

LAMPIRAN

STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL (SOP)

HANDOVER

PENGERTIAN	<i>Handover</i> (overan) merupakan teknik atau cara untuk menyampaikan dan menerima sesuatu (laporan) yang berkaitan dengan keadaan pasien.
TUJUAN	Melaporkan keadaan pasien agar pelayanan yang di berikan oleh setiap perawat saling berkesinambungan.
PROSEDUR	<p>Persiapan:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Persiapan alat <ol style="list-style-type: none"> a. Alat Tulis b. Format Overran c. Rekam Medic Pasien 2. Persiapan Perawat <ol style="list-style-type: none"> a. perawat dalam keadaan siap b. perawat yang akan bertugas menyiapkan buku catatan 3. Persiapan Pasien Pasien dalam keadaan stabil atau butuh pemantauan. <p>Pelaksanaan:</p> <p>Dalam penerapan system MKP, overan dilaksanakan oleh perawat jaga sebelumnya kepada perawat yang mengganti jaga pada <i>shift</i> berikutnya.</p> <p>SESI 1: Di <i>Nurse Station</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Perawat <i>shift</i> sebelumnya menyiapkan status pasien yang menjadi tanggung jawabnya. 2. Perawat <i>shift</i> yang akan bertugas membuka overan dengan doa. 3. Perawat <i>shift</i> yang akan bertugas mempersilahkan perawat <i>shift</i> sebelumnya untuk melaporkan

	<p>pasien kepada perawat <i>shift</i> yang akan bertugas.</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Perawat <i>shift</i> sebelumnya melaporkan pasien yang menjadi tanggung jawabnya meliputi: <ol style="list-style-type: none"> a. Identitas pasien dan diagnosa medis b. Masalah keperawatan yang kemungkinan masih muncul. c. Tindakan keperawatan yang sudah dan belum dilaksanakan. d. Intervensi kolaborasi e. Rencana umum dan persiapan yang perlu dilakukan dalam kegiatan selanjutnya, misalnya operasi, pemeriksaan laboratorium/pemeriksaan penunjang lainnya, persiapan untuk konsultasi atau prosedur lainnya yang tidak dilaksanakan secara rutin. 5. Perawat <i>shift</i> yang akan bertugas mengklarifikasi apa yang di sampaikan oleh perawat <i>shift</i> sebelumnya. 6. Perawat <i>shift</i> yang akan bertugas mengajak perawat <i>shift</i> sebelumnya yang bertanggung jawab untuk mengklarifikasi pasien (menghapiri pasien dalam visite keperawatan) <p>SESI 2 : Di Bed Pasien</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Perawat <i>shift</i> sebelumnya mengucapkan salam dan menyapa pasien 2. Perawat <i>shift</i> sebelumnya menanyakan masalah keperawatan yang dialami pasien setelah dilakukan tindakan 3. Perawat <i>shift</i> sebelumnya menyampaikan bahwa tugasnya telah selesai dan diganti tim perawat
--	--

	<p>shift yang akan bertugas</p> <ol style="list-style-type: none"><li>4. Perawat <i>shift</i> sebelumnya memperkenalkan/menanyakan apakah pasien masih mengingat nama perawat <i>shift</i> yang akan bertugas<li>5. Perawat <i>shift</i> yang akan bertugas memberikan kesempatan kepada pasien/keluarga untuk bertanya.<li>6. Perawat <i>shift</i> yang akan bertugas menutup pertemuan dan menyampaikan selamat istirahat kepada pasien.
--	---



**KEMENTERIAN KESEHATAN RI
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN SUMBER
DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPINRANG**

Jl. Soekarno Hatta No.6 Provinsi Lampung

Telp : 0721-783852 Faxsimile : 0721 – 773918

*Website : ww.bppsdmk.depkes.go.id/poltekkestanjungkarang E-mail :
poltekkestanjungkarang@yahoo.co.id*



INFORMED CONSENT

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Umur :

Jenis kelamin :

Setelah mendapat keterangan secukupnya serta mengetahui tentang manfaat penelitian yang berjudul **“Hubungan Handover dengan dokumentasi keperawatan di ruang rawat bedah di Rumah Sakit Umum Daerah Abdul Moloek Provinsi Lampung Tahun 2022**, saya menyatakan **(bersedia)** diikutsertakan dalam penelitian ini. Saya percaya apa yang saya sampaikan ini dijamin kebenarannya.

Provinsi Lampung, 2022

Peneliti

Responden

(Nora Yusnita)
NIM.1814301002

(.....)

Lampiran 3

A.Data Umum

Petunjuk pengisian : Berilah tanda check (√) pada kolom jawaban yang telah tersedia.

1. Nama responden (inisial) :

2. Umur anda sekarang

a. Remaja Akhir (17-25 tahn)

b. Dewasa Awal (26-35 tahun)

c. Dewasa Akhir (36-45 tahun)

d. Lansia Awal (46-55 tahun)

3. Jenis kelamin :

a. Laki-laki

b. Perempuan

4. Pendidikan

a. S1 Keperawatan

b. D3 Keperawatan

Berapa lama anda bekerja di RSUD Abdul Moloek Provinsi Lampung

c. < 1 tahun

c. 1 – 5 tahun

d. 6 – 10 tahun

e. > 10 tahun

Lampiran 4**Lembar ceklist pelaksanaan *handover***

No	Komponen Observasi	Ya	Tidak
1	Overan dilakukan secara konsisten setiap hari yaitu <i>shift</i> pagi, <i>shift</i> sore, dan <i>shift</i> malam		
2	Overan dilakukan meliputi hasil Asuhan Keperawatan		
3	Overan dilakukan meliputi tentang alat-alat kesehatan yang digunakan.		
4	Overan menyebutkan masalah keperawatan yang belum teratasi		
5	Overan menjelaskan perkembangan Asuhan Keperawatan mulai dari pasien masuk sampai tahap terakhir.		
6	Overan menjelaskan hasil-hasil keperawatan yang terupdate		
7	Overan menjelaskan tentang rencana keperawatan dari masing-masing diagnosa.		
8	Overan menjelaskan tentang kolaborasi antara perawat, dokter, gizi, farmasi, dan fisioteraphy		
9	Semua data yang dipaparkan pada overan tertulis di dokumentasi keperawatan.		

Lampiran 5

Lembar kuesioner : Dokumentasi keperawatan

No	Komponen kuesioner	Ya	Tidak
1	Catatan Implementasi perawat berisi tanggal dan jam .		
2	Diagnosa keperawatan tidak hanya satu diagnosa saja.		
3	Catatan perkembangan berisi data subyektif lebih dari satu diagnose.		
4	Catatan perkembangan berisi data obyektif lebih dari satu diagnose.		
5	Analisa data lebih dari satu diagnose		
6	Intervensi pada perencanaan merupakan hasil diagnosa subyektif dan obyektif.		
7	Intervensi keperawatan berkesinambungan antara shift sebelumnya.		
8	Intervensi keperawatan ada tindakan mandiri		
9	Intervensi keperawatan ada tindakan kolaboratif		
10	Intervensi keperawatan ada tindakan observasi		
11	Intervensi keperawatan ada tindakan Pendidikan kesehatan.		

KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
POLTEKKES TANJUNGPINANG

KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"
No.220/KEPK-TJK/X/2022

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : Nora Yusnita
Principal In Investigator

Nama Institusi : Jurusan Keperawatan Poltekkes Tanjungpinang
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

**"Hubungan Handover Dengan Dokumentasi Keperawatan di Ruang Bedah
di Rumah Sakit Umum Daerah Abdul Molek Provinsi Lampung Tahun 2022"**

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar,

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 20 Juni 2022 sampai dengan tanggal 20 Juni 2023.

This declaration of ethics applies during the period June 20, 2022 until June 20, 2023

June 20, 2022
Professor and Chairperson



Dr. Aprina, S.Kp., M.Kes



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPUR

Jalan Soekarno - Hatta No.6 Bandar Lampung
Telp. : 0721 - 783 852 Faxsimile : 0721 - 773918



E-mail : direktorat@poltekkes-tjk.ac.id

Website : <http://poltekkes-tjk.ac.id>

Nomor : PP.03. 01 / I. 1 / 2022
Lampiran : Eks
Hal : Izin Penelitian

28 Juni 2022

Yth, Direktur RSUD.Dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung
Di – Bandar Lampung

Sehubungan dengan penyusunan Skripsi bagi mahasiswa Tingkat IV Program Studi Keperawatan Tanjungpur Program Sarjana Terapan Jurusan Keperawatan Politeknik Kesehatan Tanjungpur Tahun Akademik 2021/2022, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin. Adapun mahasiswa yang melakukan penelitian adalah sebagai berikut :

No	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1	Danella Amadea Murtadho Nim : 1814301033	Pengaruh pemberian aromaterapi chamomile inhalasi terhadap nausea and vomiting pada pasien post operasi dengan general anestesi di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2022	RSUD Dr. H. Abdul Moeloek
2	Nora Yusnita Nim : 1814301002	Hubungan handover dengan dokumentasi keperawatan di ruang bedah di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2022	
3	Nadia Intan Hatina Nim : 1814301035	Hubungan persepsi pasien terhadap luka dan nyeri dengan pemenuhan kebutuhan nutrisi pada pasien post operasi digestif di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2022	

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Warjadin Aliyanto, SKM, M.Kes
NIP 196401281985021001

Tembusan :

- 1.Ka. Jurusan Keperawatan
- 2.Ka. Bid.Dikat

Lampiran 8

 **PEMERINTAH PROVINSI LAMPUNG**
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH Dr. H. ABDUL MOELOEK
JL. Dr. Rivai No. 6 ☎ 0721-703312, 702455 Fax.703952
BANDAR LAMPUNG 35112 

Bandar Lampung, 05 Juli 2022

Nomor : 420/1935 c /VII.01/10.26/VII/2022
Sifat : Biasa
Lampiran : -
Perihal : Izin Penelitian S1 Keperawatan

Kepada :
Yth: Direktur Politekes Tanjung Karang
Prodi S1 Keperawatan

di -
BANDAR LAMPUNG

Menjawab surat Saudara Nomor PP.03.01/A.1/2949.1/2022 tanggal 28 Juni 2022, perihal tersebut pada pokok surat, atas nama

Nama : Nora Yusnita / 081272148544
NPM : 1814301002
Prodi : S1 Keperawatan Politekes Tanjung Karang
Judul : Hubungan Handover Dengan Dokumentasi Keperawatan di Ruang Bedah di RSUD Dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung Tahun 2022.

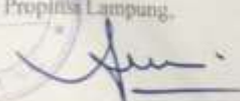
Dengan ini kami informasikan bahwa untuk kepentingan penelitian yang bersangkutan Kami izinkan untuk pengambilan data di Ruang Rawat Inap Bedah dan Instalasi Diklat RSUD Dr.H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung dan dilakukan di jam kerja tanggal : 08 Juli – 08 Agustus 2022. Dengan menggunakan APD yang telah ditentukan oleh masing masing ruangan / lokus penelitian (daftar terlampir).Untuk informasi lebih lanjut yang bersangkutan dapat berhubungan dengan Instalasi Diklat RSUDAM.

Selanjutnya diinformasikan bahwa selama melakukan pengambilan data yang bersangkutan perlu memperhatikan hal – hal sebagai berikut :

1. Melapor pada Instalasi Diklat RSUD Dr.H.Abdul Moeloek Provinsi Lampung
2. Data dari hasil penelitian tidak boleh disebarluaskan/ digunakan diluar kepentingan ilmiah.
3. Memberikan laporan hasil penelitian pada Bagian Diklat RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung.
4. Instalasi Diklat RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung berhak atas hasil penelitian untuk pengembangan kegiatan pelayanan kepada masyarakat.
5. Kegiatan tersebut dikenakan biaya sesuai Pergub No. 6 Tahun 2020 Tentang Jenis dan Tarif Layanan Kesehatan di RSUDAM

Demikian, agar menjadi maklum.

A.n Direktur
Plt. Wakil Direktur Pendidikan
Pengembangan SDM & Hukum,
RSUD Dr. H. Abdul Moeloek
Provinsi Lampung.


Drs. Anindito Widvantoro Apt,MM,M.Kes
Pembina Tk.I
NIP : 19600111 199103 1 006

Lampiran 9

 <p>POLTEKKES TANJUNGGARANG PRODI SARJANA TERAPAN POLTEKKES TANJUNGGARANG</p>	Kode	TA/PKTjk/J.Kep./03.2/1/2022
	Tanggal	2 Januari 2022
	Revisi	0
	Halamandari... halaman

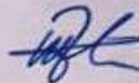
Formulir lembar konsul skripsi

NAMA : Nora Yusnita
 NIM : 1814301002
 JUDUL SKRIPSI : Hubungan *Handover* dengan dokumentasi keperawatan di ruang rawat bedah di Rumah Sakit Umum Daerah Abdoel Moloek Provinsi Lampung Tahun 2022
 PEMBIMBING I : Idawati Manurung, S.Kp.M.Kes

No	Tanggal	Hasil Konsultasi	Paraf
1.	16/01/2022	Pengajuan judul Skripsi	
2.	23/02/2022	Acc Judul judul Skripsi	
3.	02/03/2022	Perbaikan bab I (tujuan umum, tujuan khusus), Perbaikan bab II (tambahkan materi dan penulisan)	
4.	15/03/2022	Perbaikan penulisan bab I, II, III	
5.	17/05/2022	Seminar proposal	
6.	21/05/2022	Perbaikan seminar proposal	
7.	12/06/2022	Acc penelitian	
8.	08/07/2022	Perbaikan BAB IV hasil penelitian	
9.	12/07/2022	Perbaikan BAB IV dan V	
10.	14/07/2022	Perbaikan Penulisan	
11.	28/07/2022	Acc seminar hasil	
12.	07/08/2022	Seminar hasil	
13.	23/08/2022	Perbaikan bab 1-5	
14.	14/09/2023	Perbaikan penulisan	
15.	20/09/2023	ACC Cetak	

Mengetahui

Ketua Prodi Sarja Terapan
Keperawatan Tanjung Karang



Dr. Anita, M.Kep.,Sp.Mat
NIP. 196902101992122001

	POLTEKES TANJUNGGARANG PRODI SARJANA TERAPAN POLTEKES TANJUNGGARANG	Kode	TA/PKTjk/J.Kep./03.2/1/2022
		Tanggal	2 Januari 2022
	Formulir lembar konsul skripsi	Revisi	0
		Halamandari... halaman

NAMA : Nora Yusnita
 NIM : 1814301002
 JUDUL SKRIPSI : Hubungan *Handover* dengan dokumentasi keperawatan di ruang rawat bedah di Rumah Sakit Umum Daerah Abdoel Moloek Provinsi Lampung Tahun 2022
 PEMBIMBING II :Ns. Sulastri, M.Kep.Sp. Jiwa

No	Tanggal	Hasil Konsultasi	Paraf
14.	16/01/2022	Pengajuan judul Skripsi	
15.	23/02/2022	Acc Judul judul Skripsi	
16.	02/03/2022	Perbaikan bab I (tujuan umum, tujuan khusus), Perbaikan bab II (tambahkan materi dan penulisan)	
17.	19/03/2022	Perbaikan penulisan bab I, II, III	
18.	23/05/2022	Seminar proposal	
19.	27/05/2022	Perbaikan seminar proposal	
20.	15/06/2022	Acc penelitian	
21.	10/07/2022	Perbaikan BAB IV hasil penelitian	
22.	15/07/2022	Perbaikan BAB IV dan V	
23.	25/07/2022	Perbaikan Penulisan	
24.	28/07/2022	Acc seminar hasil	
25.	05/08/2022	Seminar hasil	
26.	26/08/2022	Perbaikan bab 1-5	
28.	14/09/2023	Perbaikan penulisan	
29.	27/09/2023	ACC Cetak	

Mengetahui
 Ketua Prodi Sarja Terapan
 Keperawatan Tanjung Karang



Dr. Anita, M.Kep.,Sp.Mat
 NIP. 196902101992122001

Frequency Table

		Usia			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Remaja Akhir	2	4,9	4,9	4,9
	Dewasa Awal	23	56,1	56,1	90,2
	Dewasa Ahir	12	29,3	29,3	34,1
	Lansia Awal	4	9,8	9,8	100,0
	Total	41	100,0	100,0	

		Jenis Kelamin			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	15	36.6	36.6	36.6
	Perempuan	26	63.4	63.4	100.0
	Total	41	100.0	100.0	

		Pendidikan			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	D3	22	53.7	53.7	53.7
	S1	19	46.3	46.3	100.0
	Total	41	100.0	100.0	

		Lama_Bekerja			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1 - 5 Tahun	16	39.0	39.0	39.0
	6 - 10 Tahun	17	41.5	41.5	80.5
	> 10 Tahun	8	19.5	19.5	100.0
	Total	41	100.0	100.0	

		Skor_Pelaksanaan_Handover	Skor_Dokumentasi_Keperawatan
N	Valid	41	41
	Missing	0	0
Mean		8.73	10.46
Median		9.00	11.00
Minimum		8	9
Maximum		9	11

		Skor_Pelaksanaan_Handover			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Lengkap	30	73.2	73.2	73.2
	Tidak Lengkap	11	26.8	26.8	100.0
	Total	41	100.0	100.0	

Skor_Dokumentasi_Keperawatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Lengkap	30	73.2	73.2	73.2
	Tidak Lengkap	11	26.8	26.8	100.0
	Total	41	100.0	100.0	

Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Skor_Pelaksanaan_Handover *	41	100.0%	0	0.0%	41	100.0%
Skor_Dokumentasi_Keperawatan						

HANDOVER * DOKUMENTASI KEPERAWATAN Crosstabulation

		DOKUMENTASI KEPERAWATAN			
		Lengkap	Tidak Lengkap	Total	
HANDOVER	Lengkap	Count	1	29	30
		% within HANDOVER	3.3%	96.7%	100.0%
		% within DOKUMENTASI KEPERAWATAN	9.1%	96.7%	73.2%
	Tidak Lengkap	Count	10	1	11
		% within HANDOVER	90.9%	9.1%	100.0%
		% within DOKUMENTASI KEPERAWATAN	90.9%	3.3%	26.8%
Total	Count	11	30	41	
	% within HANDOVER	26.8%	73.2%	100.0%	
	% within DOKUMENTASI KEPERAWATAN	100.0%	100.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	31.445 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	27.142	1	.000		
Likelihood Ratio	32.217	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	30.678	1	.000		
N of Valid Cases	41				

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for HANDOVER (LENGKAP / TIDAK LENGKAP)	290.000	16.550	5081.504
For cohort DOKUMENTASI KEPERAWATAN = LENGKAP	.094	.014	.610
For cohort DOKUMENTASI KEPERAWATAN = TIDAK LENGKAP	27.273	3.935	189.038
N of Valid Cases	41		

Tabel Hasil Uji Validitas Kuesioner Dokumentasi Keperawatan

I. Statistik Uji dan Kesimpulan

Pertanyaan	r hitung	r tabel	Kesimpulan
1	0,200	0,3008	Tidak Valid
2	0,601	0,3008	Valid
3	0,525	0,3008	Valid
4	0,532	0,3008	Valid
5	0,693	0,3008	Valid
6	0,640	0,3008	Valid
7	0,601	0,3008	Valid
8	0,570	0,3008	Valid
9	0,189	0,3008	Tidak Valid
10	0,273	0,3008	Tidak Valid
11	0,476	0,3008	Valid

Telah dilakukan uji validitas menggunakan SPSS terhadap 11 butir pertanyaan. Selanjutnya harga r_{hitung} dikonsultasikan dengan nilai r_{tabel} . Nilai $r_{tabel} = 0.3008$. Dari tabel uji validitas, nilai r_{hitung} lebih besar dari r_{tabel} maka dapat disimpulkan terdapat 8 pertanyaan valid yaitu pertanyaan nomor 2,3,4,6,7,8, dan 11 sudah valid dan mampu mengungkap sesuatu yang akan diukur oleh kuesioner tersebut sedangkan yang tidak valid sebanyak 3 pertanyaan yaitu nomor 1,9,dan 10.

1. Hasil Uji Reabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
0.625	11

Tabel Hasil Uji Validitas Handover

1. Statistik Uji dan Kesimpulan

Pertanyaan	r hitung	r table	Kesimpulan
1	0,575	0,3008	Valid
2	0,545	0,3008	Valid
3	0,494	0,3008	Valid
4	0,598	0,3008	Valid
5	0,776	0,3008	Valid
6	0,539	0,3008	Valid
7	0,420	0,3008	Valid
8	0,231	0,3008	Tidak Valid
9	0,539	0,3008	Valid

Telah dilakukan uji validitas menggunakan SPSS terhadap 9 butir pertanyaan. Selanjutnya harga r_{hitung} dikonsultasikan dengan nilai r_{tabel} . Nilai $r_{tabel} = 0.3008$. Dari tabel uji validitas, nilai r_{hitung} lebih besar dari r_{tabel} maka dapat disimpulkan terdapat 8 pertanyaan valid yaitu pertanyaan nomor 1,2,3,4,6,7, dan 9 sudah valid dan mampu mengungkap sesuatu yang akan diukur oleh kuesioner tersebut sedangkan yang tidak valid sebanyak 1 pertanyaan yaitu nomor 8.

2. Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
0.662	9