642	.692	.984

p20	221.25	801.566	.610	.984
p21	221.10	798.937	.773	.984
p22	221.30	802.642	.692	.984
p23	221.30	802.642	.692	.984
p24	221.30	802.642	.692	.984
p25	221.30	802.642	.692	.984
p26	221.10	798.937	.773	.984
p27	221.10	798.937	.773	.984
p28	221.10	798.937	.773	.984
p29	221.30	802.642	.692	.984
p30	221.25	801.566	.610	.984
p31	221.10	798.937	.773	.984
p32	221.10	798.937	.773	.984
p33	221.10	798.937	.773	.984
p34	221.10	798.937	.773	.984
p35	221.25	801.566	.610	.984
p36	221.30	802.642	.692	.984
p37	221.10	798.937	.773	.984
p38	221.10	798.937	.773	.984
p39	221.30	802.642	.692	.984
p40	221.30	802.642	.692	.984
p41	221.25	801.566	.610	.984
p42	221.25	801.566	.610	.984
p43	221.30	802.642	.692	.984
p44	221.10	798.937	.773	.984
p45	221.30	802.642	.692	.984
p46	221.30	802.642	.692	.984
p47	221.30	802.642	.692	.984
p48	221.10	798.937	.773	.984
p49	221.25	801.566	.610	.984
p50	221.10	798.937	.773	.984
p51	221.10	798.937	.773	.984
p52	221.10	798.937	.773	.984
p53	221.10	798.937	.773	.984
p54	221.30	802.642	.692	.984
p55	221.10	798.937	.773	.984
p56	221.10	798.937	.773	.984
p57	221.10	798.937	.773	.984



**Money Penilaian Dosen terhadap Prodi**

Kepada Yth. Bapak/Ibu,

Nama : .....  
 Program Studi : .....

Mohon perkenannya untuk memberikan masukan perbaikan fasilitas, kinerja serta pelayanan di Prodi DIII Kebidanan dengan mengisi kuesioner berikut ini; sesuai petunjuk pengisian di bawah ini :

1. Bacalah baik-baik pertanyaan yang ada; Pilihlah jawaban yang paling sesuai dengan memberikan tanda silang ( x ) pada jawaban, (1) = kurang sekali (2) kurang (3) cukup (4) baik (5) baik sekali
2. Mohon setiap pertanyaan diisi karena pendapat anda sangat membantu dalam evaluasi perbaikan sarana dan pelayanan
3. Demikian hal ini disampaikan, atas perhatian dan perkenannya kami sampaikan terima kasih.

Nama : .....  
 Program Studi : .....

No	Dimensi Mutu terkait	Pertanyaan	1	2	3	4	5
1	SDM	1) Kompetensi pelaksana /staff pelayanan					
		2) Tanggung Jawab staff dalam pemberian layanan					
		3) Etika atau sikap dalam memberikan pelayanan					
2	Sistem	1) Kejelasan prosedur terkait layanan					
		2) Kecukupan informasi prosedur dan persyaratan					
		3) Penjelasan ketidaksesuaian/belum terpenuhinya standar pelayanan					
3	Proses	1) Kecepatan dalam pemberian layanan					
		2) Ketepatan waktu pelayanan sesuai standar					
		3) Kelancaran dalam proses layanan					
		4) Penanganan dalam keluhan/komplain/ketidakesuaian proses					
		5) Keteraturan penataan alur proses pelayanan					
4	Sarana Prasarana	1) Ketersediaan formulir atau borang yang dibutuhkan					
		2) Penataan atau tata ruang kerja dan atau pelayanan					
		3) Ketersediaan peralatan/sarana yang sesuai kebutuhan					
5	Lingkungan	1) Kebersihan ruangan kerja/ruang pelayanan					
		2) Kerapian atau keterawatan berkas/sarana dalam ruangan					

**Masukan / Saran untuk perbaikan layanan di Prodi :**

Bangkinang,.....

# UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS PENILAIAN DOSEN TERHADAP PRODI

## Reliability

### Notes

Output Created	24-May-2023 08:35:43	
Comments		
Input	Data	E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	20
	Matrix Input	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax	<pre> RELIABILITY   /VARIABLES=tanya1 tanya2 tanya3 tanya4 tanya5   /SCALE('ALL VARIABLES') ALL   /MODEL=ALPHA   /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE   /SUMMARY=TOTAL.                     </pre>	
Resources	Processor Time	00:00:00.000
	Elapsed Time	00:00:00.000

[DataSet1] E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav

## Scale: ALL VARIABLES

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.938	5

### Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
tanya1	3.40	.503	20
tanya2	3.40	.503	20

nya3	3.40	.503	20
nya4	3.30	.470	20
nya5	3.40	.503	20

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
nya1	13.50	3.000	.967	.898
nya2	13.50	3.000	.967	.898
nya3	13.50	3.000	.967	.898
nya4	13.60	4.042	.356	1.000
nya5	13.50	3.000	.967	.898

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
16.90	4.937	2.222	5



**KUOSIONER PENILAIAN MAHASISWA  
TERHADAP PRODI**  
Tahun .....

**Identitas Responden**

1. Prodi/Jurusan/Fakultas : .....
2. Inisial Nama : .....
3. Jenis kelamin : Laki-laki/wanita<sup>1)</sup>
4. Alamat : .....

**PETUNJUK UMUM :**

- a. Instrumen ini terdiri dari seperangkat pertanyaan atau pernyataan untuk mengukur: fasilitas sarana dan prasarana, pelayanan akademik, kenyamanan dan pengembangan kompetensi mahasiswa
- b. Pilihlah salah satu dari alternatif yang disediakan dengan cara menyilang pada kolom yang tersedia X
- c. Ada lima alternatif jawaban yang dapat saudara pilih, yaitu:
- 1 = Tidak Memuaskan  
2 = Kurang Memuaskan  
3 = Cukup Memuaskan  
4 = Memuaskan  
5 = Sangat Memuaskan

**1. Aspek tangibles (Sarana pendidikan - Alat Perkuliahan, Media Pengajaran dan Prasarana Pendidikan)**

No.	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		1	2	3	4	5
1.	Ruang kuliah tertata dengan bersih, dan rapi					
2.	Ruang kuliah sejuk dan nyaman					
3.	Sarana pembelajaran yang tersedia di ruang kuliah.					
4.	Laboratorium, relevan dengan kebutuhan keilmuan bagi mahasiswa					
5.	Ketersediaan buku referensi yang di perpustakaan					
6.	Ketersediaan fasilitas kamar kecil yang cukup dan bersih					

**2. Aspek Responsiveness (Sikap tanggap)**

No.	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		1	2	3	4	5
1.	Prodi menyediakan dosen Bimbingan Konseling bagi mahasiswa					
2.	Prodi menyediakan beasiswa bagi mahasiswa yang tidak mampu					
3.	Prodi membantu mahasiswa apabila menghadapi masalah akademik					
4.	Pimpinan Prodi beserta jajarannya menyediakan waktu bagi orang tua mahasiswa untuk berkonsultasi					
5.	Prodi memberikan bantuan pengobatan bagi mahasiswa yang sakit					

**3. Aspek Assurance (perlakuan pada mahasiswa)**

No.	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		1	2	3	4	5
1.	Staf administrasi akademik santun dalam memberikan pelayanan					
2.	Permasalahan/keluhan mahasiswa ditangani oleh Prodi melalui dosen PA (Pembimbing Akademik).					
3.	Permasalahan/keluhan mahasiswa ditangani oleh Prodi melalui dosen bimbingan konseling					
4.	Setiap pekerjaan/tugas selalu dikembalikan pada mahasiswa					
5.	Waktu dipergunakan secara efektif oleh dosen dalam proses pengajaran					
6.	Sanksi bagi mahasiswa yang melanggar peraturan yang telah ditetapkan STT dan berlaku untuk semua mahasiswa tanpa terkecuali					

4. Aspek *Empathy* (Pemahaman terhadap kepentingan mahasiswa)

No.	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		1	2	3	4	5
1.	Kepedulian Prodi dalam memahami kepentingan dan kesulitan mahasiswa					
2.	Besarnya kontribusi biaya (sumbangan pengembangan lembaga) dibicarakan dengan orang tua wali mahasiswa					
3.	Prodi memonitor terhadap kemajuan mahasiswa melalui dosen Pembimbing Akademik atau dosen bimbingan konseling					
4.	Dosen bersedia membantu mahasiswa yang mengalami kesulitan bidang akademik/mata kuliah					
5.	Dosen bersikap terbuka, kooperatif dengan mahasiswa					
6.	Prodi berusaha memahami minat dan bakat mahasiswa dan berusaha untuk mengembangkannya					

5. Aspek *Information System* (Sistem informasi kemahasiswaan)

No.	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		1	2	3	4	5
1.	Prodi memberikan informasi sistem perkuliahan dalam bentuk buku panduan perkuliahan					
2.	Prodi memberikan informasi akademik dan pelayanan non akademik dalam bentuk website ( <i>online</i> )					
3.	Prodi secara terbuka memberikan informasi dan pelayanan baik akademik maupun non akademik					
4.	Prodi membuka layanan pengaduan bagi mahasiswa yang memiliki permasalahan					
5.	Prodi berusaha memberikan respon positif setiap pengaduan mahasiswa					
6.	Prodi berusaha secara transparan dalam menjelaskan penggunaan dana kemahasiswaan					

Masukan / Saran untuk perbaikan layanan di Prodi :

Bangkinang, .....

.....

tangibel

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.879	.888	6

**Inter-Item Correlation Matrix**

	p1	p2	p3	p4	p5	p6
p1	1.000	.557	.533	.799	.557	.533
p2	.557	1.000	.328	.533	1.000	.328
p3	.533	.328	1.000	.583	.328	1.000
p4	.799	.533	.583	1.000	.533	.583
p5	.557	1.000	.328	.533	1.000	.328
p6	.533	.328	1.000	.583	.328	1.000

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
p1	22.30	4.116	.742	.	.862
p2	22.00	5.263	.674	.	.861
p3	22.15	5.292	.674	.	.862
p4	22.15	5.082	.780	.	.845
p5	22.00	5.263	.674	.	.861
p6	22.15	5.292	.674	.	.862

responsive

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.860	.858	5

**Inter-Item Correlation Matrix**

	p1	p2	p3	p4	p5
p1	1.000	.574	.533	.574	.557
p2	.574	1.000	.399	1.000	.557
p3	.533	.399	1.000	.399	.328
p4	.574	1.000	.399	1.000	.557
p5	.557	.557	.328	.557	1.000

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
p1	17.45	4.682	.673	.	.835
p2	17.45	4.261	.835	.	.786
p3	17.30	6.116	.491	.	.872
p4	17.45	4.261	.835	.	.786
p5	17.15	5.818	.613	.	.850

asuransi

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.740	.970	7

**Inter-Item Correlation Matrix**

	p1	p2	p3	p4	p5	p6	total
p1	1.000	.734	.776	.518	.843	.734	.829
p2	.734	1.000	.811	.787	.899	1.000	.948
p3	.776	.811	1.000	.638	.903	.811	.897
p4	.518	.787	.638	1.000	.707	.787	.829
p5	.843	.899	.903	.707	1.000	.899	.960
p6	.734	1.000	.811	.787	.899	1.000	.948
total	.829	.948	.897	.829	.960	.948	1.000

empathy

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.965	.962	6

**Inter-Item Correlation Matrix**

	p1	p2	p3	p4	p5	p6
p1	1.000	.957	1.000	.957	1.000	.477
p2	.957	1.000	.957	1.000	.957	.468
p3	1.000	.957	1.000	.957	1.000	.477
p4	.957	1.000	.957	1.000	.957	.468
p5	1.000	.957	1.000	.957	1.000	.477
p6	.477	.468	.477	.468	.477	1.000

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
p1	21.10	10.726	.976	.	.949
p2	21.15	10.450	.963	.	.950
p3	21.10	10.726	.976	.	.949
p4	21.15	10.450	.963	.	.950
p5	21.10	10.726	.976	.	.949
p6	21.15	13.292	.478	.	.994

information system

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.946	.955	6

**Inter-Item Correlation Matrix**

	p1	p2	p3	p4	p5	p6
p1	1.000	.937	.322	.937	.937	1.000
p2	.937	1.000	.468	1.000	1.000	.937
p3	.322	.468	1.000	.468	.468	.322
p4	.937	1.000	.468	1.000	1.000	.937
p5	.937	1.000	.468	1.000	1.000	.937
p6	1.000	.937	.322	.937	.937	1.000

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
p1	21.05	8.261	.910	.	.927
p2	21.10	8.200	.973	.	.920
p3	21.10	9.463	.414	.	.992
p4	21.10	8.200	.973	.	.920
p5	21.10	8.200	.973	.	.920
p6	21.05	8.261	.910	.	.927

**KUESIONER KEPUASAN DOSEN DAN TENAGA KEPENDIDIKAN  
TERHADAP PENGELOLAAN SUMBER DAYA MANUSIA**

**Identitas Dosen/Tenaga Kependidikan**

**Nama** :

**Pangkat/Gol** :

**Unit Kerja** :

Kuesioner Ini Digunakan Untuk Mengetahui Tingkat Kepuasan Dosen Dan Tenaga Kependidikan Terhadap Pengelolaan Sumber Daya Manusia Di Lingkungan Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai

**Petunjuk Pengisian**

Berikan respon anda untuk setiap indikator yang ada pada kolom sebelah kiri dengan cara memberi tanda silang ( X ) pada salah satu angka yang tersedia pada kolom alternatif jawaban. Angka 1-3 pada kolom alternatif jawaban menggambarkan tingkat kesesuaian setiap situasi/keadaan dengan harapan anda. Semakin tinggi angka yang anda pilih (angka 3) artinya kondisi/situasi pada pernyataan betul- betul sesuai dengan harapan anda sedangkan semakin kecil angka yang anda pilih (angka 1), maka kondisi/situasi pada pernyataan sangat tidak sesuai dengan harapan anda.

No	Pernyataan	Sangat Puas (3)	Puas (2)	Kurang Puas(1)	valid
1	Kepuasan terhadap pengembangan karir di Universitas Pahlawa Tuanku Tambusai				0,997
2	Kepuasan bekerja sesuai dengan tugas, pokok dan fungsi di Universitas Pahlawa Tuanku				0,997
3	Kepuasan terhadap beban kerja saudara di Universitas Pahlawa Tuanku Tambusai				0,997
4	Kepuasan terhadap kepemimpinan Dalam pengelolaan SDM di Universitas Pahlawa				0,558
5	Kepuasan terhadap keteladanan kepemimpinan dalam pengelolaan SDM di Universitas Pahlawa				0,703
6	Kepuasan terhadap sinkronisasi kebijakan pimpinan di Universitas Pahlawa Tuanku				0,997
7	Kepuasan terhadap konsistensi Penegakan aturan di Universitas Pahlawa Tuanku				0,997
8	Kepuasan terhadap suasana kerja di Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai				0,997
9	Kepuasan terhadap penghasilan saudara				0,997
10	Kepuasan terhadap penghargaan prestasi di Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai				0,997
11	Kepuasan terhadap keselamatan dan kesehatan kerja di Universitas Pahlawan Tuanku				0,997
12	Kepuasan terhadap keamanan tempat kerja				0,997
13	Kepuasan terhadap Jaminan sosial di Universitas Pahlawa Tuanku Tambusai				0,997
14	Kepuasan terhadap keterbukaan Informasi dan kemudahan komunikasi di Universitas Pahlawa Tuanku Tambusai				0,997

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.993	14

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
p1	32.85	81.924	.997	.992
p2	32.85	81.924	.997	.992
p3	32.85	81.924	.997	.992
p4	32.60	91.305	.558	.997
p5	32.75	87.987	.703	.995
p6	32.85	81.924	.997	.992
p7	32.85	81.924	.997	.992
p8	32.85	81.924	.997	.992
p9	32.85	81.924	.997	.992
p10	32.85	81.924	.997	.992
p11	32.85	81.924	.997	.992
p12	32.85	81.924	.997	.992
p13	32.85	81.924	.997	.992
p14	32.85	81.924	.997	.992



### UMPAN BALIK LAYANAN BIMBINGAN DAN KONSELING

Pilih jawaban yang sesuai dengan keadaan saudara dengan jujur. Beri tanda silang (X) pada jawaban yang saudara pilih.

No	Pernyataan	Sangat Puas	Puas	Tidak Puas	Sangat Tidak Puas
1	Kenyamanan ruangan				
2	Sikap petugas yang melayani				
3	Kemampuan petugas yang melayani				
4	Kemampuan petugas memberi penjelasan				
5	Ketepatan waktu pelayanan				

Saran dan

Masukan : .....

.....

.....

.....

.....

# UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS LAYANAN BK

## Reliability

### Notes

Output Created	24-May-2023 08:33:26	
Comments		
Input	Data	E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	20
	Matrix Input	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax	<pre> RELIABILITY /VARIABLES=tanya1 tanya2 tanya3 tanya4 tanya5 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE /SUMMARY=TOTAL.                     </pre>	
Resources	Processor Time	00:00:00.000
	Elapsed Time	00:00:00.000

[DataSet1] E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav

## Scale: ALL VARIABLES

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.938	5

### Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
tanya1	3.40	.503	20
tanya2	3.40	.503	20

tanya3	3.40	.503	20
tanya4	3.30	.470	20
tanya5	3.40	.503	20

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
tanya1	13.50	3.000	.967	.898
tanya2	13.50	3.000	.967	.898
tanya3	13.50	3.000	.967	.898
tanya4	13.60	4.042	.356	1.000
tanya5	13.50	3.000	.967	.898

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
16.90	4.937	2.222	5



### UMPAN BALIK LAYANAN MINAT BAKAT

Pilih jawaban yang sesuai dengan keadaan saudara dengan jujur. Beri tanda silang (X) pada jawaban yang saudara pilih.

PERNYATAAN				
A. Layanan Informasi	Sangat Puas	Puas	Tidak Puas	Sangat Tidak Puaas
1. Kemudahan memperoleh informasi kegiatan bakat dan minat				
2. Kejelasan inormasi unit-unit minat dan bakat				
3. Kejelasan prosedur pengurusan Surat Ijin Kegiatan				
<b>B. Proses Penerbitan Surat Ijin Kegiatan</b>				
4. Kemudahan pengurusan tanda tangan persetujuan tingkat prodi				
5. Kemudahan pengurusan tanda tangan persetujuan tingkat sekolah tinggi				
6. Kecepatan proses persetujuan				
2. Kemudahan memperoleh informasi status penerbitan ijin				
<b>C. Proses realisasi dana</b>				
3. Kecepatan pencairan dana kegiatan				
4. Keadilan dalam alokasi dana kegiatan				
5. Informasi status pencairan dana				
<b>D. Pelayanan Petugas</b>				
6. Sikap profesional petugas penerima di tingkat prodi				
7. Sikap profesional petugas penerima proposal di tingkat Institut				
8. Mampu memberikan informasi dengan jelas				
9. Bersikap sopan dan berpenampilan rapih				
<b>E. Hasil yang diperoleh</b>				
10. SIK diterbitkan dapat mendukung kesuksesan pelaksanaan kegiatan				

Saran & Masukan :

---



---



---

# UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS UMPAN MINAT BAKAT

## Reliability

		Notes
Output Created		24-May-2023 08:25:33
Comments		
Input	Data	E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	20
Missing Value Handling	Matrix Input	E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav
	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax		RELIABILITY /VARIABLES=tanya1 tanya2 tanya3 tanya4 tanya5 tanya6 tanya7 tanya8 tanya9 tanya10 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE /SUMMARY=TOTAL.
Resources	Processor Time	00:00:00.016
	Elapsed Time	00:00:00.016

[DataSet1] E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav

## Scale: ALL VARIABLES

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.936	10

### Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
tanya1	3.40	.503	20
tanya2	3.70	.470	20
tanya3	3.60	.503	20
tanya4	3.80	.410	20
tanya5	3.40	.503	20
tanya6	3.40	.503	20
tanya7	3.40	.503	20
tanya8	3.30	.470	20

tanya9	3.40	.503	20
tanya10	3.70	.470	20

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
tanya1	31.70	11.484	.939	.920
tanya2	31.40	12.568	.644	.935
tanya3	31.50	12.368	.655	.934
tanya4	31.30	13.168	.537	.939
tanya5	31.70	11.484	.939	.920
tanya6	31.70	11.484	.939	.920
tanya7	31.70	11.484	.939	.920
tanya8	31.80	13.747	.278	.951
tanya9	31.70	11.484	.939	.920
tanya10	31.40	12.568	.644	.935

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
35.10	14.937	3.865	10



### UMPAN BALIK LAYANAN BIDANG SOFT-SKILL

Pilih jawaban yang sesuai dengan keadaan saudara dengan jujur. Beri tanda silang (X) pada jawaban yang saudara pilih.

PERNYATAAN	Sangat Puas	Puas	Tidak Puas	Sangat Tidak Puas
<b>A. Layanan Informasi</b>				
1. Kemudahan memperoleh informasi kegiatan pembinaan soft-skill				
2. Kejelasan informasi kegiatan pembinaan softskill				
<b>B. Proses pendaftaran</b>				
3. Kemudahan melakukan pendaftaran				
4. Kecepatan proses pendaftaran				
5. Kejelasan informasi kegiatan paska pendaftaran				
6. Kesopanan dan keramahan petugas pendaftaran				
<b>C. Proses pelaksanaan</b>				
7. Materi kegiatan				
8. Profesionalisme fasilitator/ tutor kegiatan				
9. Kenyamanan lingkungan kegiatan				
10. Keramahan dan kesopanan fasilitator / tutor kegiatan				
11. Keakraban peserta kegiatan				
<b>D. Hasil yang diperoleh</b>				
12. Soft skill dapat meningkatkan kematangan pribadi mahasiswa				

Saran & Masukan :

---



---



---

# UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS BIDANG SOFT-SKILL

## Reliability

		Notes
Output Created		24-May-2023 08:28:44
Comments		
Input	Data	E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	20
	Matrix Input	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax		RELIABILITY /VARIABLES=tanya1 tanya2 tanya3 tanya4 tanya5 tanya6 tanya7 tanya8 tanya9 tanya10 tanya11 tanya12 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE /SUMMARY=TOTAL.
Resources	Processor Time	00:00:00.063
	Elapsed Time	00:00:00.063

[DataSet1] E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav

### Scale: ALL VARIABLES

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.942	12

#### Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
tanya1	3.40	.503	20
tanya2	3.70	.470	20

tanya3	3.60	.503	20
tanya4	3.80	.410	20
tanya5	3.40	.503	20
tanya6	3.40	.503	20
tanya7	3.40	.503	20
tanya8	3.30	.470	20
tanya9	3.40	.503	20
tanya10	3.70	.470	20
tanya11	3.60	.503	20
tanya12	3.80	.410	20

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
tanya1	39.10	16.305	.913	.930
tanya2	38.80	17.432	.665	.939
tanya3	38.90	17.042	.715	.938
tanya4	38.70	18.011	.598	.941
tanya5	39.10	16.305	.913	.930
tanya6	39.10	16.305	.913	.930
tanya7	39.10	16.305	.913	.930
tanya8	39.20	18.905	.278	.952
tanya9	39.10	16.305	.913	.930
tanya10	38.80	17.432	.665	.939
tanya11	38.90	17.042	.715	.938
tanya12	38.70	18.011	.598	.941

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
42.50	20.263	4.501	12



### UMPAN BALIK LAYANAN BEASISWA

Pilih jawaban yang sesuai dengan keadaan saudara dengan jujur. Beri tanda silang (X) pada jawaban yang saudara pilih.

PERNYATAAN	Sangat Puas	Puas	Tidak Puas	Sangat tidak Puas
<b>A. Layanan Informasi</b>				
1. Kemudahan memperoleh informasi beasiswa				
2. Kejelasan informasi beasiswa				
<b>B. Proses pengajuan</b>				
3. Kejelasan prosedur pengajuan beasiswa				
4. Kemudahan proses pengajuan				
5. Keramahan proses pengajuan				
<b>C. Proses seleksi</b>				
6. Kejelasan kriteria seleksi				
7. Kecepatan proses seleksi				
8. Kejelasan putusan penerima beasiswa				
9. Kesesuaian putusan dengan kriteria seleksi				
<b>D. Proses Pelaksanaan</b>				
10. Kejelasan informasi dan realisasi pemberian beasiswa				
11. Ketepatan waktu pemberian beasiswa				
12. Besar beasiswa dapat memenuhi kebutuhan pokok				
13. Kemudahan pengambilan beasiswa				
14. Kualitas pelayanan pengambilan beasiswa				

#### Saran & Masukan :

---



---



---



---

# UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS LAYANAN BEASISWA

## Reliability

		Notes
Output Created		24-May-2023 08:28:03
Comments		
Input	Data	E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	20
	Matrix Input	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax		RELIABILITY /VARIABLES=tanya1 tanya2 tanya3 tanya4 tanya5 tanya6 tanya7 tanya8 tanya9 tanya10 tanya11 tanya12 tanya13 tanya14 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE /SUMMARY=TOTAL.
Resources	Processor Time	00:00:00.015
	Elapsed Time	00:00:00.000

[DataSet1] E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav

## Scale: ALL VARIABLES

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.958	14

### Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
tanya1	3.4000	.50262	20
tanya2	3.7000	.47016	20
tanya3	3.6000	.50262	20
tanya4	3.8000	.41039	20
tanya5	3.4000	.50262	20
tanya6	3.4000	.50262	20
tanya7	3.4000	.50262	20
tanya8	3.3000	.47016	20

tanya9	3.4000	.50262	20
tanya10	3.7000	.47016	20
tanya11	3.6000	.50262	20
tanya12	3.8000	.41039	20
tanya13	3.4000	.50262	20
tanya14	3.4000	.50262	20

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
tanya1	45.9000	24.726	.943	.951
tanya2	45.6000	26.358	.645	.958
tanya3	45.7000	25.800	.713	.956
tanya4	45.5000	27.105	.567	.959
tanya5	45.9000	24.726	.943	.951
tanya6	45.9000	24.726	.943	.951
tanya7	45.9000	24.726	.943	.951
tanya8	46.0000	28.000	.296	.965
tanya9	45.9000	24.726	.943	.951
tanya10	45.6000	26.358	.645	.958
tanya11	45.7000	25.800	.713	.956
tanya12	45.5000	27.105	.567	.959
tanya13	45.9000	24.726	.943	.951
tanya14	45.9000	24.726	.943	.951

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
49.3000	29.695	5.44929	14





**PENELUSURAN ALUMNI  
PROGRAM STUDI .....  
FAKULTAS .....UNIVERSITAS PAHLAWAN**

Program penelusuran lulusan (*Tracer Study*) program studi ..... Fakultas Ilmu ..... memerlukan informasi tentang lulusan ..... Informasi yang diperoleh dari survey ini akan membantu untuk meninjau kembali dan memperbaiki kurikulum yang sedang berjalan agar lebih baik dan sesuai kebutuhan sarana pelayanan kesehatan. Saran dan pengalaman-pengalaman saudara akan sangat bermanfaat untuk peninjauan kembali kurikulum.

FOTO  
3 X 4

Isilah kotak dengan tanda silang (X) dan isilah pertanyaan berikut :

1. Nama Alumni : .....
2. Tanggal Lahir : .....
3. Tahun Lulus : .....
4. Status : .....
5. Pekerjaan Orangtua : .....
6. Alamat : .....
7. No HP : .....

**A. PEKERJAAN UTAMA**

Jika anda sudah bekerja, jawablah pertanyaan dibawah ini.

1. Apakah anda sekarang sudah bekerja ?
  - YA
  - TIDAK
  - PEGAWAI PENUH
  - PEGAWAI TIDAK PENUH
2. Jika YA, Lanjut ke nomor 2, jika TIDAK langsung bagian B  
Bila YA, silahkan isi berikut ini :  
Nama Instansi/Institusi : .....  
Alamat Instansi/Institusi : .....  
Nama Atasan/Kepala Bagian : .....
3. Apakah anda telah mempersiapkan pekerjaan sebelum lulus?
  - YA
  - TIDAK
4. Bagaimana anda mendapatkan pekerjaan pertama anda?
  - Kompetisi/tes
  - Diberikan
  - Sendiri
  - Rekomendasi/tanpa tes
  - Ditawarkan
5. Setelah lulus, berapa lama waktu tunggu anda untuk mendapatkan pekerjaan pertama?
  - Bekerja sebelum lulus
  - < 3 bulan

- 3-6 bulan
  - 6-12 bulan
  - 1-2 tahun
  - > 2 tahun
6. Berapa lama anda bekerja pada pekerjaan anda sekarang?
- > 6 bulan
  - 6-12 bulan
  - 1-2 tahun
  - 2-3 tahun
  - > 3 tahun
7. Berapa banyak karyawan di tempat anda bekerja ?
- < 10
  - 10 -20
  - 21 – 50
  - > 50
8. Bidang pekerjaan anda?
- Sektor
    - Pemerintah
    - Swasta
    - BUMN
    - Usaha sendiri
  - Bidang
    - Pendidikan
    - Pelayanan / klinik
    - Kedinasan
    - Bidan PTT
    - .....
9. Gaji (perbulan dalam rupiah termasuk keuntungan ) dari pekerjaan pertama anda ?
- > 1.000.000
  - 1.000.000 – 1.500.000
  - 1.500.000 – 2.000.000
  - 2.000.000 – 2.500.000
  - 2.500.000 – 3.000.000
  - >3.000.000
10. Dari mana anda mendapatkan informasi pekerjaan pertama anda ?
- Iklan
  - Keluarga
  - Tawaran langsung dari institusi/instansi kesehatan
  - Orang lain
  - Mencari sendiri
11. Prospek karir anda dalam 5 tahun mendatang ?
- .....
- .....
- .....
- .....
- .....
- B. PENDIDIKAN DI PROGRAM STUDI .....**
1. Berapa lama anda menyelesaikan pendidikan di program studi .....? ..... semester (tidak termasuk cuti)
2. IPK terakhir anda ketika lulus?
- 2,00 – 2,49
  - 2,50 – 2,75
  - 3,00 – 3,49

- >3,50
3. Relevansi pendidikan program studi ..... dengan tuntutan pekerjaan pertama anda
- Sangat relevan
  - Relevan
  - Sangat tidak relevan
  - Tidak cukup relevan
  - Tidak relevan

Jelaskan alasan anda pada jawaban yang anda pilih

.....  
 .....  
 .....

4. Menurut opini anda, bagaimana lingkungan kerja anda menerima anda sebagai alumni prodi ..... pada pekerjaan sekarang anda?..... (10 = sangat tinggi, 1 = sangat rendah)

5. Berikan daftar tugas pokok pekerjaan anda ! (harian, mingguan, bulanan tahunan)

Tugas harian :

- a. ....
- b. ....
- c. ....
- d. Dst

Tugas Mingguan

- a..... b.....
- ..... c.....

Tugas

Bulanan :

- a..... b.....
- ..... c.....

6. Tuliskan pelajaran atau kompetensi yang di ajarkan dikampus tetapi ditempat kerja tidak dipakai dan tidak diajarkan dikampus diperlukan ditempat kerja ?

- a. ....
- b. ....
- c. ....

7. Sejauh mana studi anda di dapat mempersiapkan kebutuhan pekerjaan anda ?

.....  
 .....

8. Dapatkah anda memberikan saran-saran perubahan kurikulum agar dapat meningkatkan keterampilan yang dibutuhkan lulusan dalam pekerjaan anda ?

Jika YA,

- a. Berikan garis besar bidang yang menurut anda sebaiknya dimodifikasi,
- b. Berikan alasan atas jawaban anda !

.....  
 .....

9. Apakah saudara telah mengikuti pelatihan setelah lulus prodi ..... ?

Jika YA,

- a. Berikan garis materi atau bidang pelatihan apa yang diikuti
- b. Berikan alasan atas jawaban anda!

.....  
 .....

10. Apakah saudara bernit untuk melanjutkan studi ke jenjang lebih tinggi? Jika YA, Program Studi yang dipilih :

- a. ....
- b. ....

Berikan alasan atas jawaban anda!

.....  
 .....

**KOTA,** .....20....

(.....)



<b>PROGRAM STUDI.....</b> <b>FAKULTAS.....</b> <b>Jl. Tuanku Tambusai No. 23 Bangkinang</b>
<b>KUESIONER BAGI PENGGUNA LULUSAN</b>

Mohon diisi dengan identitas yang lengkap dan sesuai

**Identitas Pengisi**

Nama : .....  
 Jabatan : .....  
 Alamat Email : .....  
 No. Telp./HP : .....

**Identitas Perusahaan**

Nama : .....  
 Alamat : .....  
 No. Telp : .....  
 No. Fax : .....

Nama Lulusan : .....  
 Tahun Lulus : .....  
 Program Studi : Program Studi .....  
 Perguruan Tinggi : .....

**A. INFORMASI UMUM (Contreng pada salah satu jawaban yang sesuai)**

No	Jenis Pertanyaan	Jawaban			
1.	Berapakah jumlah lulusan Program Studi Ners Fakultas Ilmu Kesehatan UP yang bekerja di perusahaan Anda ?	• 1-3	4-6	7-9	>9
2.	Berapakah rata-rata masa kerja lulusan Program Studi Ners Fakultas Ilmu Kesehatan UP yang bekerja di perusahaan Anda (dalam tahun)?	• <1	1-3	4-6	>6
3.	Berapakah gaji/pendapatan awal yang diterima lulusan Program Studi Fakultas Ilmu Kesehatan UP di perusahaan Anda (dalam jutaan rupiah)?	• 0,5-1	• >1-3	>3-5	>5
4.	Berapakah nilai IPK (skala 4) minimal untuk bekerja di perusahaan Anda?	• 2,5-2,75	>2,75-3	>3-3,35	>3,5

**B. INFORMASI KHUSUS (Berikan tanda pada kolom tanggapan yang menyatakan tingkat kemampuan lulusan Program Studi Ners Fakultas Ilmu Kesehatan UP pada berbagai aspek) (Contreng pada salah satu jawaban yang sesuai)**

No	Jenis Kemampuan	Tanggapan Pihak Pengguna			
		Sangat Baik	Baik	Cukup	Kurang

1.	<b>Integritas (etika dan moral)</b>				
	Etika, moral, legal	•			
2.	<b>Keahlian berdasarkan bidang ilmu</b>				
	Keterampilan Klinik	•			
	Pengelolaan dalam asuhan/ layanan kesehatan	•			
	Mengutamakan keselamatan pasien	•			
3	<b>Kemampuan Berbahasa Inggris</b>				
	Komunikasi efektif	•			
4	<b>Leadership/Kepemimpinan</b>				
	Berpikir kritis / analitis	•			
	Kepemimpinan	•			
5	<b>Penguasaan Teknologi Informasi</b>				
	Penguasaan IPTEK	•			
6	<b>Kerja sama Tim</b>				
	Kerjasama tim kesehatan	•			
7	<b>Pengembangan Diri</b>				
	Mawas diri dan pengembang-an diri	•			
8	<b>Kemampuan Komunikasi</b>				
	Komunikasi Publik	•			
9	<b>Kesesuaian Kompetensi dengan bidang kerja</b>	•			
10	<b>Kemampuan pengoperasian Instrumen dan Interpretasi data</b>	•			

### C. HARAPAN USER

Mohon memberikan ranking 1-7 pada jawaban dibawah ini. Ranking 1 menyatakan jawaban yang paling anda tuntut, ranking 7 menyatakan jawaban yang paling sedikit anda tuntut. Silahkan pula menambahkan jawaban lain pada tempat yang disediakan.

1. Apakah nilai soft skill yang anda inginkan dari lulusan Program Studi Ners Fakultas Ilmu Kesehatan UP ?

**Keterangan :**

*Soft skill adalah nilai kepribadian serta kemampuan seseorang dalam berinteraksi dengan sesama dan dengan lingkungan*

No	Harapan	Skor
----	---------	------

1	Kepercayaan diri	
2	Kepemimpinan	
3	Kejujuran	
4	Kedisiplinan	
5	Komunikasi	
6	Motivasi tinggi	
7	Mudah adaptasi & bekerjasama	

Lain-lain :

2. Selain nilai soft skill, kriteria apakah yang anda inginkan dari lulusan Program Studi Ners Fakultas Ilmu Kesehatan UP ?

No	Harapan	Skor
1	IPK	
2	Kemampuan bahasa asing	
3	Kemampuan mengoperasikan komputer	
4	Jumlah penghargaan yang diterima	
5	Lama pengalaman kerja	
6	Jumlah pelatihan yang pernah diikuti	
7	Kemampuan manajerial	

3. Materi keilmuan apakah yang anda harap perlu ditingkatkan dari lulusan Program Studi Ners Fakultas Ilmu Kesehatan UP ?

No	Harapan	Skor
1	Sampling	
2	Pemeriksaan Parasitologi	
3	Pemeriksaan Hematologi	
4	Pemeriksaan Bakteriologi	
5	Pemeriksaan Kimia Klinik	
6	Imunoserologi	
7	Toksikologi	
8	Manajemen Laboratorium	

Lain-lain:

4. Masukan apakah yang ingin anda sampaikan kepada Program Studi Ners Fakultas Ilmu Kesehatan UP untuk peningkatan mutu lulusan ?

.....  
Pengisi Kuesioner

( \_\_\_\_\_ )

\* Mohon tanda tangan disertai cap/stempel institusi/perusahaan.

Kami mengucapkan banyak terimakasih atas kesediaan Bapak/Ibu untuk bekerjasama mengisi



Instrumen.017

FORM CODE : Monitoring Kerjasama Internasional

**MONITORING AND EVALUATION FORM OF THE INTERNATIONAL COLLABORATION  
UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI**

1. Name of Partner :
2. Period of collaboration :
3. Type of the collaboration documents :

Please thick (✓) to the chosen scale that suits your evaluation.  
4 (strongly agree), 3 (agree), 2 (disagree), 1 (strongly disagree)

NO	DESCRIPTION	1	2	3	4
1	Correspondences on proposing collaboration were effectively conducted by both parties				
2	Universitas Pahlawan performed the correspondences quickly				
3	Universitas Pahlawan responded e-mails and queries quickly				
4	Collaboration document draft was discussed and finalized to both parties.				
5	The process of the collaboration document signing was performed quickly				
6	The collaboration document signing was conducted ceremonially in one of Partnering Universities				
7	The process of the collaboration document signing was attended by both parties and ran well.				
8	The implementation was in accordance with the scope of the collaboration				
9	Collaboration has been implemented with the activities				
10	Our professor/guest coming to Universitas Pahlawan was welcomed and treated well.				

Remarks (suggestion to improve the collaboration) :

.....  
.....  
.....

Person in Charge

.....



FORM CODE : \_\_\_\_\_

**MONITORING AND EVALUATION FORM OF THE INTERNATIONAL PROGRAM IMPLEMENTATION  
UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI**

- 1. Name of Program : \_\_\_\_\_
- 2. Name of Participant : \_\_\_\_\_
- 3. Study Program : \_\_\_\_\_
- 4. Day/Date : \_\_\_\_\_

Please tick (√) to the chosen scale that suits your evaluation.  
4 (strongly agree), 3 (agree), 2 (disagree), 1 (strongly disagree)

NO	DESCRIPTION	YES	NO
1	The program information socialization is announced clearly		
2	The program meets my need		
3	The program schedule suits my time		
4	The information of the Program defines clearly		
5	The program materials are clearly defined		
6	The program improves my necessities		
7	The speaker of the program defines the program clearly		
8	I got the additional knowledge by joining the program		
9	I have difficulty with the language used		
10	I have no difficulty with the language used		

Remarks (suggestion to improve the program implementation) :

.....  
.....  
.....

Person in Charge

.....



FORM CODE :

**MONITORING AND EVALUATION FORM OF THE INTERNATIONAL PROGRAM**

**IMPLEMENTATION (IN BOUND)  
UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI**

- 1. Name of Program :
- 2. Speaker/Professor :
- 3. Partnership University :
- 4. Period :

Please tick (√) to the chosen scale that suits your evaluation.

NO	DESCRIPTION	YES	NO
1	The program correspondences was conducted clearly		
2	The guest are serviced warmly during the program schedules		
3	The schedule was arranged based on the correspondences agreement		
4	The participants were actively get involved in the program implementation		
5	I found problem(s) during the program implementation		
6	The institution, Universitas Pahlawan supported the program implementation fully		
7	The facilities in Universitas Pahlawan supported the program implementation		
8	I found no problem(s) during the program implementation		
9	The program needs to get the evaluation to get a better improvement in the near future		
10	I will come to Universitas Pahlawan if it is necessary for the near future		

Remarks (suggestion to improve the program implementation) :

.....  
.....  
.....

Person in Charge

.....





FORM CODE :

**MONITORING AND EVALUATION FORM OF THE INTERNATIONAL PROGRAM IMPLEMENTATION  
(OUT BOUND)  
UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI**

- 1. Name of Program :
- 2. Participant :
- 3. Partnership University :
- 4. Period :

Please tick (✓) to the chosen scale that suits your evaluation.

NO	DESCRIPTION	YES	NO
1	International Relations Office (IRO) Universitas Pahlawan facilitated my preparation to join the program.		
2	IRO staffs invited us to do a brief explanation on the program technical.		
3	IRO staffs coordinated us with the Partnership University during the program implementation		
4	I was serviced warmly by the Partnership University		
5	I got international experiences in the program implementation		
6	I found problem(s) in preparing program		
7	I found no problem(s) in preparing the program		
8	The program gave meaningful inputs for my academic activity		
9	I got several benefits by joining the program		
10	The international program is highly needed to help me to get a meaningful learning in Universitas Pahlawan		

Remarks (suggestion to improve the program implementation) :

.....  
.....

Person in Charge

.....



**FORMULIR MONITORING DAN EVALUASI (PENGAWASAN)**

**PENELITIAN DOSEN**

Judul Penelitian : .....

Ketua Peneliti : .....

NIDN : .....

Tahun Pelaksanaan Penelitian : .....

Biaya Penelitian : Rp .....

No	Komponen Penilaian	Keterangan					Bobot (%)	Skor	Nilai
		tidak ada	draf	submitted	accepted	published			
1	Publikasi ilmiah / jurnal						50		
2	Sebagai pemakalah dalam temu ilmiah lokal / nasional			terdaftar	sudah dilaksanakan		20		
3	Bahan ajar			diproses penerbit (editing)	sudah terbit		20		
4	TTG, produk/model/purwarupa/ desain/ karya seni/ rekayasa sosial			produk	penerapan		10		
Jumlah							100		

Keterangan:  
 Skor: 1, 2, 3, 5, 6, 7 (1 = buruk, 2 = sangat kurang, 3 = kurang, 5 = cukup, 6 = baik, 7 = sangat baik) Nilai = bobot x skor

**Komentar Penilai:**

.....

Bangkinang, .....

Reviewer



FORMULIR MONITORING DAN EVALUASI (PENGAWASAN) PENGABDIAN KEPADA MASYARAKAT DOSEN

Judul Kegiatan : .....

KetuaTim Pelaksana : .....

NIDN : .....

Perguruan Tinggi : .....

Program Studi : .....

Jangka Waktu Pelaksanaan : .....bulan

Biaya :Rp.....

No	Kriteria						Bobot (%)	Skor	Nilai
		Tidak ada	Draft	Submitted reviewed	accepted	terbit			
1	Publikasi ilmiah di	Tidak ada	Draft	Submitted reviewed	accepted	terbit	10		
	Publikasi pada media masa	Tidak ada	Draft	editing	terbit		15		
2	Peningkatan daya saing (peningkatan kualitas, kuantitas, serta nilai tambah barang, jasa, diversifikasi produk, atau						30		
3	Peningkatan penerapan IPTEK di masyarakat (mekanisasi, IT, dan manajemen)						25		
4	Perbaikan tata nilai masyarakat (Seni budaya, sosial, politik, keamanan, ketentraman, pendidikan, kesehatan)						20		
Jumlah							100		
Luaran tambahan									
1	Metode atau sistem; Produk (Barang atau Jasa);	Tidak ada	draf	produk	penerapan				
2	Hak kekayaan intelektual	Tidak ada	draf	terdaftar	granted				
3	Buku ber ISBN	Tidak ada	draf	editing	Terbit				
4	Publikasi Internasional	Tidak ada	draf/ submitted /reviewed	accepted	Terbit				

Keterangan:

Skor: 1, 2, 3, 4, 5,6 (1 = buruk, 2 = sangat kurang, 3 = kurang, 4 = cukup, 5 = baik, 6 = sangat baik)

Nilai = bobot x skor

Komentar Penilai:

.....

Bangkinang, .....20.....

( )



## INSTRUMENT MONEV SUASANA AKADEMIK

ASPEK PENILAIAN	JAWABAN			
<b>A. Kualitas interaksi antara sivitas akademika</b>				
1. Tersedia nomor HP atau email Dosen yang dapat dihubungi mahasiswa	1	2	3	4
2. Dosen menyediakan waktu disamping waktu kuliah untuk membimbing mahasiswa	1	2	3	4
3. Terdapat ruangan untuk dosen dan mahasiswa untuk berdiskusi	1	2	3	4
4. Terdapat penelitian dosen yang melibatkan mahasiswa	1	2	3	4
5. Terdapat kegiatan pengabdian masyarakat yang melibatkan mahasiswa dan dosen (ekstrakurikuler)	1	2	3	4
6. Tersedia sarana untuk melakukan kegiatan kemahasiswaan	1	2	3	4
7. Tersedia tempat mahasiswa untuk berdiskusi/belajar mandiri yang dilengkapi dengan jaringan <i>wi fi</i>	1	2	3	4
8. Kampus memfasilitasi kegiatan pengiriman mahasiswa untuk mengikuti kegiatan ilmiah ke luar kampus (olimpiade, seminar, dll)	1	2	3	4
<b>B. Implementasi budaya organisasi</b>				
9. Terdapat kegiatan pelatihan kepemimpinan	1	2	3	4
10. Terdapat unit kemahasiswaan untuk menyalurkan minat dan bakat	1	2	3	4
11. Terdapat kegiatan yang mengundang narasumber dari luar kampus	1	2	3	4
12. Kegiatan yang telah direncanakan terlaksana sesuai yang direncanakan	1	2	3	4
13. Semua mahasiswa mempunyai kesempatan yang sama untuk menyalurkan minat dan bakat	1	2	3	4
14. Terdapat kegiatan untuk menyaring kemampuan, minat dan bakat mahasiswa	1	2	3	4
<b>C. Pemberian apresiasi dan penghargaan yang adil, transparan dan akuntabel</b>				
15. Kampus mengapresiasi setiap prestasi yang didapat mahasiswa intra dan ekstra kampus	1	2	3	4
16. Kampus memberikan penghargaan kepada setiap prestasi mahasiswa intra dan ekstra kampus	1	2	3	4



**FORM MONEY INTEGRASI PENELITIAN DAN PKM DALAM PEMBELAJARAN**  
**SEMESTER ..... TA. ....**  
**PROGRAM STUDI .....**  
**FAKULTAS.....**

No	Nama Dosen	Judul Penelitian/PKM	Mata kuliah	Bentuk Integrasi

**Catatan**

- a. Bentuk Integrasi : Bahan Ajar, PPT, Materi Ajar, Modul dan Media Pembelajaran
- b. Bukti : Ada di RPS dan dokumen lainnya

# INSTRUMENT MONEV SUASANA AKADEMIK

## RELIABILITY

```

/VARIABLES=tanya1 tanya2 tanya3 tanya4 tanya5 tanya6 tanya7 tanya8 tanya9 tanya10 tanya11 tanya12 tanya13 tanya14 tanya15 tanya16
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA
/STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE

```

```

/SUMMARY=TOTAL.

```

## Reliability

### Notes

Output Created		23-May-2023 18:59:41
Comments		
Input	Data	E:\UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	20
	Matrix Input	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax		RELIABILITY /VARIABLES=tanya1 tanya2 tanya3 tanya4 tanya5 tanya6 tanya7 tanya8 tanya9 tanya10 tanya11 tanya12 tanya13 tanya14 tanya15 tanya16 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /STATISTICS=DESCRIPTIVE SCALE /SUMMARY=TOTAL.
Resources	Processor Time	00:00:00.032
	Elapsed Time	00:00:00.013

### Scale: ALL VARIABLES

#### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.965	16

#### Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
tanya1	3.40	.503	20
tanya2	3.70	.470	20
tanya3	3.60	.503	20
tanya4	3.80	.410	20
tanya5	3.40	.503	20
tanya6	3.40	.503	20
tanya7	3.40	.503	20
tanya8	3.30	.470	20
tanya9	3.40	.503	20
tanya10	3.70	.470	20
tanya11	3.60	.503	20
tanya12	3.80	.410	20
tanya13	3.40	.503	20
tanya14	3.40	.503	20
tanya15	3.40	.503	20
tanya16	3.30	.470	20

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
tanya1	56.00	37.474	.958	.960
tanya2	55.70	39.800	.607	.965
tanya3	55.80	38.905	.712	.964
tanya4	55.60	40.674	.531	.966
tanya5	56.00	37.474	.958	.960
tanya6	56.00	37.474	.958	.960
tanya7	56.00	37.474	.958	.960
tanya8	56.10	41.147	.373	.969
tanya9	56.00	37.474	.958	.960
tanya10	55.70	39.800	.607	.965
tanya11	55.80	38.905	.712	.964
tanya12	55.60	40.674	.531	.966
tanya13	56.00	37.474	.958	.960
tanya14	56.00	37.474	.958	.960
tanya15	56.00	37.474	.958	.960
tanya16	56.10	41.147	.373	.969

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
59.40	43.621	6.605	16



**Intrumen Monev Kurikulum**

ASPEK PENILAIAN	Ya (√)	Tidak (-)	Dokumen	keterangan
1. Isi kurikulum menunjukkan keseimbangan yang baik antara keterampilan umum, khusus dan pengetahuan				
2. Kurikulum mencerminkan visi dan misi dari universitas				
3. Kurikulum mencerminkan visi dan misi dari fakultas				
4. Kurikulum mencerminkan visi dan misi prodi				
5. Capaian pembelajaran yang diharapkan dirumuskan secara jelas dan diterjemahkan ke dalam kurikulum				
6. Kurikulum tersebut mempromosikan pembelajaran seumur hidup				
7. Semua mata kuliah dalam kurikulum saling terintegrasi				
8. Kurikulum menunjukkan keluasan dan kedalaman mata kuliah				
9. Kurikulum menunjukkan mata kuliah dasar, mata kuliah menengah, program khusus dan tugas akhir, dan tesis				
10. Isi kurikulum diperbaharui sesuai peraturan, sesuai dengan kesepakatan asosiasi keilmuan/profesi dan kebutuhan stakeholder				
11. Kurikulum dikembangkan oleh semua dosen				
12. Pengembangan kurikulum melibatkan mahasiswa				
13. Pengembangan kurikulum melibatkan alumni				
14. Pengembangan kurikulum melibatkan pengguna alumni				
15. Pengembangan kurikulum melibatkan konsorsium bidang ilmu				
16. Kurikulum dievaluasi secara berkala sesuai kebutuhan				
17. Evaluasi mahasiswa sesuai dengan tujuan mata kuliah dan kurikulum				
18. Umpan balik dari stakeholder digunakan untuk perbaikan kurikulum				
19. Dosen menyampaikan perkuliahan sesuai dengan silabus dalam kerangka kurikulum				
20. Capaian pembelajaran yang diharapkan mencakup keterampilan umum, kemampuan khusus serta pengetahuan				
21. Capaian pembelajaran yang diharapkan jelas, mencerminkan persyaratan stakeholders				

22. Adanya spesifikasi program studi				
23. Program spesifikasi menunjukkan tujuan prodi dan cara mencapainya				
24. Program spesifikasi bersifat informatif				
25. Mata kuliah memberikan kontribusi yang jelas terhadap capaian pembelajaran				
26. Penilaian mahasiswa mencerminkan capaian pembelajaran yang diharapkan dan isi kurikulum				
27. Penilaian mahasiswa meliputi kemajuan dan ujian akhir				
28. Kinerja penilaian				
29. Penilaian mahasiswa menggunakan				
30. Kriteria penilaian eksplisit, mudah dipahami dan disosialisasikan				
31. Metode penilaian mencakup tujuan kurikulum				
32. Standar yang diterapkan dalam penilaian dijelaskan eksplisit dan konsisten				
33. Ada sistem penilaian yang efisien				
34. Skema penilaian, metode penilaian dan penilaian diri selalu terjamin kualitasnya dan perbaiki terus menerus				

## INSTRUMEN MONEV

ASPEK PENILAIAN	Ya (√)	Tidak (-)	Dokumen	valid
1. Isi kurikulum menunjukkan keseimbangan yang baik antara keterampilan umum, khusus dan pengetahuan				0,870
2. Kurikulum mencerminkan visi dan misi dari universitas				0,665
3. Kurikulum mencerminkan visi dan misi dari fakultas				0,637
4. Kurikulum mencerminkan visi dan misi prodi				0,935
5. Capaian pembelajaran yang diharapkan dirumuskan secara jelas dan diterjemahkan ke dalam kurikulum				0,935
6. Kurikulum tersebut mempromosikan pembelajaran seumur hidup				0,764
7. Semua mata kuliah dalam kurikulum saling terintegrasi				0,935
8. Kurikulum menunjukkan keluasan dan kedalaman mata kuliah				0,935
9. Kurikulum menunjukkan mata kuliah dasar, mata kuliah menengah, program khusus dan tugas akhir, dan tesis				0,665
10. Isi kurikulum diperbaharui sesuai peraturan, sesuai dengan kesepakatan asosiasi keilmuan/profesi dan kebutuhan stakeholder				0,637
11. Kurikulum dikembangkan oleh semua dosen				0,665
12. Pengembangan kurikulum melibatkan mahasiswa				0,870
13. Pengembangan kurikulum melibatkan alumni				0,764
<b>ASPEK PENILAIAN</b>	<b>Ya</b>	<b>Tidak</b>	<b>Dokumen</b>	<b>keterangan</b>

	(√)	(-)		
14. Pengembangan kurikulum melibatkan pengguna alumni				0,935
15. Pengembangan kurikulum melibatkan konsorsium bidang ilmu				0,665
16. Kurikulum dievaluasi secara berkala sesuai kebutuhan				0,665
17. Evaluasi mahasiswa sesuai dengan tujuan mata kuliah dan kurikulum				0,870
18. Umpan balik dari stakeholder digunakan untuk perbaikan kurikulum				0,665
19. Dosen menyampaikan perkuliahan sesuai dengan silabus dalam kerangka kurikulum				0,637
20. Capaian pembelajaran yang diharapkan mencakup keterampilan umum, kemampuan khusus serta pengetahuan				0,637
21. Capaian pembelajaran yang diharapkan jelas, mencerminkan persyaratan stakeholders				0,935
22. Adanya spesifikasi program studi				0,665

23. Program spesifikasi menunjukkan tujuan prodi dan cara mencapainya				0,665
24. Program spesifikasi bersifat informatif				0,637
25. Mata kuliah memberikan kontribusi yang jelas terhadap capaian pembelajaran				0,935
26. Penilaian mahasiswa mencerminkan capaian pembelajaran yang diharapkan dan isi kurikulum				0,764
27. Penilaian mahasiswa meliputi kemajuan dan ujian akhir				0,870
28. Kinerja penilaian				0,764
29. Penilaian mahasiswa menggunakan				0,935
30. Kriteria penilaian eksplisit, mudah dipahami dan disosialisasikan				0,764
31. Metode penilaian mencakup tujuan kurikulum				0,935
32. Standar yang diterapkan dalam penilaian dijelaskan eksplisit dan konsisten				0,935
33. Ada sistem penilaian yang efisien				0,665
34. Skema penilaian, metode penilaian dan penilaian diri selalu terjamin kualitasnya dan perbaiki terus menerus				0,935

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.983	34

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
p1	25.00	127.789	.870	.983
p2	24.85	131.924	.665	.983
p3	24.95	130.576	.637	.983
p4	25.10	126.200	.935	.982
p5	25.10	126.200	.935	.982
p6	25.05	128.366	.764	.983
p7	25.10	126.200	.935	.982
p8	25.10	126.200	.935	.982
p9	24.85	131.924	.665	.983
p10	24.95	130.576	.637	.983
p11	24.85	131.924	.665	.983
p12	25.00	127.789	.870	.983
p13	25.05	128.366	.764	.983
p14	25.10	126.200	.935	.982
p15	24.85	131.924	.665	.983
p16	24.85	131.924	.665	.983
p17	25.00	127.789	.870	.983
p18	24.85	131.924	.665	.983
p19	24.95	130.576	.637	.983

p20	24.95	130.576	.637	.983
p21	25.10	126.200	.935	.982
p22	24.85	131.924	.665	.983
p23	24.85	131.924	.665	.983
p24	24.95	130.576	.637	.983
p25	25.10	126.200	.935	.982
p26	25.05	128.366	.764	.983
p27	25.00	127.789	.870	.983
p28	25.05	128.366	.764	.983
p29	25.10	126.200	.935	.982
p30	25.05	128.366	.764	.983
p31	25.10	126.200	.935	.982
p32	25.10	126.200	.935	.982
p33	24.85	131.924	.665	.983
p34	25.10	126.200	.935	.982



**PEMAHAMAN TENTANG VISI DAN MISI  
UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI**

Silahkan dijawab sesuai yang anda pahami mengenai visi dan misi Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai

Pilih salah satu dari jawaban berikut:

- Mahasiswa
- Dosen
- Tenaga Kependidikan
- Stakeholders (selain mahasiswa, dosen dan tendik)
- Alumni

1. Apakah anda pernah membaca Visi dan Misi Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai sebelumnya?

- Pernah
- Belum pernah (Silahkan langsung ke kelompok pertanyaan nomor 3)

2. Jika jawaban No. 1 adalah Pernah, pilih semua media sumber mendapatkan informasi tentang Visi dan Misi Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai (Jawaban boleh lebih dari satu)

Pilih yang sesuai:

- Laman [www.universitaspahlawan.ac.id](http://www.universitaspahlawan.ac.id)
- Buku Kurikulum dan Panduan Akademik Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai
- Pemberitahuan atau Penjelasan dari Pimpinan (Rektor dan/atau Wakil Rektor)
- Papan Informasi di Gedung Rektorat
- Laman Media Sosial (Facebook atau Twitter)
- Mailing List Group
- Lainnya, sebutkan....

3. a. Saya telah mendapatkan informasi dan penjelasan tentang Visi dan Misi Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai secara memadai.

Catatan : jawab 4 bila sangat setuju, 3: setuju, 2 : tidak setuju, 1 : sangat tidak setuju

- 1       2       3       4

b. Saya telah memahami Visi dan Misi Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai dengan baik dan memadai.

Catatan : jawab 4 bila sangat setuju, 3: setuju, 2 : tidak setuju, 1 : sangat tidak setuju

- 1       2       3       4

c. Di dalam melaksanakan kegiatan di lingkungan Universitas, saya telah menggunakan Visi dan Misi Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai sebagai acuan.

Catatan : jawab 4 bila sangat setuju, 3: setuju, 2 : tidak setuju, 1 : sangat tidak setuju

1       2       3       4

4. Menurut Anda, Visi dan Misi Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai, telah tercermin pada :  
(Jawaban boleh lebih dari satu)

- Kurikulum
- Proses pembelajaran
- Penelitian dosen
- Penelitian mahasiswa
- Kompetensi dosen
- Kompetensi lulusan
- Lainnya:.....

Terima kasih atas waktu yang telah anda luangkan untuk mengisi survey ini.

Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai sangat menghargai dan berharap memperoleh masukan dari civitas akademiknya untuk pengembangan Visi dan Misi maupun pelaksanaan sosialisasi yang lebih baik di masa yang akan datang. Jika berkenan, silahkan tuliskan saran anda di bawah ini:



**KUISIONER PEMAHAMAN VISI, MISI, DAN TUJUAN  
UNIVERSITAS PAHLAWAN TUANKU TAMBUSAI TAHUN 2019/2020**

---

Nama :  
Prodi :

1. Visi Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai adalah:
  - a. Menyelenggarakan pendidikan yang berkualitas dan berorientasi kewirausahaan di Tingkat nasional tahun 2032
  - b. Menjadi Universitas yang bermutu dan berkualitas serta berorientasi kewirausahaan di Tingkat Internasional pada tahun 2032
  - c. Menjadi Universitas Berkualitas dan Berorientasi Kewirausahaan di Asia Tenggara 2042
  
2. Salah satu kata kunci dalam misi Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai adalah:
  - a. Menyelenggarakan pendidikan untuk menghasilkan sumberdaya manusia yang berkualitas
  - b. Menyelenggarakan pendidikan yang berkualitas untuk mengembangkan Iptek dan Kewirausahaan
  - c. Menyelenggarakan pendidikan untuk menghasilkan lulusan yang kompeten dalam memberikan pelayanan yang bermutu dan berorientasi kewirausahaan
  
3. Dibawah ini yang termasuk misi Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai, kecuali:
  - a. Menyelenggarakan penelitian untuk Pengembangan, Penerapan keilmuan dan kewirausahaan.
  - b. Menyelenggarakan pengabdian kepada masyarakat untuk Pengembangan, Penerapan keilmuan dan kewirausahaan
  - c. Menerapkan hasil pengembangan pendidikan kepada masyarakat secara konsisten
  
4. Dibawah ini merupakan tujuan Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai:
  - a. Menghasilkan karya inovatif dalam bidang pendidikan
  - b. Menghasilkan lulusan berkualitas dan profesional
  - c. Menghasilkan Pengembangan Ilmu Secara Menyeluruh dan Berkesinambungan
  
5. Dibawah ini merupakan tujuan Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai:
  - a. Menghasilkan lulusan berjiwa *entrepreneur* dan berdaya saing global
  - b. Menghasilkan Pengembangan Ilmu Secara Menyeluruh dan Berkesinambungan
  - c. Menghasilkan karya inovatif dalam bidang pendidikan