

LAMPIRAN





Lampiran 1

LEMBAR PERSETUJUAN (*INFORMED CONSENT*)

Informed consent ini diperuntukkan bagi paasien dan yang saya undang untuk berpartisipasi dalam penelitian saya :

Peneliti : Sri Sugiyanti Utami
Alamat Instansi : Program Studi Keperawatan, Universitas Sahid
Surakarta
Jl. Adisucipto 154 Solo 57144, Indonesia

Informed Consent memiliki dua bagian :

- i. Lembar Informasi
- ii. Lembar persetujuan

Bagian 1. Lembar Informasi

Latar Belakang

Peningkatan jumlah pasien yang memerlukan bantuan *home care* menjadi peluang usaha yang banyak disambut oleh perawat. Kualitas pelayanan yang baik sangat berperan terhadap peningkatan kesembuhan dan kualitas hidup pasien. Salah satu faktor yang berhubungan dengan kualitas pelayanan praktik mandiri (*home care*) adalah bagaimana sikap perawat dalam menghadapi segala tantangan dan rintangan pelayanan *home care* yang dilakukan. Jiwa kewirausahaan dan motivasi perawat yang ada pada seorang perawat berhubungan dengan kemampuan perawat dalam bersikap tantangan dan rintangan dalam pelaksanaan *home care*.

Tujuan

Untuk menganalisis hubungan antara jiwa kewirausahaan dan motivasi perawat terhadap kualitas pelayanan praktik mandiri (*home care*) dalam pelaksanaan praktik keperawatan mandiri di Sukoharjo 2023.

Jenis Intervensi Penelitian

Pengisian kuesioner jiwa kewirausahaan dan motivasi perawat serta kualitas pelayanan praktik mandiri (*home care*) kepada perawat praktik keperawatan mandiri di Sukoharjo dalam melaksanakan pelayanan praktik mandiri (*home care*).

Pemilihan Responden

Dalam penelitian ini pemilihan responden dilakukan kepada perawat yang mempunyai praktik keperawatan mandiri di Sukoharjo yang menjalankan praktik mandiri (*home care*).

Kerugian

Penelitian tidak akan merugikan saudara, hanya membutuhkan waktu sekitar 30 menit dalam pengisian kuesioner jiwa kewirausahaan dan motivasi perawat serta kualitas pelayanan praktik mandiri (*home care*).

Keuntungan

Penelitian ini akan memberikan keuntungan bagi anda yaitu akan mengetahui jiwa entrepreneur pada diri anda dan kualitas pelayanan praktik mandiri (*home care*).

Kerahasiaan

Saya menjaga kerahasiaan saudara dengan mencantumkan kode dalam semua data penelitian saat publikasi. Semua data penelitian yang telah saudara isi akan disimpan dan hanya peneliti yang memiliki akses terhadap dokumen asli penelitian.

Pembiayaan

Semua biaya dalam penelitian akan ditanggung oleh peneliti.

Kompensasi

Bapak/Ibu akan mendapatkan snack makanan dan souvenir sebagai ucapan terimakasih karena telah berpartisipasi dalam penelitian saya.

Informasi tambahan

Bapak/Ibu diberikan kesempatan untuk menanyakan semua hal yang belum jelas sehubungan dengan penelitian ini. Apabila Bapak/Ibu membutuhkan penjelasan

lebih lanjut, dapat menghubungi Sri Sugiyanti Utami dengan nomor handphone :
081326122481.

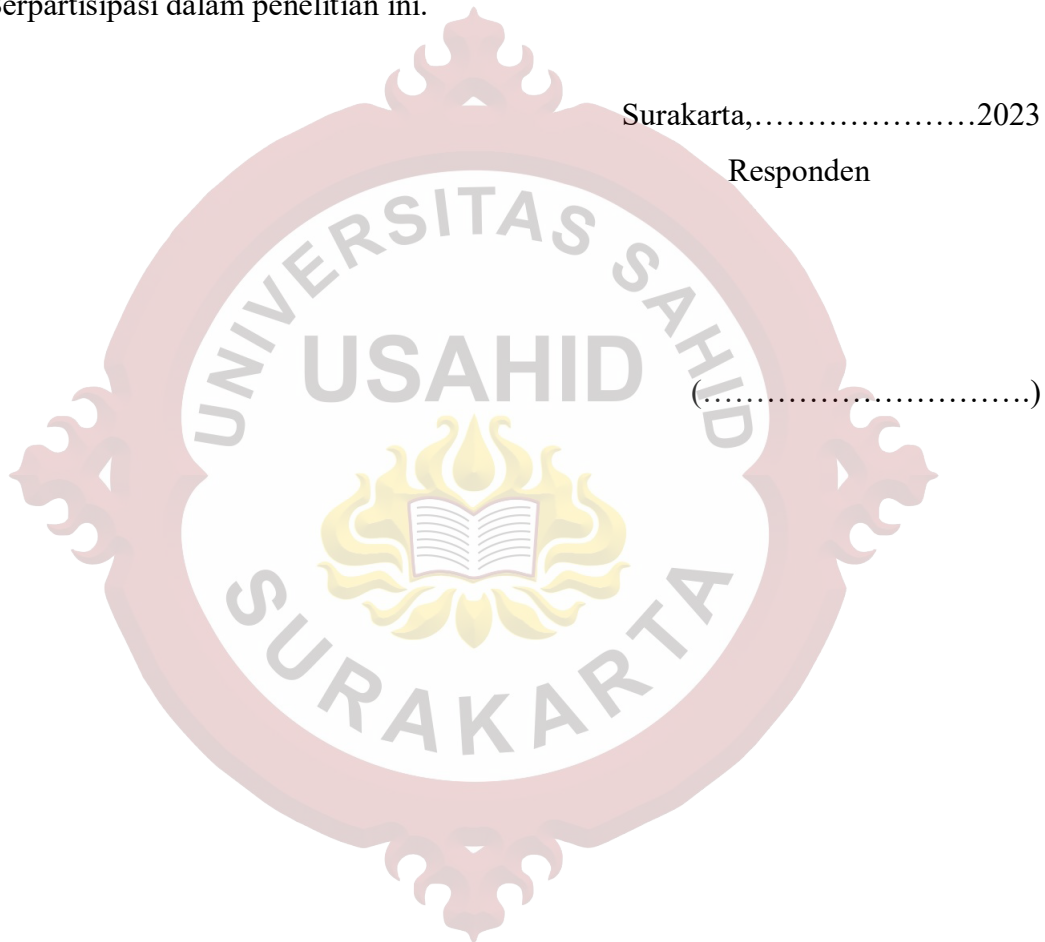
Bagian 11. Lembar Persetujuan

Saya telah diundang untuk berpartisipasi dalam penelitian ini dan saya telah membaca lembar informasi terkait penelitian ini. Dengan ini saya menyatakan BERSEDIA

Berpartisipasi dalam penelitian ini.

Surakarta,.....2023

Responden





Lampiran 2

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN HUBUNGAN JIWA KEWIRAUSAHAAN DAN MOTIVASI PERAWAT TERHADAP KUALITAS PELAYANAN PRAKTIK MANDIRI (*HOME CARE*) DALAM PELAKSANAAN PRAKTIK KEPERAWATAN MANDIRI DI SUKOHARJO 2023.

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :
Umur :
Jenis Kelamin :
Alamat :

Dengan ini menyatakan bahwa saya bersedia menjadi responden penelitian yang dilakukan oleh Sri Sugiyanti Utami pada program studi Keperawatan Fakultas Sains, Teknologi dan Kesehatan Universitas Sahid Surakarta.

Surakarta,....September 2023

Responden

Jadwal Rencana Penelitian

Kegiatan	Sep'23	Okt'23	Nov'23	Des'23	Jan, 24
Pengajuan judul					
Acc judul proposal					
Penyusunan proposal					
Proposal					
Seminar proposal					
Penelitian penyusunan skripsi					
Skripsi					

Lampiran 4

KUESIONER PENELITIAN

HUBUNGAN JIWA KEWIRAUSAHAAN DAN MOTIVASI PERAWAT TERHADAP KUALITAS PELAYANAN PRAKTIK MANDIRI (*HOME CARE*) DALAM PELAKSANAAN PRAKTIK KEPERAWATAN MANDIRI DI SUKOHARJO 2023

No. Responden : (Diisi oleh peneliti)

Tanggal Pengisian :

Bapak / Ibu yang kami hormati, kami dari Program Studi SI Keperawatan Universitas Sahid Surakarta akan melakukan penelitian dengan judul “ Hubungan Jiwa Kewirausahaan dan Motivasi Perawat Terhadap Kualitas Pelayanan Praktik Mandiri (*Home care*) Dalam Pelaksanaan Praktik Keperawatan Mandiri Di Sukoharjo 2023 “ sebagai syarat untuk memperoleh gelar sarjana keperawatan (S.Kep). Tujuan kami secara umum yaitu mengetahui hubungan jiwa kewirausahaan dan motivasi perawat terhadap kualitas pelayanan praktik keperawatan mandiri di Sukoharjo. Sebelum penelitian ini dimulai, kami sudah melakukan sosialisasi dan izin kepada Ketua DPD PPNI Kabupaten Sukoharjo.

Selama penelitian, kami akan meminta kesediaan Bapak /Ibu untuk menjawab pernyataan dalam kuisisioner penelitian. Kerahasiaan identitas dan keterangan Bapak/Ibu pada saat pelaksanaan penelitian akan tetap terjaga. Seluruh data akan disimpan dengan nama didalam komputer.

Penelitian ini tentu akan menyita waktu Bapak/Ibu, untuk mengerjakan pekerjaan lainnya. Walaupun demikian, Bapak/Ibu akan mendapatkan manfaat secara tidak langsung dari penelitian ini, berupa gambaran mengenai hubungan jiwa

kewirausahaan dan motivasi perawat terhadap kualitas pelayanan praktik mandiri (*home care*) dalam pelaksanaan praktik keperawatan mandiri.

Semua informasi yang kami terima akan kami simpan di Program Studi ilmu Keperawatan Universitas Sahid Surakarta, yang akan kami jamin kerahasiaannya dan hanya dipergunakan untuk pengembangan Program Ilmu Keperawatan. Apabila Bapak/Ibu membutuhkan penjelasan lebih lanjut mengenai penelitian ini, dapat menghubungi :

Nama : Sri Sugiyanti Utami
Alamat : Tanjungan, RT 001/RW 001, Kedungjambal,
Tawangsari, Sukoharjo, 57561.
Telepon : 081326122481



Lampiran 5

LEMBAR KUESIONER PENELITIAN
HUBUNGAN JIWA KEWIRAUSAHAAN DAN MOTIVASI PERAWAT
TERHADAP KUALITAS PELAYANAN PRAKTIK MANDIRI
(HOME CARE) DALAM PRAKTIK KEPERAWATAN
MANDIRI DI SUKOHARJO 2023

Bapak/Ibu, Saudara/I responden yang terhormat, dalam rangka pengumpulan data untuk sebuah penelitian dan kepentingan ilmiah, saya mohon kesediaannya menjawab dan mengisi beberapa pertanyaan dari kuesioner yang diberikan di bawah ini.

1. DATA RESPONDEN (No. Responden:)

1. Nama : _____
2. Usia : a. 25-30Thn b. 31-35Thn c. > 36Thn
3. Jenis Kelamin : a. Pria b. Perempuan
4. Pengalaman Kerja : a. Kurang dari 1 Tahun
b. 1 – 5 Tahun
c. > 5 Tahun
5. Jarak rumah dengan pasien yang di berikan pelayanan *home care* :
a. Kurang dari 30 KM
b. Lebih dari 30 KM

Angket Jiwa Kewirausahaan

Identitas Responden

Nama :

Petunjuk Pengisian

Angket ini berisi 26 item pernyataan tentang pelayanan *home care*. Bacalah dengan cermat setiap pernyataan tersebut, kemudian berikanlah jawaban dengan cara memberi tanda centang / ceklist (√) pada kolom yang anda anggap sesuai dengan tingkat persetujuan anda.

Setiap responden hanya diperbolehkan memilih satu jawaban.

Keterangan :

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

Netral = Netral

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

Kami sangat berharap anda dapat memberikan sesuai dengan sikap dan kondisi anda yang sesungguhnya. Kesungguhan dan kejujuran anda dalam menjawab merupakan bantuan/bantuan yang amat berguna. Karena itu diharapkan anda menjawab semua soal yang tersedia. Atas bantuan dan kerjasamanya, diucapkan terimakasih.

DAFTAR PERNYATAAN

1. VARIABEL JIWA KEWIRAUSAHAAN (X_1).

No	Pertanyaan	Skala				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Saya mau bekerja keras demi menjadi seorang wirausaha muda yang sukses					
2.	Saya memiliki keberanian mengambil resiko agar lebih maju dalam berwirausaha					
3.	Saya antusias menghadiri seminar-seminar kewirausahaan					

4.	Saya mempunyai sikap jujur dan bertanggungjawab dalam berwirausaha					
5.	Dalam berwirausaha, saya menyusun perencanaan dan strategi yang matang					
6.	Mengembangkan setiap usaha yang dijalankan dalam berwirausaha					
7.	Menciptakan lapangan kerja atau berwirausaha lebih baik dari pada mencari pekerjaan					
8.	Saya yakin dengan kemampuan saya bahwa saya akan sukses dalam berwirausaha					
9.	Saya merasa memiliki jiwa kewirausahaan yang tinggi					
10.	Bagi saya berwirausaha adalah lebih menguntungkan sekali					
11.	Saya menyukai bisnis dalam berwirausaha khususnya dibidang keperawatan					
12.	Saya merasa memiliki kemampuan yang kuat untuk memulai usaha baru dibidang wirausaha					
13.	Saya memiliki imajinasi yang tinggi, untuk mewujudkan ide-ide baru menjadi kenyataan dalam berwirausaha					
14.	Saya senantiasa bersemangat dalam mewujudkan rencana-rencana pengembangan dalam berwirausaha					
15.	Saya ingin mengembangkan usaha <i>home care</i> ini menjadi lebih besar dan maju					
16.	Berwirausaha lebih menantang daripada menjadi karyawan					
17.	Wirausaha dapat meningkatkan optimisme akan keberhasilan					
18.	Wirausaha dapat meningkatkan harga diri seseorang					
19.	Saya akan menjalankan bisnis setahap demi setahap dalam berwirausaha					
20.	Saya memiliki ambisi yang besar dalam mewujudkan impian untuk berwirausaha dalam praktik mandiri.					
21.	Saya perlu jiwa kewirausahaan dalam meningkatkan mutu pelayanan praktik mandiri (<i>home care</i>) ini					
22.	Bagi saya perubahan dalam hidup adalah sesuatu mengelola usaha baru					
23.	Ketegasan sangat diperlukan dalam mengatur usaha yang dijalankan dalam berwirausaha					

24.	Perlu memiliki hubungan kemanusiaan yang bisa meningkatkan jiwa kewirausahaan					
25.	Saya tetap bersemangat dalam mewujudkan usaha saya dalam praktik keperawatan mandiri					
26.	Kegagalan yang saya hadapi tidak akan menghentikan usaha saya mewujudkan rencana-rencana yang saya tetapkan dalam berwirausaha					

Angket Motivasi Perawat

Identitas Responden

Nama :

Petunjuk

Angket ini berisi 26 item pernyataan tentang kualitas pelayanan *home care*. Bacalah dengan cermat setiap pernyataan tersebut, kemudian berikanlah jawaban dengan cara memberi tanda cek (√) pada salah satu pilihan jawaban yang paling sesuai dengan tingkat persetujuan anda, dengan pilihan jawaban sebagai berikut :

- SS : Sangat Setuju
 S : Setuju
 N : Netral
 TS : Tidak Setuju
 STS : Sangat Tidak Setuju

2. VARIABEL MOTIVASI PERAWAT (X₂)

No.	Pertanyaan	Skala				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Saya bekerja dalam kondisi kerja yang baik dan menyenangkan.					
2.	Saya melaksanakan pekerjaan dengan penuh rasa tanggungjawab.					

3.	Dalam melakukan pekerjaan saya selalu berusaha untuk disiplin.					
4.	Saya merasa aman dan nyaman melaksanakan pekerjaan di praktik mandiri (<i>home care</i>)					
5.	Tempat dan suasana kerja saya cukup baik					
6.	Tindakan keperawatan yang saya berikan mampu meningkatkan derajat kesehatan klien.					
7.	Saya mampu melakukan asuhan keperawatan kepada klien secara holistic.					
8.	Saya mampu melaksanakan praktik keperawatan secara mandiri.					
9.	Dengan praktik mandiri saya mampu meningkatkan profesionalisme dan kompetensi individu.					
10.	Masyarakat di lingkungan sekitar saya lebih memilih pelayanan yang saya berikan sebelum ke fasilitas kesehatan lainnya.					
11.	Saya merasa bangga terhadap pekerjaan ketika mampu melakukan keperawatan mandiri sehingga memotivasi saya untuk bekerja lebih baik.					
12.	Sebagai perawat , saya mempunyai keinginan yang kuat untuk meningkatkan kesejahteraan.					
13.	Saya tidak keberatan untuk bekerja lembur.					
14.	Saya menyadari bahwa dengan ilmu yang saya miliki mempengaruhi masa depan.					
15.	Saya merasa melihat peluang untuk tumbuh menjadi pribadi yang sukses.					
16.	Saya merasa dengan praktik mandiri merupakan kesempatan bagi saya untuk menambah pendapatan.					
17.	Saya dapat meningkatkan kompetensi melalui praktik mandiri perawat.					
18.	Saya memberikan pelayanan kesehatan kepada klien melalui asuhan keperawatan.					
19.	Saya selalu melakukan pengkajian kepada klien secara menyeluruh dalam kegiatan praktik mandiri					
20.	Saya selalu melakukan diagnosa keperawatan kepada klien dalam kegiatan praktik mandiri.					
21.	Saya selalu melakukan intervensi keperawatan kepada klien dalam kegiatan praktik mandiri.					
22.	Saya selalu melakukan implementasi keperawatan kepada klien dalam kegiatan praktik mandiri.					
23.	Saya selalu melakukan evaluasi keperawatan kepada klien dalam kegiatan praktik mandiri.					

24.	Saya selalu melakukan promosi kesehatan kepada klien dalam kegiatan praktik mandiri.					
25.	Saya selalu melakukan tindakan <i>preventif</i> dan pemulihan kesehatan kepada klien dalam kegiatan praktik mandiri.					
26.	Saya menyediakan peralatan medis dan obat-obatan yang lengkap sesuai standar yang berlaku.					

**ANGKET KUALITAS PELAYANAN PRAKTIK MANDIRI
(HOME CARE)**

Identitas Responden

Nama :

Petunjuk Pengisian

Angket ini berisi 35 item pernyataan tentang kualitas pelayanan praktik mandiri (*home care*). Bacalah dengan cermat setiap pernyataan tersebut, kemudian berikanlah jawaban dengan cara memberi tanda cek (√) pada salah satu pilihan jawaban yang paling sesuai dengan tingkat persetujuan anda, dengan pilihan jawaban sebagai berikut :

- SS : Sangat Sesuai
 S : Sesuai
 N : Netral
 TS : Tidak Sesuai
 STS : Sangat Tidak Sesuai

3. VARIABEL KUALITAS PELAYANAN (Y)

No.	Pertanyaan	Skala				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Secara umum ketika menghadapi pasien saya merencanakan tindakan yang diperlukan					

2.	Kondisi peralatan medis yang memungkinkan untuk menjaga kualitas pelayanan praktik mandiri.					
3.	Pengkajian merupakan tahap awal dalam proses asuhan keperawatan terhadap seorang klien.					
4.	Saya selalu berusaha menerapkan teori terbaru dalam melakukan tindakan keperawatan terhadap pasien.					
5.	Teori yang saya ketahui selalu menjadi dasar tindakan keperawatan yang saya lakukan terhadap klien.					
6.	Saya selalu mengutamakan pengalaman dari pada teori dalam pemberian asuhan klien.					
7.	Ketika menghadapi kasus klien saya selalu berusaha mengumpulkan bukti secara menyeluruh dan seakurat mungkin.					
8.	Saya selalu berusaha menggunakan penatalaksanaan penanganan klien secara sistematis dan akurat sesuai dengan kewenangan saya.					
9.	Saya akan mengumpulkan data pengkajian dari klien dan keluarga atau orang terdekat.					
10.	Kajian kesehatan terbaru selalu menjadi dasar pijakan saya dalam menentukan diagnosa terhadap klien.					
11.	Diagnosa keperawatan didasarkan pada masalah kesehatan, penyebab dan gejala yang ada pada klien.					
12.	Membuat diagnosa keperawatan berdasarkan masalah yang di rumuskan.					
13.	Membuat perencanaan tindakan keperawatan dan melakukan observasi pada klien.					
14.	Membuat rencana tindakan keperawatan sesuai standar asuhan keperawatan.					
15.	Tindakan keperawatan yang saya lakukan pada pasien berdasarkan rencana yang selalu saya komunikasikan tahap-tahapnya.					
16.	Melaksanakan tindakan keperawatan dengan komunikasi yang terapeutik.					
17.	Saya selalu menyampaikan edukasi tambahan yang dapat membantu mencegah atau memulihkan suatu kondisi penyakit klien.					
18.	Secara berkelanjutan saya mengevaluasi respon pasien untuk menentukan kemajuan pencapaian tujuan dan rencana keperawatan.					
19.	Saya juga mengevaluasi respon keluarga klien untuk menentukan kemajuan pencapaian tujuan dan memperbaiki data dasar, diagnosis dan rencana keperawatan.					

20.	Saya merasa harus bertanggungjawab terhadap kenyamanan klien dalam keperawatan berkelanjutan oleh karena itu gunakan <i>discharge</i> . Perawat sebagai tenaga professional bertanggungjawab untuk mendokumentasikan asuhan keperawatan yang diberikan pada pasien.					
21.	Saya senantiasa akan mengatasi segala bentuk gangguan yang timbul dari akibat tindakan keperawatan yang saya lakukan pada klien.					
22.	Perawat sebagai tenaga professional bertanggungjawab untuk mendokumentasikan asuhan keperawatan pada pasien untuk menunjang kualitas pelayanan yang lebih baik.					
23.	Kita memerlukan team dalam memberikan asuhan pada klien untuk memberikan pelayanan yang lebih baik dalam praktik mandiri.					
24.	Saya senantiasa berusaha bekerjasama dengan semua pelaksana pelayanan kesehatan sehingga secara bersama-sama berusaha untuk menuju tujuan yang efektif.					
25.	Saya senantiasa berusaha memelihara Hubungan dengan profesi lain.					
26.	Asuhan keperawatan bisa digunakan untuk sarana komunikasi yang baik dengan sesama perawat maupun profesi lain.					
27.	Saya senantiasa berusaha mengembangkan diri untuk meningkatkan kemampuan professional melalui kegiatan ilmiah.					
28.	Saya merasa partisipasi dalam penelitian pengembangan profesi sebagai hal yang penting.					
29.	Saya senantiasa menggunakan kode etik keperawatan sebagai petunjuk untuk pengambilan keputusan etikal dalam praktik.					
30.	Kode etik keperawatan senantiasa saya jadikan sebagai rujukan pengambilan keputusan etika dalam praktik.					
31.	Selalu ramah dan sopan untuk menjaga kenyamanan pasien dalam praktik keperawatan mandiri.					
32.	Kesiapan perawat dalam melayani pasien, cepat ,tanggap dan <i>responsif</i>					
33.	Pasien berharap memberikan pelayanan yang sesuai sehingga menunjang kualitas pelayanan yang bagus di praktik mandiri.					

34.	Secara keseluruhan dinilai memiliki citra positif dan baik oleh pasien dalam pelayanan praktik mandiri (<i>home care</i>)					
35.	Pemberian informasi kesehatan yang cukup jelas dalam pelayanan praktik mandiri (<i>home care</i>)					



Lampiran 10

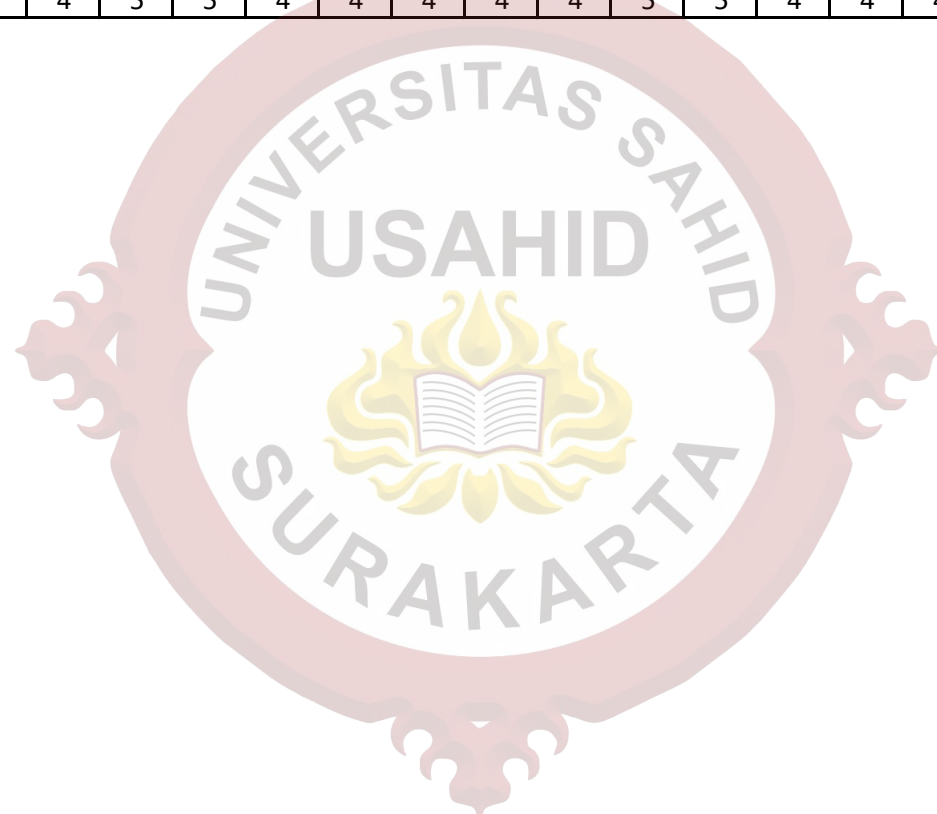
Data Penelitian

1. Data Karakteristik Responden

No	Umur	Jenis Kelamin	Pendidikan	Lama Kerja	Jarak rumah dengan tempat kerja
1.	44	Perempuan	Ners	>5 tahun	< 5 km
2.	40	Perempuan	Ners	>5 tahun	< 5 km
3.	38	Perempuan	Ners	>5 tahun	< 5 km
4.	48	Laki- laki	Ners	1-5 tahun	< 5 km
5.	45	Laki- laki	Ners	>5 tahun	< 30 km
6.	43	Laki- laki	Ners	>5 tahun	< 30 km
7.	30	Laki- laki	Ners	>5 tahun	< 5 km
8.	35	Laki- laki	Ners	>5 tahun	< 30 km
9.	40	Laki- laki	Ners	>5 tahun	< 30 km
10.	38	Laki- laki	Ners	>5 tahun	< 5 km
11.	45	Laki- laki	Ners	>5 tahun	< 5 km
12.	30	Perempuan	Ners	>5 tahun	< 5 km
13.	40	Perempuan	Ners	>5 tahun	< 5 km
14.	37	Perempuan	Ners	>5 tahun	< 30 km
15.	42	Perempuan	Ners	>5 tahun	< 30 km
16.	43	Perempuan	Ners	>5 tahun	< 5 km
17.	30	Laki- laki	Ners	Kurang 1 tahun	< 5 km
18.	35	Perempuan	Ners	>5 tahun	< 5 km
19.	40	Laki- laki	Ners	>5 tahun	< 5 km
20.	43	Laki- laki	Ners	1-5 tahun	< 5 km

Tabulasi data responden uji validitas Motivasi Perawat

Responden	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4
2	5	4	4	2	4	4	4	5	4	4	2	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	2	4	4	4
3	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	3	2
4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4
5	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4
6	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4
7	3	3	3	4	3	4	2	3	3	3	4	3	4	2	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	4	2
8	5	5	4	5	4	5	3	5	5	4	5	4	5	3	5	5	4	5	3	5	5	4	5	4	5	3
9	5	4	5	4	3	4	4	5	4	5	4	3	4	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	3	4	4
10	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4
11	5	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4
12	4	5	4	4	4	5	5	4	5	4	4	4	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	4	4	5	5
13	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4
14	3	5	5	4	5	5	5	3	5	5	4	5	5	5	3	5	5	5	5	3	5	5	4	5	5	5
15	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4
16	3	3	4	3	4	4	5	3	3	4	3	4	4	5	3	3	4	4	5	3	3	4	3	4	4	5
17	4	3	4	3	3	3	2	4	3	4	3	3	3	2	4	3	4	3	2	4	3	4	3	3	3	2
18	4	4	2	4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	4
19	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4
20	3	2	4	4	3	4	5	3	2	4	4	3	4	5	3	2	4	4	5	3	2	4	4	3	4	5
21	3	4	2	3	3	3	2	3	4	2	3	3	3	2	3	4	2	3	2	3	4	2	3	3	3	2
22	2	3	3	2	2	4	2	2	3	3	2	2	4	2	2	3	3	4	2	2	3	3	2	2	4	2
23	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4
24	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4
25	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4
26	2	2	3	4	2	4	2	2	2	3	4	2	4	2	2	2	3	4	2	2	2	3	4	2	4	2
27	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4
28	5	5	5	5	4	5	3	5	5	5	5	4	5	3	5	5	5	5	3	5	5	5	5	4	5	3
29	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4
30	5	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4



Tabulasi data responden Uji validitas Jiwa Kewirausahaan

Responden	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4
2	4	4	5	4	4	2	4	4	4	5	4	4	2
3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3
4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3
5	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3
6	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4
7	4	2	3	3	3	4	3	4	2	3	3	3	4
8	5	3	5	5	4	5	4	5	3	5	5	4	5
9	4	4	5	4	5	4	3	4	4	5	4	5	4
10	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4
11	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4
12	5	5	4	5	4	4	4	5	5	4	5	4	4
13	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4
14	5	5	3	5	5	4	5	5	5	3	5	5	4
15	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5
16	4	5	3	3	4	3	4	4	5	3	3	4	3
17	3	2	4	3	4	3	3	3	2	4	3	4	3
18	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	2	4
19	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4
20	4	5	3	2	4	4	3	4	5	3	2	4	4
21	3	2	3	4	2	3	3	3	2	3	4	2	3
22	4	2	2	3	3	2	2	4	2	2	3	3	2
23	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4
24	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4
25	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3
26	4	2	2	2	3	4	2	4	2	2	2	3	4
27	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4
28	5	3	5	5	5	5	4	5	3	5	5	5	5
29	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4
30	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4

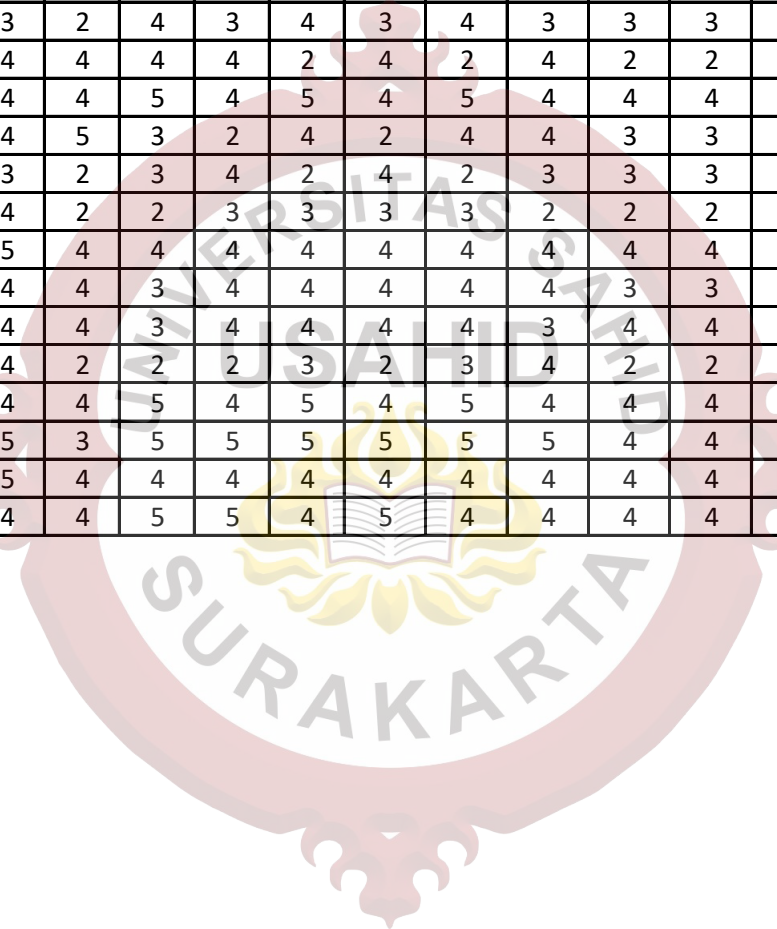
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5
4	4	4	5	4	4	2	4	4	4	5	4	4
3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	4	3
4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4
4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4
4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5
3	4	2	3	3	3	4	3	4	2	3	3	3
4	5	3	5	5	4	5	4	5	3	5	5	4
3	4	4	5	4	5	4	3	4	4	5	4	5
4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4
4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	5	4
4	5	5	4	5	4	4	4	5	5	4	5	4
3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3
5	5	5	3	5	5	4	5	5	5	3	5	5
4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4
4	4	5	3	3	4	3	4	4	5	3	3	4
3	3	2	4	3	4	3	3	3	2	4	3	4
2	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	2
4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5
3	4	5	3	2	4	4	3	4	5	3	2	4
3	3	2	3	4	2	3	3	3	2	3	4	2
2	4	2	2	3	3	2	2	4	2	2	3	3
4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4
3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4
4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4
2	4	2	2	2	3	4	2	4	2	2	2	3
4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5
4	5	3	5	5	5	5	4	5	3	5	5	5
4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4
4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	5	4

tabulasi responden uji validitas Kualitas Pelayanan Praktik Mandiri

Responden	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4
2	4	4	2	4	4	4	5	4	4	2	4	4	5	4	4	2	4
3	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3
4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4
5	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4
6	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4
7	3	3	4	3	4	2	3	3	3	4	4	2	3	3	3	4	3
8	5	4	5	4	5	3	5	5	4	5	5	3	5	5	4	5	4
9	4	5	4	3	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	3
10	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4
11	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4
12	5	4	4	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	4	4	4
13	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3
14	5	5	4	5	5	5	3	5	5	4	5	5	3	5	5	4	5
15	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4
16	3	4	3	4	4	5	3	3	4	3	4	5	3	3	4	3	4
17	3	4	3	3	3	2	4	3	4	3	3	2	4	3	4	3	3
18	4	2	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	2
19	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4
20	2	4	4	3	4	5	3	2	4	4	4	5	3	2	4	4	3
21	4	2	3	3	3	2	3	4	2	3	3	2	3	4	2	3	3
22	3	3	2	2	4	2	2	3	3	2	4	2	2	3	3	2	2
23	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4
24	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3
25	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4
26	2	3	4	2	4	2	2	3	4	4	4	2	2	2	3	4	2
27	4	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4
28	5	5	5	4	5	3	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	4
29	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4
30	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5	5	4	4	4



18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	5	4
4	4	5	2	4	4	5	4	4	4	4	2	4	4	4	4	5	4
3	2	3	3	3	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	4
4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4
4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3
4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	5	4
4	2	3	4	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	4	2	3	3
5	3	5	5	5	3	5	5	4	5	4	5	4	4	5	3	5	5
4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	3	3	4	4	5	4
5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4
4	4	5	4	4	4	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	5
5	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	4	5
4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4
5	5	3	4	5	5	3	5	5	5	5	4	5	5	5	5	3	5
4	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	5
4	5	3	3	4	5	3	3	4	3	4	3	4	4	4	5	3	3
3	2	4	3	3	2	4	3	4	3	4	3	3	3	3	2	4	3
4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	4	2	2	4	4	4	4
4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	5	4
4	5	3	4	4	5	3	2	4	2	4	4	3	3	4	5	3	2
3	2	3	3	3	2	3	4	2	4	2	3	3	3	3	2	3	4
4	2	2	2	4	2	2	3	3	3	2	2	2	2	4	2	2	3
5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4
4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3
4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4
4	2	2	4	4	2	2	2	3	2	3	4	2	2	4	2	2	2
4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	5	4
5	3	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	4	4	5	3	5	5
5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4
4	4	5	4	4	4	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	5



UJI VALIDITAS JIWA KEWIRAUSAHAAN

		item1	item2	item3	item4	item5	item6	item7
item1	Pearson Correlation	1	.462*	0,214	.384*	.384*	.495**	.475**
	Sig. (2-tailed)		0,010	0,256	0,036	0,036	0,005	0,008
	N	30	30	30	30	30	30	30
item2	Pearson Correlation	.462*	1	0,300	0,275	.492**	0,211	.576**
	Sig. (2-tailed)	0,010		0,107	0,141	0,006	0,264	0,001
	N	30	30	30	30	30	30	30
item3	Pearson Correlation	0,214	0,300	1	.556**	.556**	.398*	.479**
	Sig. (2-tailed)	0,256	0,107		0,001	0,001	0,029	0,007
	N	30	30	30	30	30	30	30
item4	Pearson Correlation	.384*	0,275	.556**	1	0,295	.421*	.580**
	Sig. (2-tailed)	0,036	0,141	0,001		0,113	0,021	0,001
	N	30	30	30	30	30	30	30
item5	Pearson Correlation	.384*	.492**	.556**	0,295	1	0,308	.694**
	Sig. (2-tailed)	0,036	0,006	0,001	0,113		0,098	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30
item6	Pearson Correlation	.495**	0,211	.398*	.421*	0,308	1	0,226
	Sig. (2-tailed)	0,005	0,264	0,029	0,021	0,098		0,229
	N	30	30	30	30	30	30	30
item7	Pearson Correlation	.475**	.576**	.479**	.580**	.694**	0,226	1
	Sig. (2-tailed)	0,008	0,001	0,007	0,001	0,000	0,229	
	N	30	30	30	30	30	30	30
item8	Pearson Correlation	1.000**	.462*	0,214	.384*	.384*	.495**	.475**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,010	0,256	0,036	0,036	0,005	0,008
	N	30	30	30	30	30	30	30
item9	Pearson Correlation	.462*	1.000**	0,300	0,275	.492**	0,211	.576**
	Sig. (2-tailed)	0,010	0,000	0,107	0,141	0,006	0,264	0,001
	N	30	30	30	30	30	30	30
item10	Pearson Correlation	0,214	0,300	1.000**	.556**	.556**	.398*	.479**
	Sig. (2-tailed)	0,256	0,107	0,000	0,001	0,001	0,029	0,007
	N	30	30	30	30	30	30	30
item11	Pearson Correlation	.384*	0,275	.556**	1.000**	0,295	.421*	.580**
	Sig. (2-tailed)	0,036	0,141	0,001	0,000	0,113	0,021	0,001
	N	30	30	30	30	30	30	30
item12	Pearson Correlation	.384*	.492**	.556**	0,295	1.000**	0,308	.694**
	Sig. (2-tailed)	0,036	0,006	0,001	0,113	0,000	0,098	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30

item13	Pearson Correlation	.495**	0,211	.398*	.421*	0,308	1.000**	0,226
	Sig. (2-tailed)	0,005	0,264	0,029	0,021	0,098	0,000	0,229
	N	30	30	30	30	30	30	30
item14	Pearson Correlation	.475**	.576**	.479**	.580**	.694**	0,226	1.000**
	Sig. (2-tailed)	0,008	0,001	0,007	0,001	0,000	0,229	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30
item15	Pearson Correlation	1.000**	.462*	0,214	.384*	.384*	.495**	.475**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,010	0,256	0,036	0,036	0,005	0,008
	N	30	30	30	30	30	30	30
item16	Pearson Correlation	.462*	1.000**	0,300	0,275	.492**	0,211	.576**
	Sig. (2-tailed)	0,010	0,000	0,107	0,141	0,006	0,264	0,001
	N	30	30	30	30	30	30	30
item17	Pearson Correlation	0,214	0,300	1.000**	.556**	.556**	.398*	.479**
	Sig. (2-tailed)	0,256	0,107	0,000	0,001	0,001	0,029	0,007
	N	30	30	30	30	30	30	30
item18	Pearson Correlation	.384*	0,275	.556**	1.000**	0,295	.421*	.580**
	Sig. (2-tailed)	0,036	0,141	0,001	0,000	0,113	0,021	0,001
	N	30	30	30	30	30	30	30
item19	Pearson Correlation	.384*	.492**	.556**	0,295	1.000**	0,308	.694**
	Sig. (2-tailed)	0,036	0,006	0,001	0,113	0,000	0,098	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30
item20	Pearson Correlation	.495**	0,211	.398*	.421*	0,308	1.000**	0,226
	Sig. (2-tailed)	0,005	0,264	0,029	0,021	0,098	0,000	0,229
	N	30	30	30	30	30	30	30
item21	Pearson Correlation	.475**	.576**	.479**	.580**	.694**	0,226	1.000**
	Sig. (2-tailed)	0,008	0,001	0,007	0,001	0,000	0,229	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30
item22	Pearson Correlation	1.000**	.462*	0,214	.384*	.384*	.495**	.475**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,010	0,256	0,036	0,036	0,005	0,008
	N	30	30	30	30	30	30	30
item23	Pearson Correlation	.462*	1.000**	0,300	0,275	.492**	0,211	.576**
	Sig. (2-tailed)	0,010	0,000	0,107	0,141	0,006	0,264	0,001
	N	30	30	30	30	30	30	30
item24	Pearson Correlation	0,214	0,300	1.000**	.556**	.556**	.398*	.479**
	Sig. (2-tailed)	0,256	0,107	0,000	0,001	0,001	0,029	0,007
	N	30	30	30	30	30	30	30
item25	Pearson Correlation	.384*	0,275	.556**	1.000**	0,295	.421*	.580**
	Sig. (2-tailed)	0,036	0,141	0,001	0,000	0,113	0,021	0,001
	N	30	30	30	30	30	30	30
item26	Pearson Correlation	.384*	.492**	.556**	0,295	1.000**	0,308	.694**
	Sig. (2-tailed)	0,036	0,006	0,001	0,113	0,000	0,098	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Jumlah	Pearson Correlation	.641**	.587**	.566**	.601**	.640**	.608**	.628**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,001	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30

Hasil Uji Validitas Motivasi Perawat

		item1	item2	item3	item4	item5	item6	item7
item1	Pearson Correlation	1	.556**	.556**	.398*	.479**	0,214	0,300
	Sig. (2-tailed)		0,001	0,001	0,029	0,007	0,256	0,107
	N	30	30	30	30	30	30	30
item2	Pearson Correlation	.556**	1	0,295	.421*	.580**	.384*	0,275
	Sig. (2-tailed)	0,001		0,113	0,021	0,001	0,036	0,141
	N	30	30	30	30	30	30	30
item3	Pearson Correlation	.556**	0,295	1	0,308	.694**	.384*	.492**
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,113		0,098	0,000	0,036	0,006
	N	30	30	30	30	30	30	30
item4	Pearson Correlation	.398*	.421*	0,308	1	0,226	.495**	0,211
	Sig. (2-tailed)	0,029	0,021	0,098		0,229	0,005	0,264
	N	30	30	30	30	30	30	30
item5	Pearson Correlation	.479**	.580**	.694**	0,226	1	.475**	.576**
	Sig. (2-tailed)	0,007	0,001	0,000	0,229		0,008	0,001
	N	30	30	30	30	30	30	30
item6	Pearson Correlation	0,214	.384*	.384*	.495**	.475**	1	.462*
	Sig. (2-tailed)	0,256	0,036	0,036	0,005	0,008		0,010
	N	30	30	30	30	30	30	30
item7	Pearson Correlation	0,300	0,275	.492**	0,211	.576**	.462*	1
	Sig. (2-tailed)	0,107	0,141	0,006	0,264	0,001	0,010	
	N	30	30	30	30	30	30	30
item8	Pearson Correlation	1,000**	.556**	.556**	.398*	.479**	0,214	0,300
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,001	0,001	0,029	0,007	0,256	0,107
	N	30	30	30	30	30	30	30
item9	Pearson Correlation	.556**	1,000**	0,295	.421*	.580**	.384*	0,275
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,000	0,113	0,021	0,001	0,036	0,141
	N	30	30	30	30	30	30	30
item10	Pearson Correlation	.556**	0,295	1,000**	0,308	.694**	.384*	.492**
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,113	0,000	0,098	0,000	0,036	0,006
	N	30	30	30	30	30	30	30
item11	Pearson Correlation	.398*	.421*	0,308	1,000**	0,226	.495**	0,211
	Sig. (2-tailed)	0,029	0,021	0,098	0,000	0,229	0,005	0,264
	N	30	30	30	30	30	30	30
item12	Pearson Correlation	.479**	.580**	.694**	0,226	1,000**	.475**	.576**
	Sig. (2-tailed)	0,007	0,001	0,000	0,229	0,000	0,008	0,001
	N	30	30	30	30	30	30	30
item13	Pearson Correlation	0,214	.384*	.384*	.495**	.475**	1,000**	.462*
	Sig. (2-tailed)		0,036	0,036	0,005	0,008		0,010
	N	30	30	30	30	30	30	30

	Sig. (2-tailed)	0,256	0,036	0,036	0,005	0,008	0,000	0,010
	N	30	30	30	30	30	30	30
item14	Pearson Correlation	0,300	0,275	.492**	0,211	.576**	.462*	1.000**
	Sig. (2-tailed)	0,107	0,141	0,006	0,264	0,001	0,010	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30
item15	Pearson Correlation	1.000**	.556**	.556**	.398*	.479**	0,214	0,300
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,001	0,001	0,029	0,007	0,256	0,107
	N	30	30	30	30	30	30	30
item16	Pearson Correlation	.556**	1.000**	0,295	.421*	.580**	.384*	0,275
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,000	0,113	0,021	0,001	0,036	0,141
	N	30	30	30	30	30	30	30
item17	Pearson Correlation	.556**	0,295	1.000**	0,308	.694**	.384*	.492**
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,113	0,000	0,098	0,000	0,036	0,006
	N	30	30	30	30	30	30	30
item18	Pearson Correlation	0,214	.384*	.384*	.495**	.475**	1.000**	.462*
	Sig. (2-tailed)	0,256	0,036	0,036	0,005	0,008	0,000	0,010
	N	30	30	30	30	30	30	30
item19	Pearson Correlation	0,300	0,275	.492**	0,211	.576**	.462*	1.000**
	Sig. (2-tailed)	0,107	0,141	0,006	0,264	0,001	0,010	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30
item20	Pearson Correlation	1.000**	.556**	.556**	.398*	.479**	0,214	0,300
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,001	0,001	0,029	0,007	0,256	0,107
	N	30	30	30	30	30	30	30
item21	Pearson Correlation	.556**	1.000**	0,295	.421*	.580**	.384*	0,275
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,000	0,113	0,021	0,001	0,036	0,141
	N	30	30	30	30	30	30	30
item22	Pearson Correlation	.556**	0,295	1.000**	0,308	.694**	.384*	.492**
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,113	0,000	0,098	0,000	0,036	0,006
	N	30	30	30	30	30	30	30
item23	Pearson Correlation	.398*	.421*	0,308	1.000**	0,226	.495**	0,211
	Sig. (2-tailed)	0,029	0,021	0,098	0,000	0,229	0,005	0,264
	N	30	30	30	30	30	30	30
item24	Pearson Correlation	.479**	.580**	.694**	0,226	1.000**	.475**	.576**
	Sig. (2-tailed)	0,007	0,001	0,000	0,229	0,000	0,008	0,001
	N	30	30	30	30	30	30	30
item25	Pearson Correlation	0,214	.384*	.384*	.495**	.475**	1.000**	.462*
	Sig. (2-tailed)	0,256	0,036	0,036	0,005	0,008	0,000	0,010
	N	30	30	30	30	30	30	30
item26	Pearson Correlation	0,300	0,275	.492**	0,211	.576**	.462*	1.000**
	Sig. (2-tailed)	0,107	0,141	0,006	0,264	0,001	0,010	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30
jumlah	Pearson Correlation	.566**	.601**	.640**	.608**	.628**	.641**	.587**
	Sig. (2-tailed)	0,001	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,001
	N	30	30	30	30	30	30	30

item8	item9	item10	item11	item12	item13	item14	item15	item16	item17
1.000**	.556**	.556**	.398*	.479**	0,214	0,300	1.000**	.556**	.556**
0,000	0,001	0,001	0,029	0,007	0,256	0,107	0,000	0,001	0,001
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
.556**	1.000**	0,295	.421*	.580**	.384*	0,275	.556**	1.000**	0,295
0,001	0,000	0,113	0,021	0,001	0,036	0,141	0,001	0,000	0,113
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
.556**	0,295	1.000**	0,308	.694**	.384*	.492**	.556**	0,295	1.000**
0,001	0,113	0,000	0,098	0,000	0,036	0,006	0,001	0,113	0,000
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
.398*	.421*	0,308	1.000**	0,226	.495**	0,211	.398*	.421*	0,308
0,029	0,021	0,098	0,000	0,229	0,005	0,264	0,029	0,021	0,098
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
.479**	.580**	.694**	0,226	1.000**	.475**	.576**	.479**	.580**	.694**
0,007	0,001	0,000	0,229	0,000	0,008	0,001	0,007	0,001	0,000
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
0,214	.384*	.384*	.495**	.475**	1.000**	.462*	0,214	.384*	.384*
0,256	0,036	0,036	0,005	0,008	0,000	0,010	0,256	0,036	0,036
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
0,300	0,275	.492**	0,211	.576**	.462*	1.000**	0,300	0,275	.492**
0,107	0,141	0,006	0,264	0,001	0,010	0,000	0,107	0,141	0,006
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
1	.556**	.556**	.398*	.479**	0,214	0,300	1.000**	.556**	.556**
	0,001	0,001	0,029	0,007	0,256	0,107	0,000	0,001	0,001
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
.556**	1	0,295	.421*	.580**	.384*	0,275	.556**	1.000**	0,295
0,001		0,113	0,021	0,001	0,036	0,141	0,001	0,000	0,113
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
.556**	0,295	1	0,308	.694**	.384*	.492**	.556**	0,295	1.000**
0,001	0,113		0,098	0,000	0,036	0,006	0,001	0,113	0,000
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
.398*	.421*	0,308	1	0,226	.495**	0,211	.398*	.421*	0,308
0,029	0,021	0,098		0,229	0,005	0,264	0,029	0,021	0,098
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
.479**	.580**	.694**	0,226	1	.475**	.576**	.479**	.580**	.694**
0,007	0,001	0,000	0,229		0,008	0,001	0,007	0,001	0,000
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
0,214	.384*	.384*	.495**	.475**	1	.462*	0,214	.384*	.384*

item18	item19	item20	item21	item22	item23	item24	item25	item26	jumlah
0,214	0,300	1.000**	.556**	.556**	.398*	.479**	0,214	0,300	.566**
0,256	0,107	0,000	0,001	0,001	0,029	0,007	0,256	0,107	0,001
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
.384*	0,275	.556**	1.000**	0,295	.421*	.580**	.384*	0,275	.601**
0,036	0,141	0,001	0,000	0,113	0,021	0,001	0,036	0,141	0,000
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
.384*	.492**	.556**	0,295	1.000**	0,308	.694**	.384*	.492**	.640**
0,036	0,006	0,001	0,113	0,000	0,098	0,000	0,036	0,006	0,000
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
.495**	0,211	.398*	.421*	0,308	1.000**	0,226	.495**	0,211	.608**
0,005	0,264	0,029	0,021	0,098	0,000	0,229	0,005	0,264	0,000
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
.475**	.576**	.479**	.580**	.694**	0,226	1.000**	.475**	.576**	.628**
0,008	0,001	0,007	0,001	0,000	0,229	0,000	0,008	0,001	0,000
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
1.000**	.462*	0,214	.384*	.384*	.495**	.475**	1.000**	.462*	.641**
0,000	0,010	0,256	0,036	0,036	0,005	0,008	0,000	0,010	0,000
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
.462*	1.000**	0,300	0,275	.492**	0,211	.576**	.462*	1.000**	.587**
0,010	0,000	0,107	0,141	0,006	0,264	0,001	0,010	0,000	0,001
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
0,214	0,300	1.000**	.556**	.556**	.398*	.479**	0,214	0,300	.566**
0,256	0,107	0,000	0,001	0,001	0,029	0,007	0,256	0,107	0,001
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
.384*	0,275	.556**	1.000**	0,295	.421*	.580**	.384*	0,275	.601**
0,036	0,141	0,001	0,000	0,113	0,021	0,001	0,036	0,141	0,000
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
.384*	.492**	.556**	0,295	1.000**	0,308	.694**	.384*	.492**	.640**
0,036	0,006	0,001	0,113	0,000	0,098	0,000	0,036	0,006	0,000
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
.495**	0,211	.398*	.421*	0,308	1.000**	0,226	.495**	0,211	.608**
0,005	0,264	0,029	0,021	0,098	0,000	0,229	0,005	0,264	0,000
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
.475**	.576**	.479**	.580**	.694**	0,226	1.000**	.475**	.576**	.628**
0,008	0,001	0,007	0,001	0,000	0,229	0,000	0,008	0,001	0,000
30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
1.000**	.462*	0,214	.384*	.384*	.495**	.475**	1.000**	.462*	.641**

Scale: ALL VARIABLES

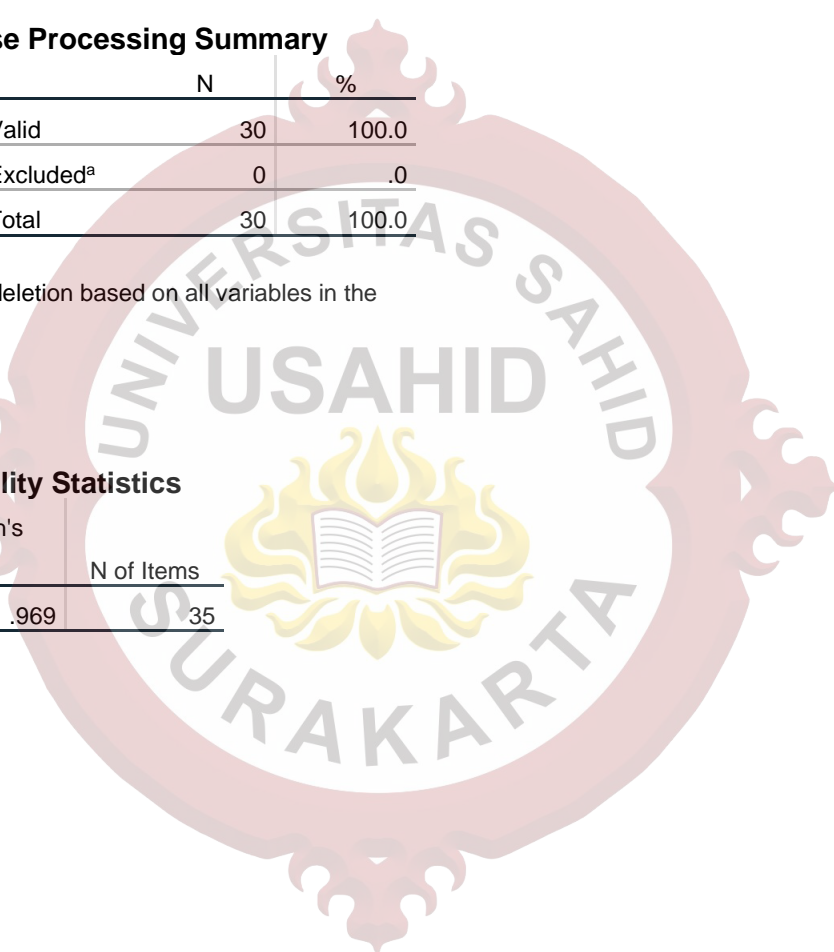
Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.969	35



Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.959	26

Reliability

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.959	26

Kualitas Pelayanan Praktik Mandiri

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

Jiwa Kewirausahaan

Responden	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2
2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2
3	4	4	4	3	3	1	2	3	3	4	4	4	4	5	5	3	3	3	3	2	4	5	4	4	2	3
4	3	3	4	4	3	5	3	3	2	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4
5	4	3	2	2	4	3	3	1	3	4	4	4	2	3	4	2	5	3	4	4	4	4	3	4	3	5
6	3	4	4	3	4	4	4	5	3	3	3	4	4	3	5	3	3	4	5	3	3	3	4	4	3	4
7	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2
8	4	4	3	3	2	5	4	3	4	3	2	2	4	3	5	2	3	3	4	2	2	5	4	3	2	4
9	5	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	5	4	4	4	4	3	3	4	4	3	2	4	3	4	4
10	4	4	3	4	2	4	3	4	4	3	3	4	5	5	3	3	4	2	2	2	4	5	3	4	4	4
11	4	3	3	2	4	4	4	5	3	4	4	3	4	5	5	1	4	3	3	3	2	4	4	5	4	3
12	4	2	4	4	3	3	2	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4
13	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3
14	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	2	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
15	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2
16	3	3	3	2	3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
17	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3
18	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	2	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
19	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2
20	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2

Lampiran SPSS

Statistics								
		Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan	Lama Kerja	Jarak Tempuh		
N	Valid	20	20	20	20	20		
	Missing	0	0	0	0	0		
Sum		29	52	40	56	26		

Frequency Table

Jenis Kelamin					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki Laki	11	55.0	55.0	55.0
	Perempuan	9	45.0	45.0	100.0
	Total	20	100.0	100.0	

Usia					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	25-30 Thn	3	15.0	15.0	15.0
	31-35 Thn	2	10.0	10.0	25.0
	Lebih 36 Thn	15	75.0	75.0	100.0
	Total	20	100.0	100.0	

Pendidikan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ners	20	100.0	100.0	100.0

Lama Kerja					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang 1 Thn	1	5.0	5.0	5.0
	1-5 Thn	2	10.0	10.0	15.0
	Lebih 5 Thn	17	85.0	85.0	100.0
	Total	20	100.0	100.0	

Jarak Tempuh					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang 30 KM	14	70.0	70.0	70.0
	Lebih 30 Thn	6	30.0	30.0	100.0
	Total	20	100.0	100.0	

Jiwa Kewirausahaan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	5	25.0	25.0	25.0
	Sedang	11	55.0	55.0	80.0
	Tinggi	4	20.0	20.0	100.0
	Total	20	100.0	100.0	

Motivasi Perawat					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	6	30.0	30.0	30.0
	Sedang	11	55.0	55.0	85.0
	Tinggi	3	15.0	15.0	100.0
	Total	20	100.0	100.0	

Kualitas Pelayanan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sedang	9	45.0	45.0	45.0
	Tinggi	11	55.0	55.0	100.0
	Total	20	100.0	100.0	

Crosstabs

Case Processing Summary						
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Jiwa Kewirausahaan * Kualitas Pelayanan	20	100.0%	0	0.0%	20	100.0%
Motivasi Perawat * Kualitas Pelayanan	20	100.0%	0	0.0%	20	100.0%

Jiwa Kewirausahaan * Kualitas Pelayanan Crosstabulation					
		Kualitas Pelayanan		Total	
		Sedang	Tinggi		
Jiwa Kewirausahaan	Rendah	Count	5	0	5
		% of Total	25.0%	0.0%	25.0%
	Sedang	Count	4	7	11
		% of Total	20.0%	35.0%	55.0%
	Tinggi	Count	0	4	4
		% of Total	0.0%	20.0%	20.0%
Total		Count	9	11	20
		% of Total	45.0%	55.0%	100.0%

Motivasi Perawat * Kualitas Pelayanan Crosstabulation					
			Kualitas Pelayanan		Total
			Sedang	Tinggi	
Motivasi Perawat	Rendah	Count	6	0	6
		% of Total	30.0%	0.0%	30.0%
	Sedang	Count	3	8	11
		% of Total	15.0%	40.0%	55.0%
	Tinggi	Count	0	3	3
		% of Total	0.0%	15.0%	15.0%
Total		Count	9	11	20
		% of Total	45.0%	55.0%	100.0%

Nonparametric Correlations

Correlations					
			Jiwa Kewirausahaan	Motivasi Perawat	
Kendall's tau_b	Jiwa Kewirausahaan	Correlation	1.000	.508*	
		Coefficient			
		Sig. (2-tailed)	.	.015	
		N	20	20	
	Motivasi Perawat	Correlation	.508*	1.000	
		Coefficient			
		Sig. (2-tailed)	.015	.	
		N	20	20	
	Kualitas Pelayanan	Correlation	.654**	.697**	
Coefficient					
Sig. (2-tailed)		.003	.001		
	N	20	20		

GET

FILE='C:\Users\User\Downloads\utami b 48 skripsi\uji spss utami.sav'.

DATASET NAME DataSet1 WINDOW=FRONT.

NPAR TESTS

/K-S(NORMAL)=JiwaUsaha Motivasi Kualitas

/MISSING ANALYSIS.

NPar Tests

Notes		
Output Created		05-DEC-2023 10:47:37
Comments		
Input	Data	C:\Users\User\Downloads\utami b 48 skripsi\uji spss utami.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	20
	Missing Value Handling	Definition of Missing
Cases Used		Statistics for each test are based on all cases with valid data for the variable(s) used in that test.
Syntax		NPAR TESTS /K-S(NORMAL) =JiwaUsaha Motivasi Kualitas /MISSING ANALYSIS.
Resources	Processor Time	00:00:00,02
	Elapsed Time	00:00:00,02
	Number of Cases Allowed ^a	524288

a. Based on availability of workspace memory.

[DataSet1] C:\Users\User\Downloads\utami b 48 skripsi\uji spss utami.sav

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Jiwa Kewirausahaan	Motivasi Perawat	Kualitas Pelayanan
N		20	20	20
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	1.95	1.85	2.55
	Std. Deviation	.686	.671	.510
Most Extreme Differences	Absolute	.279	.288	.361
	Positive	.271	.262	.309
	Negative	-.279	-.288	-.361
Test Statistic		.279	.288	.361
Asymp. Sig. (2-tailed)		.000 ^c	.000 ^c	.000 ^c

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

```

NEW FILE.
DATASET NAME DataSet2 WINDOW=FRONT.
DATASET ACTIVATE DataSet1.
EXAMINE VARIABLES=JiwaUsaha Motivasi BY Kualitas
  /PLOT BOXPLOT STEMLEAF NPLOT
  /COMPARE GROUPS
  /STATISTICS DESCRIPTIVES
  /CINTERVAL 95
  /MISSING LISTWISE
  /NOTOTAL.
    
```

Explore

Notes

Output Created		05-DEC-2023 10:53:34
Comments		
Input	Data	C: \Users\User\Downloads\lut ami b 48 skripsi\uji spss utami.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	20
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values for dependent variables are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on cases with no missing values for any dependent variable or factor used.
Syntax	<pre> EXAMINE VARIABLES=JiwaUsaha Motivasi BY Kualitas /PLOT BOXPLOT STEMLEAF NPLOT /COMPARE GROUPS /STATISTICS DESCRIPTIVES /CINTERVAL 95 /MISSING LISTWISE /NOTOTAL. </pre>	
Resources	Processor Time	00:00:04,25
	Elapsed Time	00:00:02,63

Kualitas Pelayanan

Case Processing Summary

	Kualitas Pelayanan	Cases				Total N
		Valid		Missing		
		N	Percent	N	Percent	
Jiwa Kewirausahaan	Sedang	9	100.0%	0	0.0%	9
	Tinggi	11	100.0%	0	0.0%	11
Motivasi Perawat	Sedang	9	100.0%	0	0.0%	9
	Tinggi	11	100.0%	0	0.0%	11

Case Processing Summary

	Kualitas Pelayanan	Cases
		Total Percent
Jiwa Kewirausahaan	Sedang	100.0%
	Tinggi	100.0%
Motivasi Perawat	Sedang	100.0%
	Tinggi	100.0%

Descriptives

Kualitas Pelayanan		Statistic	Std. Error	
Jiwa Kewirausahaan	Sedang	Mean	1.44	.176
		95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	1.04
		Upper Bound	1.85	
	5% Trimmed Mean	1.44		
	Median	1.00		
	Variance	.278		
	Std. Deviation	.527		
	Minimum	1		
	Maximum	2		
	Range	1		
	Interquartile Range	1		
	Skewness	.271	.717	
	Kurtosis	-2.571	1.400	
	Tinggi	Mean	2.36	.152
95% Confidence Interval for Mean		Lower Bound	2.02	
		Upper Bound	2.70	
5% Trimmed Mean		2.35		
Median		2.00		

Descriptives

Kualitas Pelayanan		Statistic	Std. Error		
	Variance	.255			
	Std. Deviation	.505			
	Minimum	2			
	Maximum	3			
	Range	1			
	Interquartile Range	1			
	Skewness	.661	.661		
	Kurtosis	-1.964	1.279		
Motivasi Perawat	Sedang	Mean	1.33	.167	
		95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	.95	
			Upper Bound	1.72	
		5% Trimmed Mean	1.31		
		Median	1.00		
		Variance	.250		
		Std. Deviation	.500		
		Minimum	1		
		Maximum	2		
		Range	1		
		Interquartile Range	1		
		Skewness	.857	.717	
		Kurtosis	-1.714	1.400	
	Tinggi	Mean	2.27	.141	
			95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	1.96
				Upper Bound	2.59
			5% Trimmed Mean	2.25	
			Median	2.00	
			Variance	.218	
			Std. Deviation	.467	
		Minimum	2		
		Maximum	3		
		Range	1		
		Interquartile Range	1		
		Skewness	1.189	.661	
		Kurtosis	-.764	1.279	

Tests of Normality

	Kualitas Pelayanan	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk	
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df
Jiwa Kewirausahaan	Sedang	.356	9	.002	.655	9
	Tinggi	.401	11	.000	.625	11
Motivasi Perawat	Sedang	.414	9	.000	.617	9
	Tinggi	.448	11	.000	.572	11

Tests of Normality

	Kualitas Pelayanan	Shapiro-...
		Sig.
Jiwa Kewirausahaan	Sedang	.000
	Tinggi	.000
Motivasi Perawat	Sedang	.000
	Tinggi	.000

a. Lilliefors Significance Correction

Jiwa Kewirausahaan

Stem-and-Leaf Plots

Jiwa Kewirausahaan Stem-and-Leaf Plot for
Kualitas= Sedang

Frequency	Stem &	Leaf
5,00	1 .	00000
,00	1 .	
4,00	2 .	0000

Stem width: 1
Each leaf: 1 case(s)

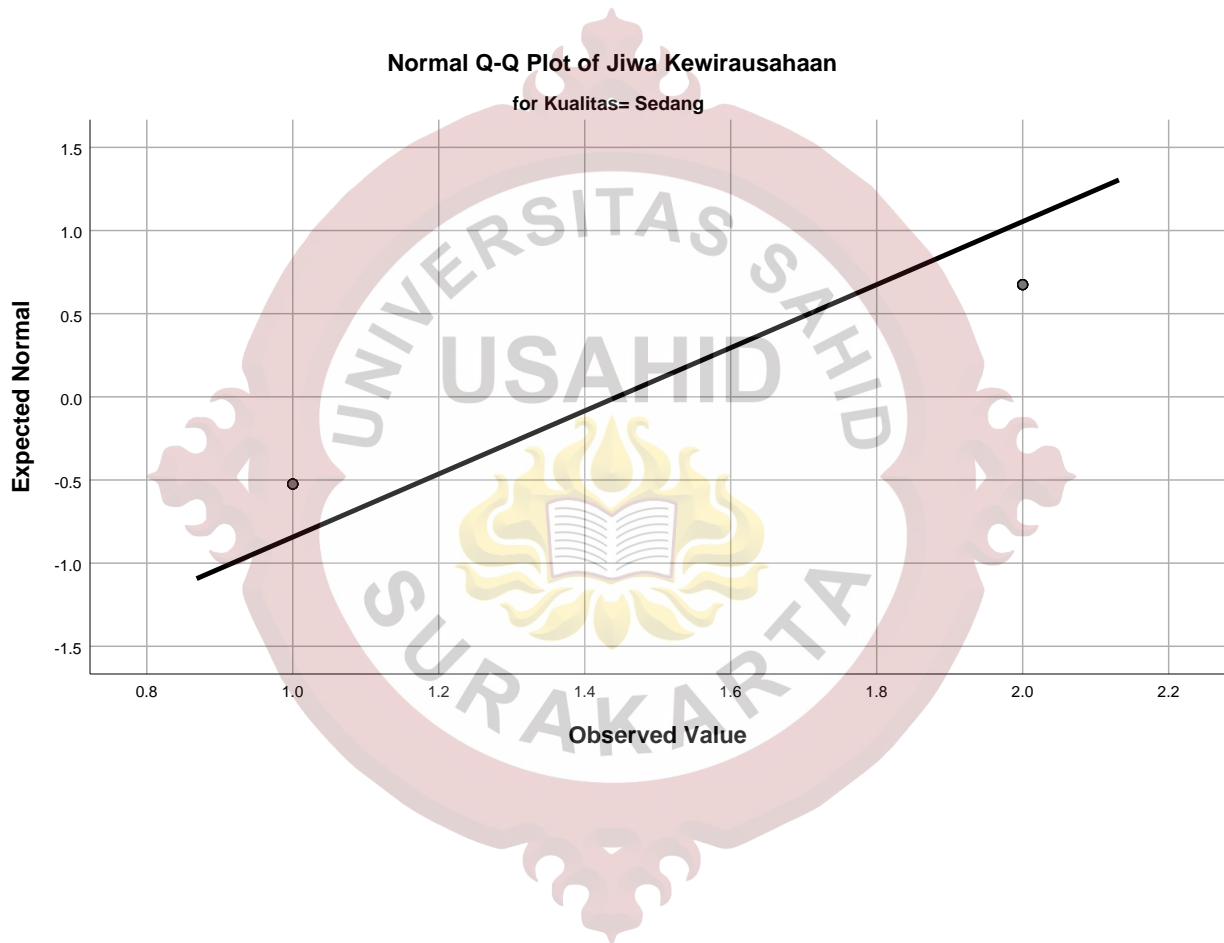
Jiwa Kewirausahaan Stem-and-Leaf Plot for
Kualitas= Tinggi

Frequency	Stem &	Leaf
-----------	--------	------

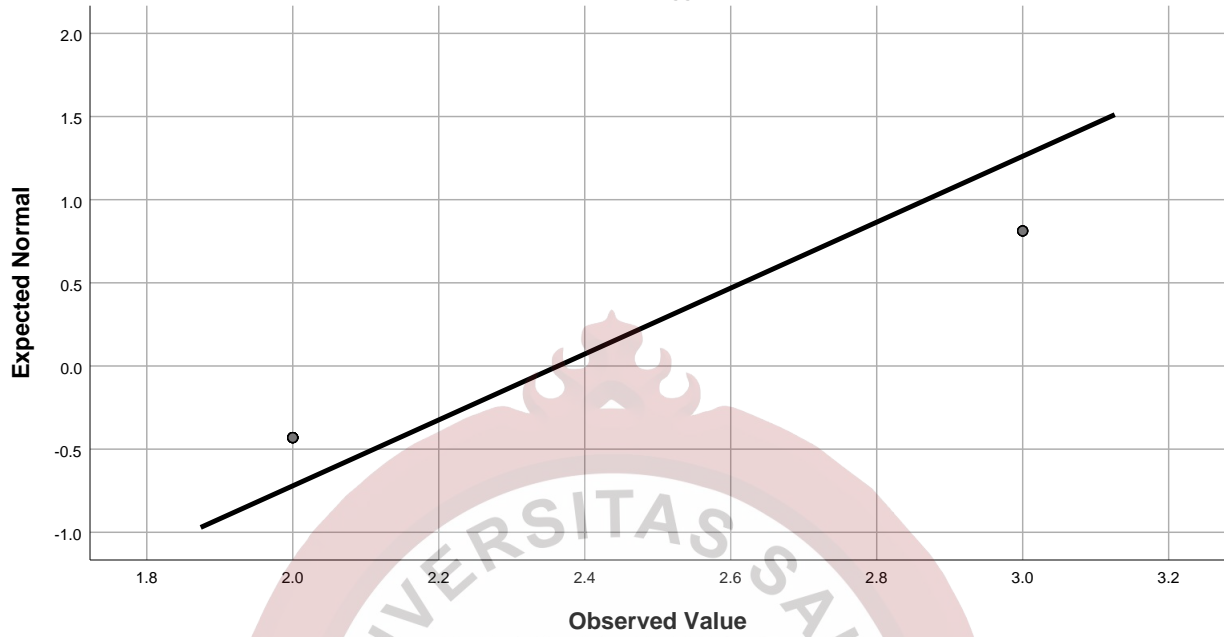
7,00	2 .	0000000
,00	2 .	
4,00	3 .	0000

Stem width: 1
Each leaf: 1 case(s)

Normal Q-Q Plots

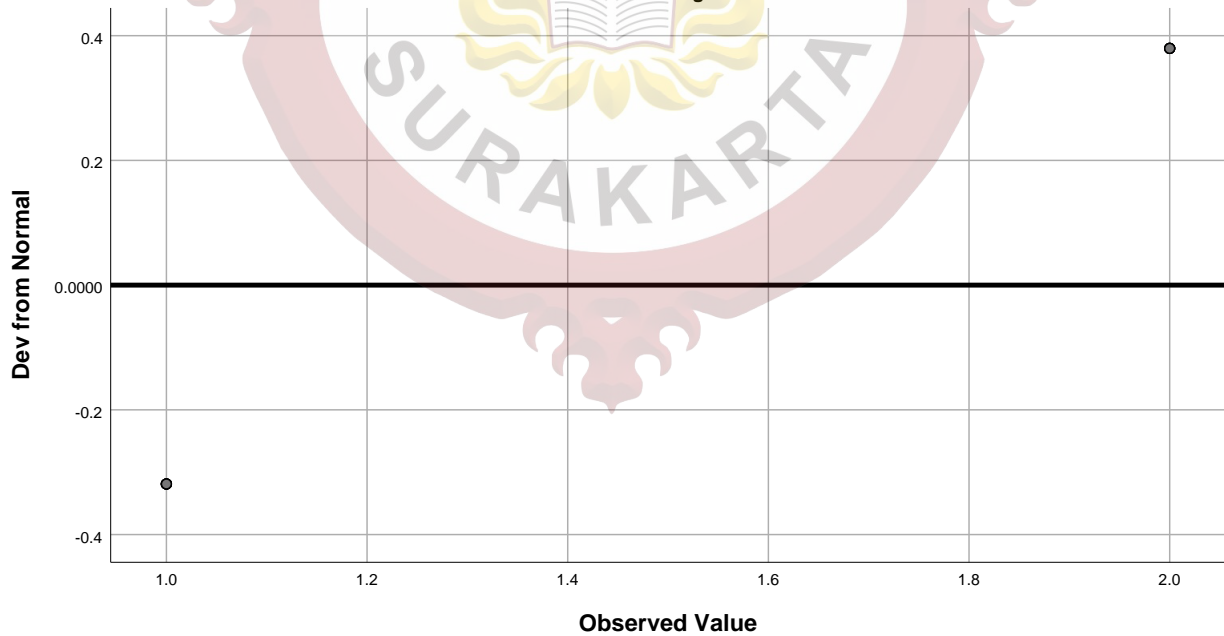


Normal Q-Q Plot of Jiwa Kewirausahaan
for Kualitas= Tinggi

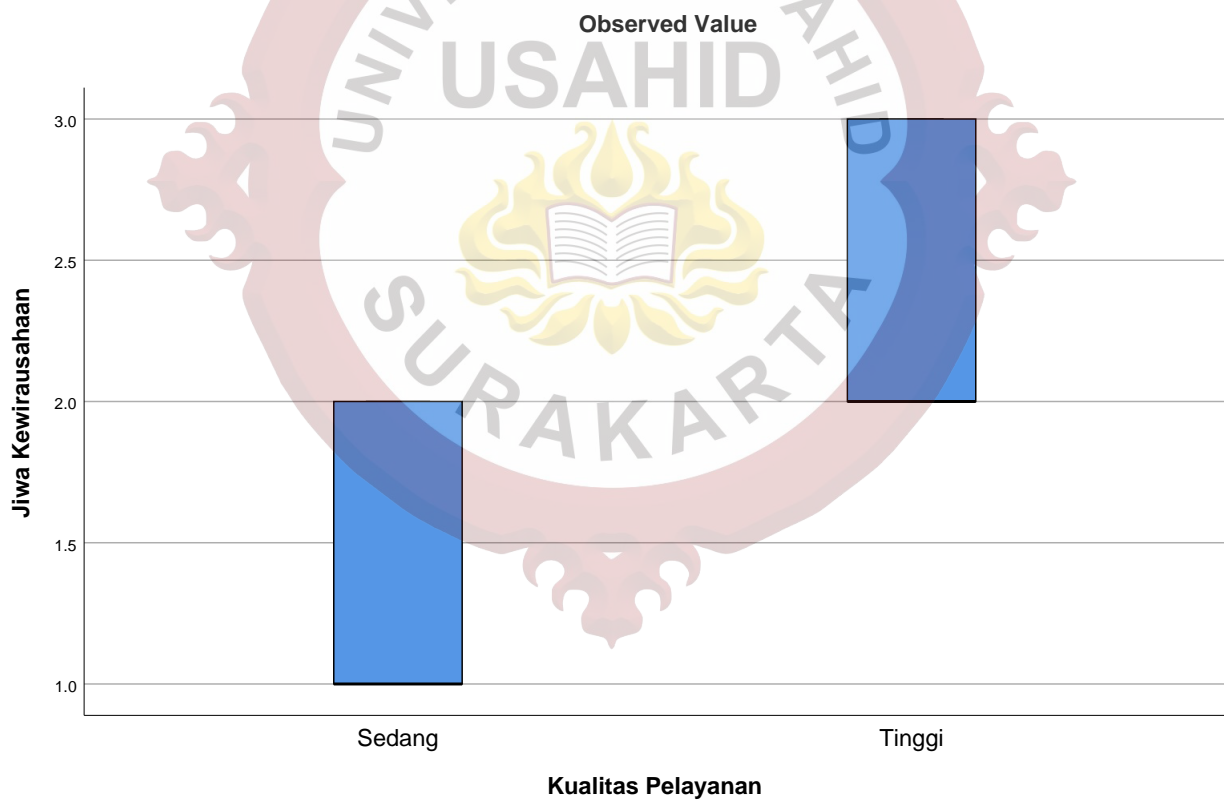
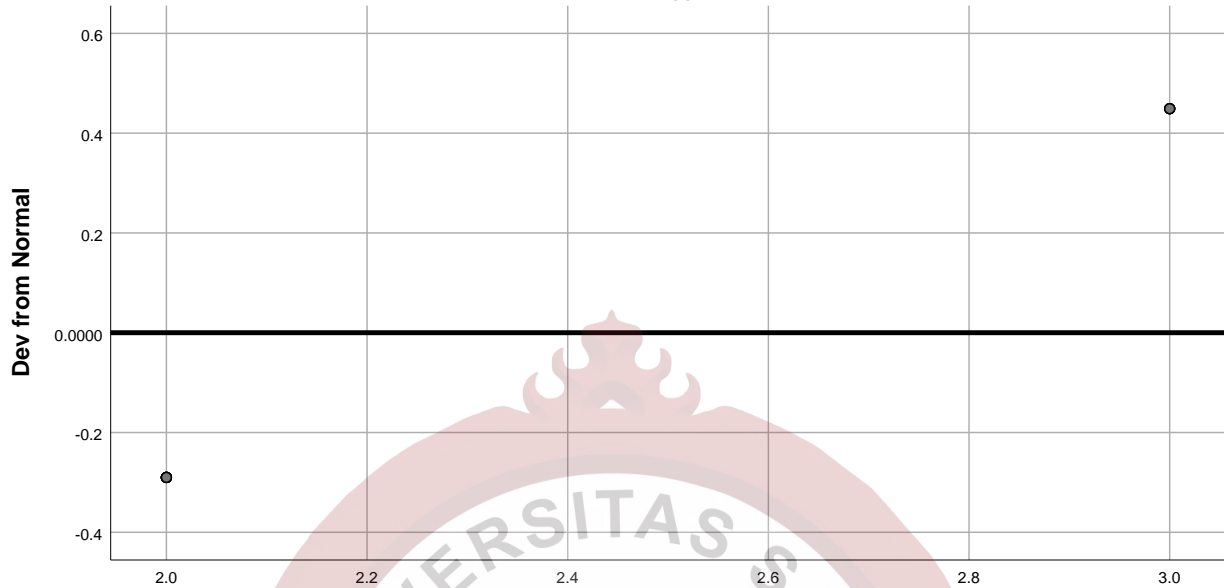


Detrended Normal Q-Q Plots

Detrended Normal Q-Q Plot of Jiwa Kewirausahaan
for Kualitas= Sedang



Detrended Normal Q-Q Plot of Jiwa Kewirausahaan
for Kualitas= Tinggi



Motivasi Perawat

Stem-and-Leaf Plots

Motivasi Perawat Stem-and-Leaf Plot for
Kualitas= Sedang

Frequency	Stem &	Leaf
6,00	1 .	000000
,00	1 .	
3,00	2 .	000

Stem width: 1
Each leaf: 1 case(s)

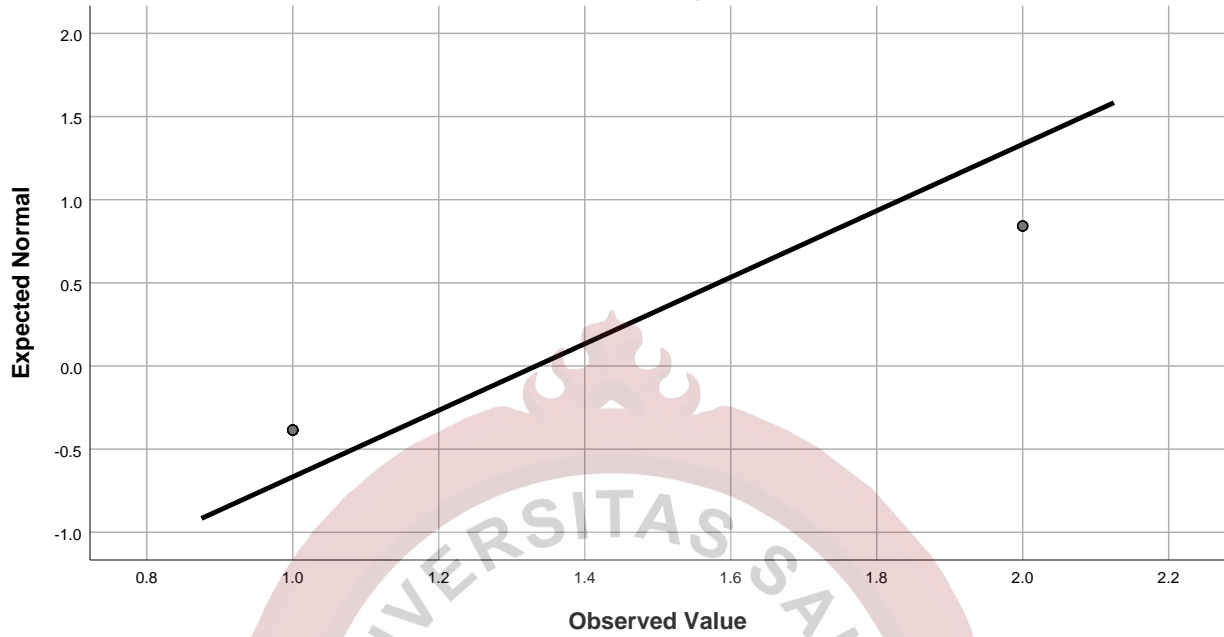
Motivasi Perawat Stem-and-Leaf Plot for
Kualitas= Tinggi

Frequency	Stem &	Leaf
8,00	2 .	00000000
,00	2 .	
3,00	3 .	000

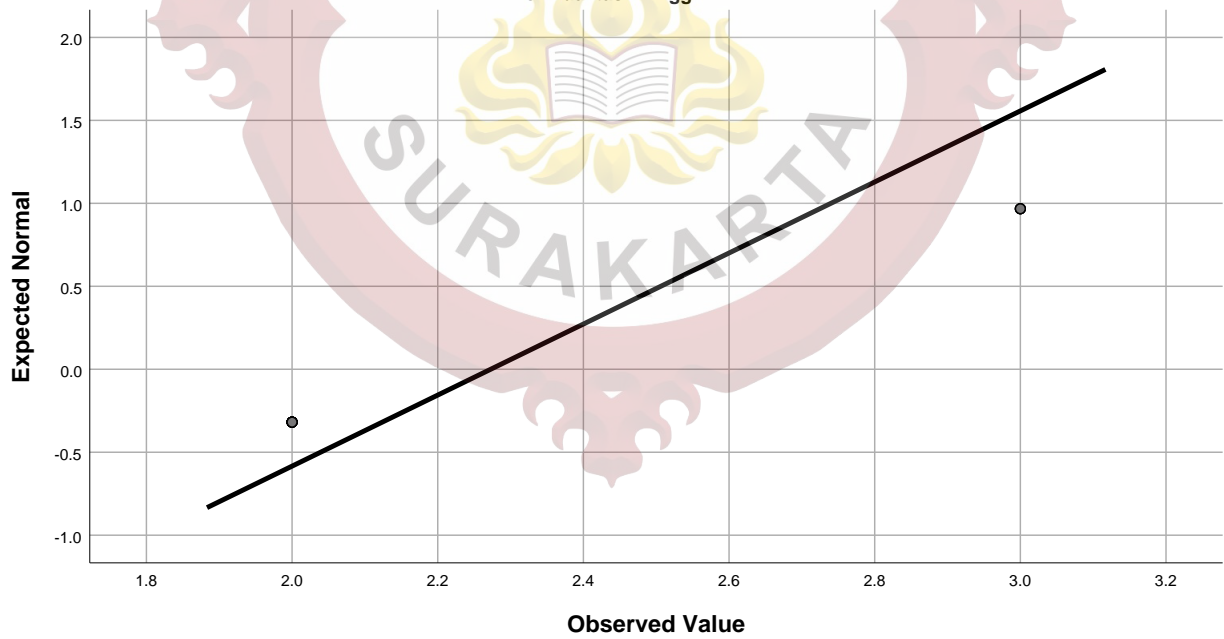
Stem width: 1
Each leaf: 1 case(s)

Normal Q-Q Plots

Normal Q-Q Plot of Motivasi Perawat
for Kualitas= Sedang



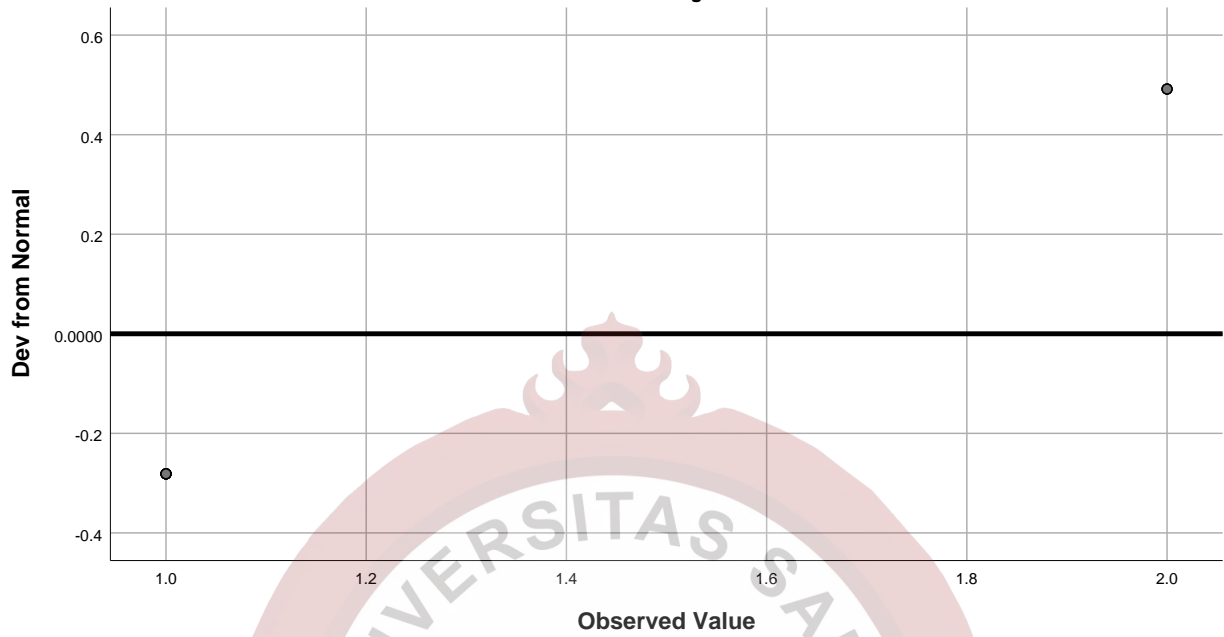
Normal Q-Q Plot of Motivasi Perawat
for Kualitas= Tinggi



Detrended Normal Q-Q Plots

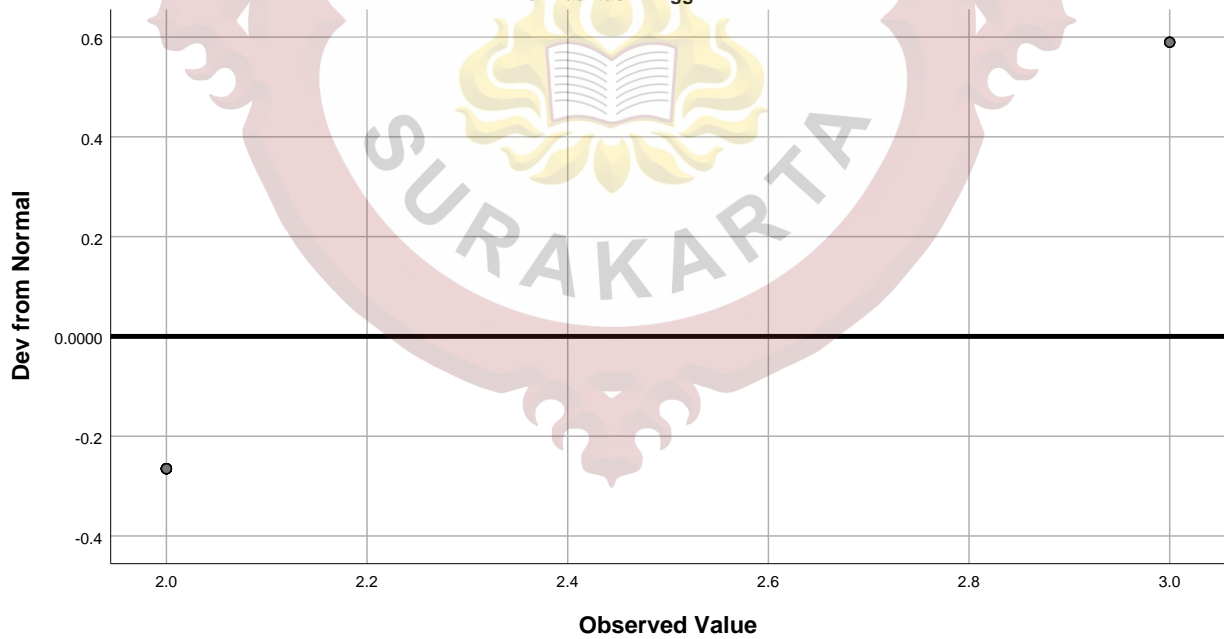
Detrended Normal Q-Q Plot of Motivasi Perawat

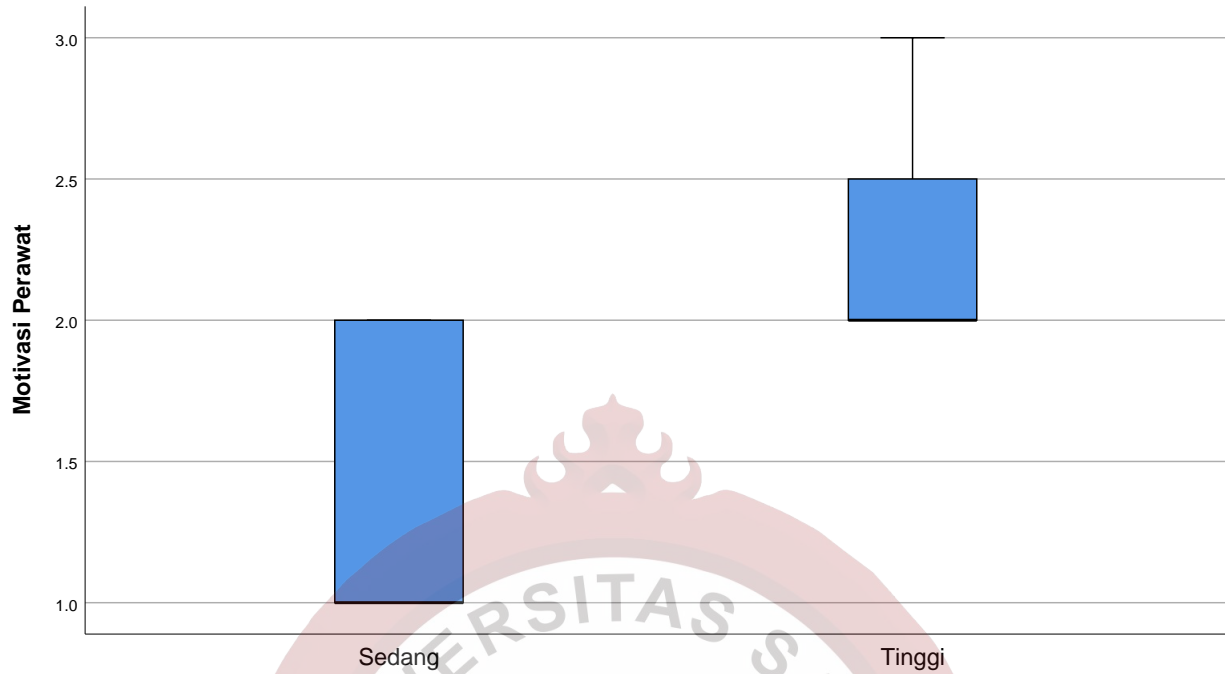
for Kualitas= Sedang



Detrended Normal Q-Q Plot of Motivasi Perawat

for Kualitas= Tinggi





```

EXAMINE VARIABLES=JiwaUsaha Motivasi Kualitas
/PLOT BOXPLOT STEMLEAF NPLOT
/COMPARE GROUPS
/STATISTICS DESCRIPTIVES
/CINTERVAL 95
/MISSING LISTWISE
/NOTOTAL.

```

Explore

Notes

Output Created		05-DEC-2023 10:54:42
Comments		
Input	Data	C: \Users\User\Downloads\utami b 48 skripsi\uji spss utami.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	20
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values for dependent variables are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on cases with no missing values for any dependent variable or factor used.
Syntax	<pre> EXAMINE VARIABLES=JiwaUsaha Motivasi Kualitas /PLOT BOXPLOT STEMLEAF NPLOT /COMPARE GROUPS /STATISTICS DESCRIPTIVES /CINTERVAL 95 /MISSING LISTWISE /NOTOTAL. </pre>	
Resources	Processor Time	00:00:03,64
	Elapsed Time	00:00:02,17

Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Jiwa Kewirausahaan	20	100.0%	0	0.0%	20	100.0%
Motivasi Perawat	20	100.0%	0	0.0%	20	100.0%
Kualitas Pelayanan	20	100.0%	0	0.0%	20	100.0%

Descriptives

		Statistic	Std. Error	
Jiwa Kewirausahaan	Mean	1.95	.153	
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	1.63	
		Upper Bound	2.27	
	5% Trimmed Mean	1.94		
	Median	2.00		
	Variance	.471		
	Std. Deviation	.686		
	Minimum	1		
	Maximum	3		
	Range	2		
	Interquartile Range	1		
	Skewness	.062	.512	
	Kurtosis	-.630	.992	
	Motivasi Perawat	Mean	1.85	.150
95% Confidence Interval for Mean		Lower Bound	1.54	
		Upper Bound	2.16	
5% Trimmed Mean		1.83		
Median		2.00		
Variance		.450		
Std. Deviation		.671		
Minimum		1		
Maximum		3		
Range		2		
Interquartile Range		1		
Skewness		.177	.512	
Kurtosis		-.548	.992	
Kualitas Pelayanan		Mean	2.55	.114
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	2.31	
		Upper Bound	2.79	
	5% Trimmed Mean	2.56		
	Median	3.00		
	Variance	.261		
	Std. Deviation	.510		
	Minimum	2		
Maximum	3			

Descriptives

	Statistic	Std. Error
Range	1	
Interquartile Range	1	
Skewness	-.218	.512
Kurtosis	-2.183	.992

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Jiwa Kewirausahaan	.279	20	.000	.807	20	.001
Motivasi Perawat	.288	20	.000	.798	20	.001
Kualitas Pelayanan	.361	20	.000	.637	20	.000

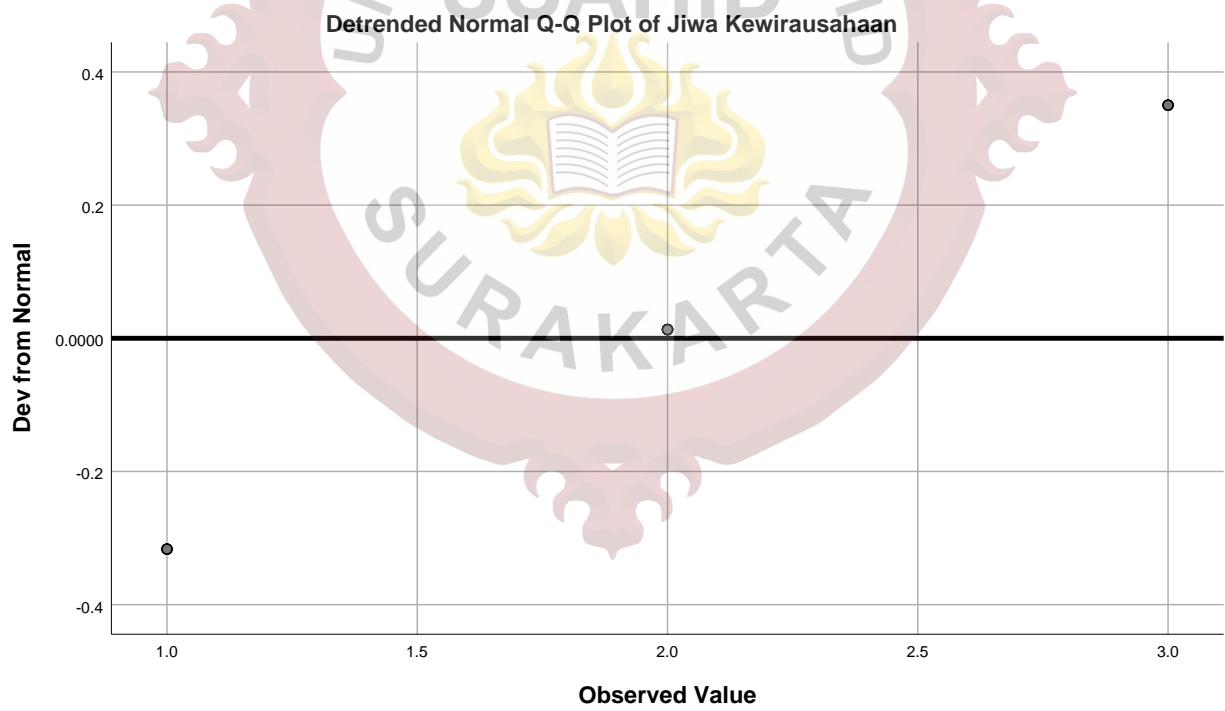
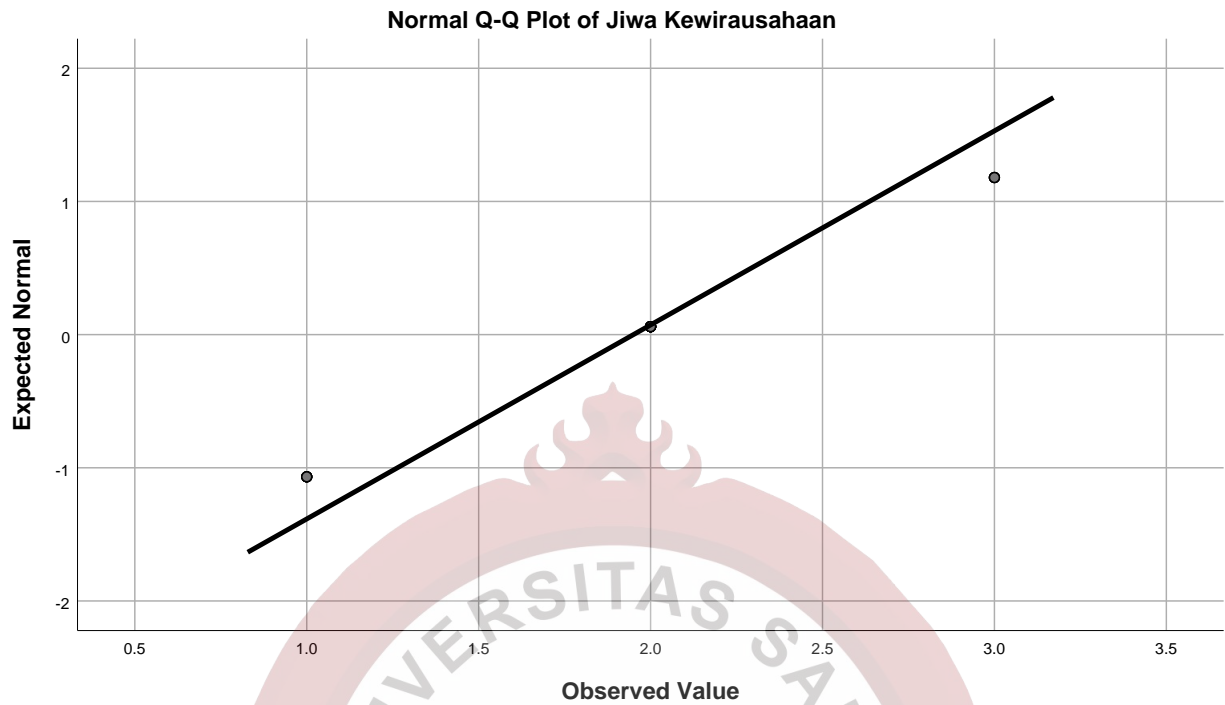
a. Lilliefors Significance Correction

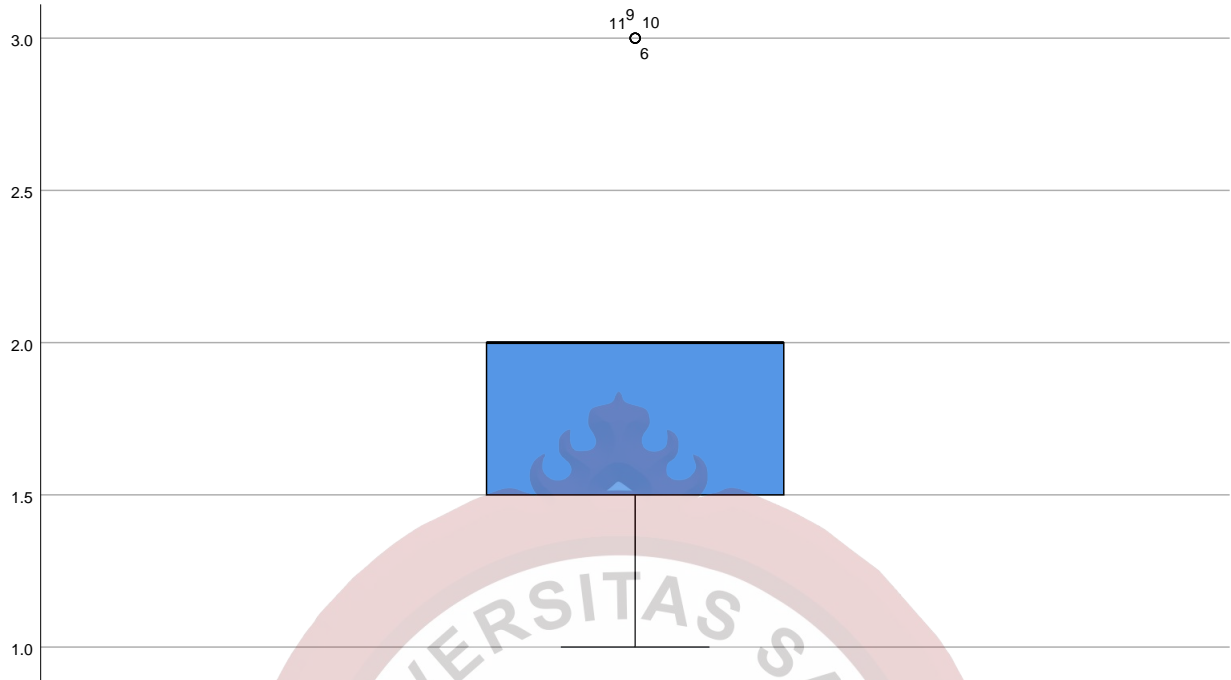
Jiwa Kewirausahaan

Jiwa Kewirausahaan Stem-and-Leaf Plot

Frequency	Stem &	Leaf
5,00	1 .	00000
,00	1 .	
11,00	2 .	00000000000
4,00	Extremes	(>=3,0)

Stem width: 1
 Each leaf: 1 case(s)





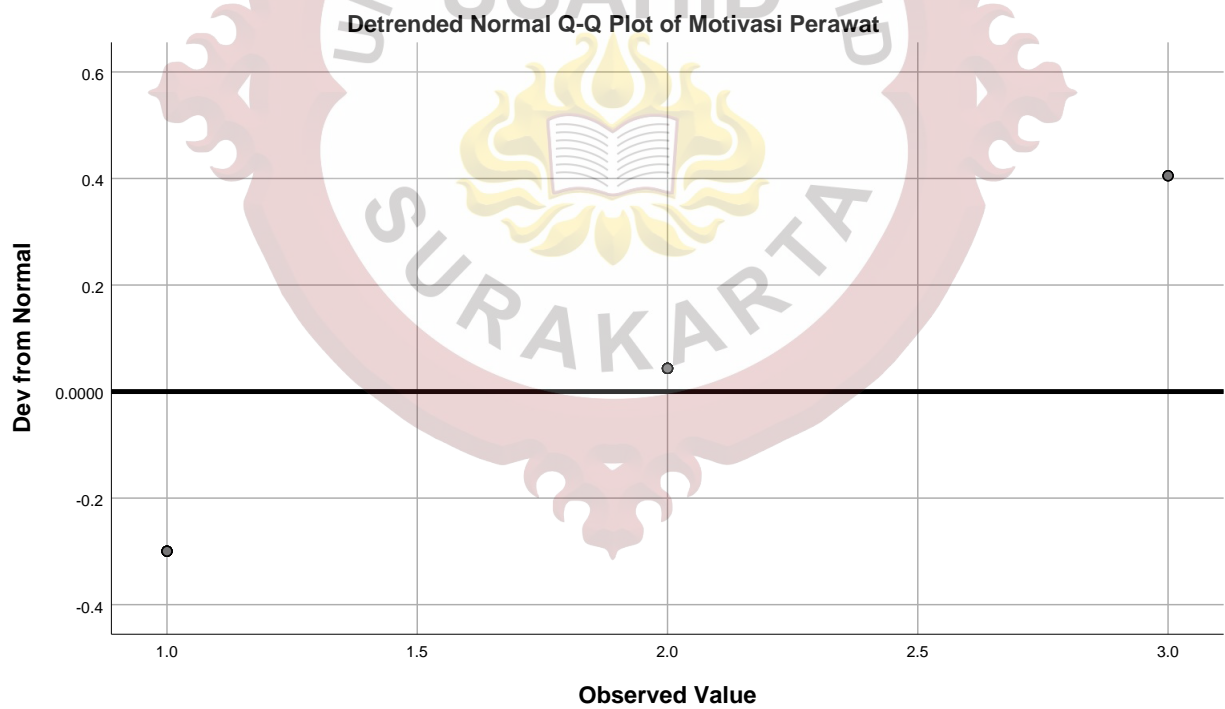
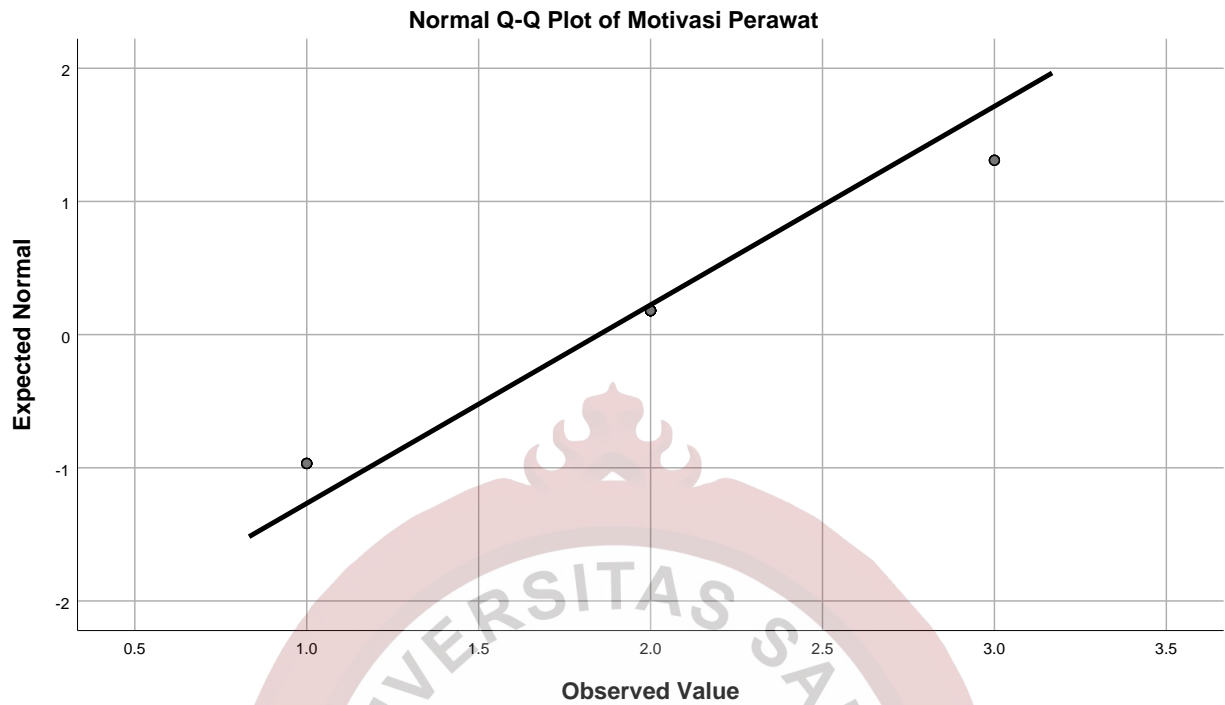
Jiwa Kewirausahaan

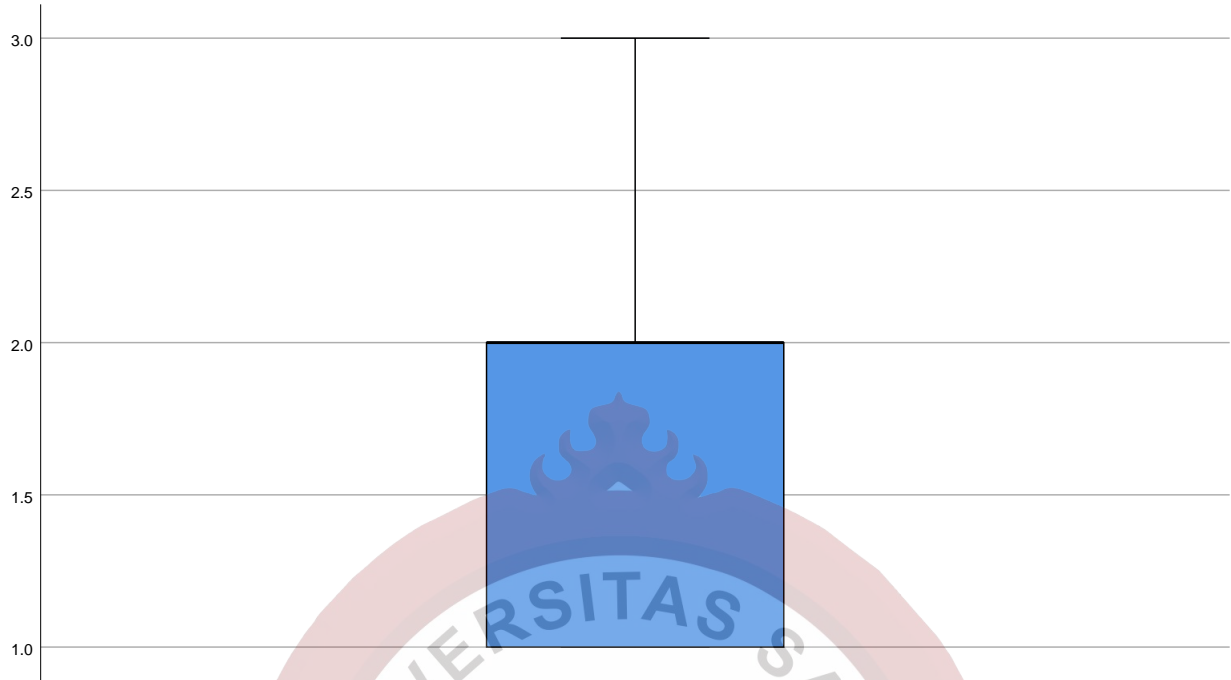
Motivasi Perawat

Motivasi Perawat Stem-and-Leaf Plot

Frequency	Stem &	Leaf
6,00	1 .	000000
,00	1 .	
11,00	2 .	000000000000
,00	2 .	
3,00	3 .	000

Stem width: 1
 Each leaf: 1 case(s)





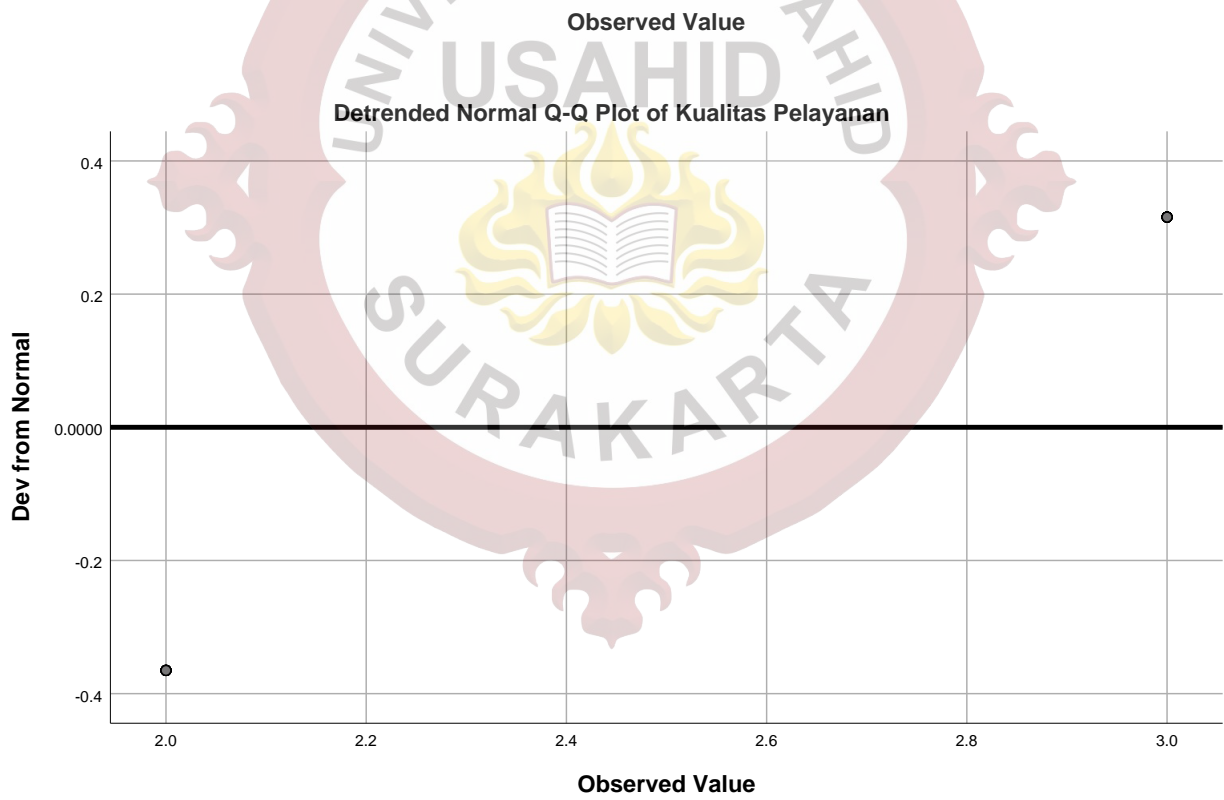
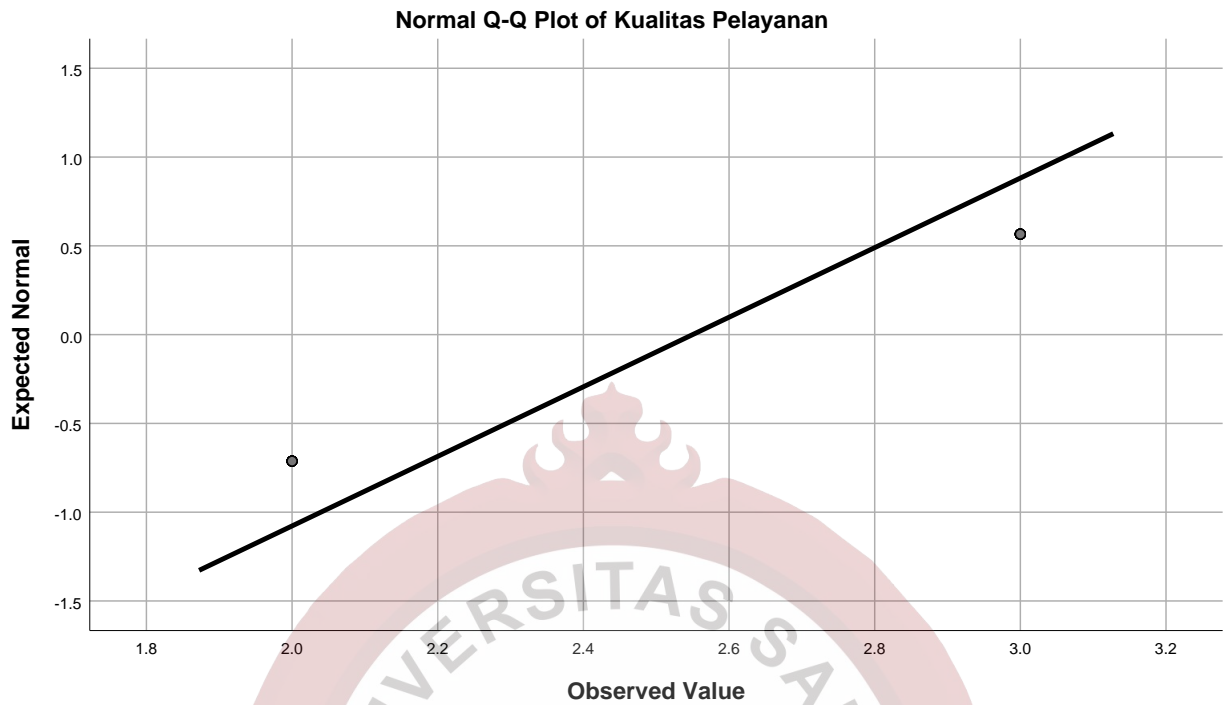
Motivasi Perawat

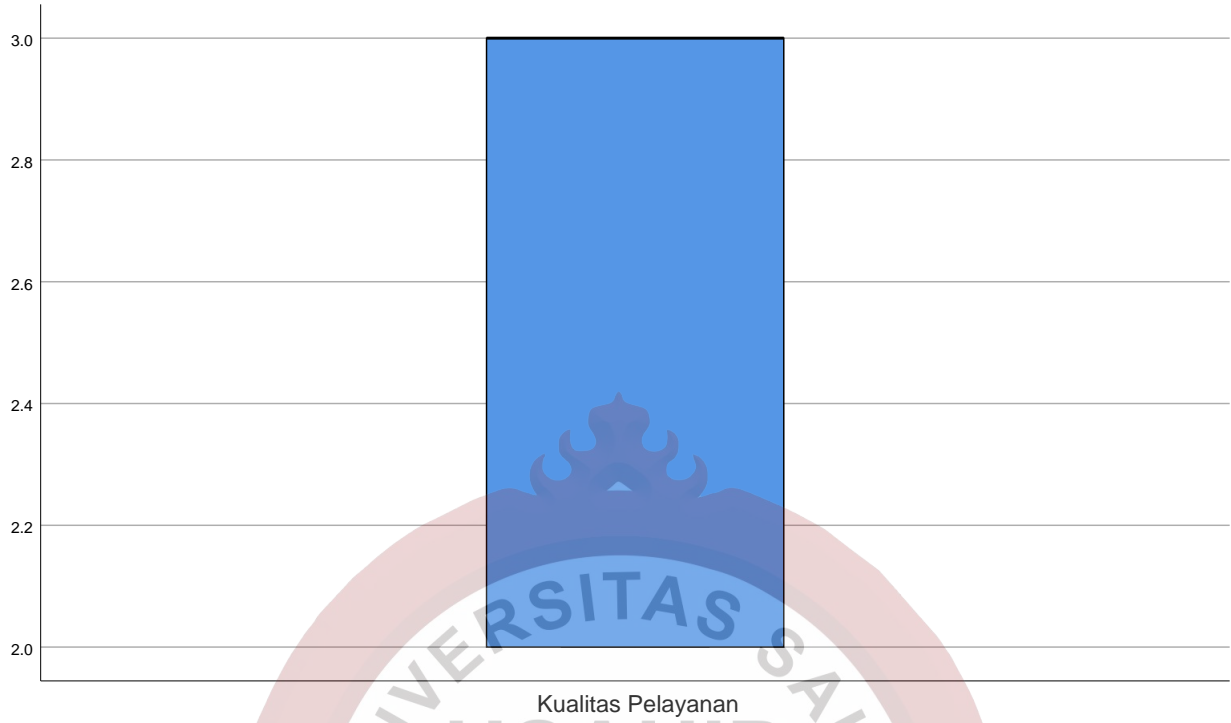
Kualitas Pelayanan

Kualitas Pelayanan Stem-and-Leaf Plot

Frequency	Stem &	Leaf
9,00	2 .	0000000000
,00	2 .	
11,00	3 .	000000000000

Stem width: 1
 Each leaf: 1 case(s)





```
LOGISTIC REGRESSION VARIABLES Kualitas  
/METHOD=ENTER Motivasi JiwaUsaha  
/CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10) ITERATE(20) CUT(.5).
```

Logistic Regression

Notes

Output Created		05-DEC-2023 11:34:21
Comments		
Input	Data	C: \Users\User\Downloads\lut ami b 48 skripsi\uji spss utami.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	20
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing
Syntax		LOGISTIC REGRESSION VARIABLES Kualitas /METHOD=ENTER Motivasi JiwaUsaha /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10) ITERATE(20) CUT(.5).
Resources	Processor Time	00:00:00,00
	Elapsed Time	00:00:00,05

Case Processing Summary

Unweighted Cases ^a		N	Percent
Selected Cases	Included in Analysis	20	100.0
	Missing Cases	0	.0
	Total	20	100.0
Unselected Cases		0	.0
Total		20	100.0

a. If weight is in effect, see classification table for the total number of cases.

Dependent Variable Encoding

Original Value	Internal Value
Sedang	0
Tinggi	1

Block 0: Beginning Block

Classification Table^{a,b}

Observed		Predicted		Percentage Correct	
		Kualitas Pelayanan Sedang	Kualitas Pelayanan Tinggi		
Step 0	Kualitas Pelayanan	Sedang	0	9	.0
		Tinggi	0	11	100.0
Overall Percentage				55.0	

a. Constant is included in the model.

b. The cut value is .500

Variables in the Equation

	B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)
Step 0 Constant	.201	.449	.199	1	.655	1.222

Variables not in the Equation

	Score	df	Sig.
Step 0 Variables			
Motivasi Perawat	10.218	1	.001
Jiwa Kewirausahaan	9.346	1	.002
Overall Statistics	12.601	2	.002

Block 1: Method = Enter

Omnibus Tests of Model Coefficients

	Chi-square	df	Sig.
Step 1 Step	21.784	2	.000
Block	21.784	2	.000
Model	21.784	2	.000

Model Summary

Step	-2 Log likelihood	Cox & Snell R Square	Nagelkerke R Square
1	5.742 ^a	.664	.888

a. Estimation terminated at iteration number 20 because maximum iterations has been reached. Final solution cannot be found.

Classification Table^a

Observed	Predicted	Kualitas Pelayanan		Percentage Correct
		Sedang	Tinggi	
Step 1 Kualitas Pelayanan	Sedang	8	1	88.9
	Tinggi	0	11	100.0
Overall Percentage				95.0

a. The cut value is .500

Variables in the Equation

	B	S.E.	Wald	df	Sig.
Step 1 ^a Motivasi Perawat	21.490	10885.912	.000	1	.998
Jiwa Kewirausahaan	21.046	10580.514	.000	1	.998
Constant	-83.280	30361.185	.000	1	.998

Variables in the Equation

	Exp(B)
Step 1 ^a Motivasi Perawat	2152805913
Jiwa Kewirausahaan	1380683097
Constant	.000

a. Variable(s) entered on step 1: Motivasi Perawat, Jiwa Kewirausahaan.



**FAKULTAS SAINS, TEKNOLOGI, DAN KESEHATAN
UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA**

Jl. Adi Sucipto No. 154, Jajar, Solo 57144

Tel. (0271) 743493, 743494, Fax. (0271) 742047

email: Fstk@usahidsolo.ac.id , website: www.usahidsolo.ac.id

Nomor : 345/FSTK/D/Usahid-Ska/IX/2023
Lampiran :
Perihal : **Permohonan Ijin Studi Pendahuluan**

**Kepada Yth.
Bapak/Ibu Ketua DPD PPNI Kabupaten Sukoharjo**

Dengan hormat,

Bersama surat ini kami ingin menyampaikan bahwa dalam rangka memenuhi persyaratan perkuliahan Program S1 di Universitas Sahid Surakarta, mahasiswa diwajibkan untuk menempuh skripsi / tugas akhir.

Sehubungan dengan hal tersebut, kami mengajukan permohonan izin bagi mahasiswa kami untuk dapat melaksanakan Studi Pendahuluan di instansi yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun data mahasiswa tersebut adalah sebagai berikut :

Nama : **Sri Sugiyanti Utami**
Nomor Induk Mahasiswa : 2022122004
Program Studi : Keperawatan
Judul Skripsi : Hubungan Jiwa Kewirausahaan Dan Motivasi Perawat Terhadap Praktik Mandiri(Home Care) Dalam Pelaksanaan Praktik Keperawatan Mandiri Di Sukoharjo 2023.

Demikian atas perhatian dan kerja sama yang baik, kami mengucapkan terima kasih.

Surakarta, 27 September 2023
Mengetahui,
Dekan Fakultas Sains, Teknologi, dan Kesehatan



Firdhaus Hari Saputro Al Haris, S.T., M.Eng.
NIDN. 0614068201

Tembusan :
- Arsip Fakultas.



**PENGURUS KABUPATEN
PERSATUAN PERAWAT NASIONAL INDONESIA (PPNI)
(INDONESIAN NATIONAL NURSE ASSOCIATION)
KABUPATEN SUKOHARJO**

Sekretariat : Jl. Abu Tholib Sastrotenoyo No. 5, Jombor, Bendosari, Kabupaten Sukoharjo
Kode Pos 57521 HP, 08122625468, 081329113791
e-mail : ppni.dpkukoharjo@gmail.com, blog : <http://www.pprikabsukoharjo.blogspot.com/>

SURAT KETERANGAN

NOMOR : 753/DPD.PPNI/Stupcn/K/XI/2023

Yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Agus Setyawan, SKp
NIRA : 33110006173
Jabatan : Ketua DPD PPNI Kabupaten Sukoharjo

Mencerangkan dengan sesungguhnya bahwa :

Nama : Sri Sugiyanti Utami
NIM : 2022122004
Program Studi : S1 Keperawatan
Institusi : Universitas Sahid Surakarta

Mahasiswa tersebut diatas benar - benar telah melakukan Studi Pendahuluan di Praktik Mandiri Keperawatan Wilayah Sukoharjo, dalam menyusun Skripsi dengan judul "Pengaruh Jiwa Kewirausahaan dan Motivasi Perawat Terhadap Praktik Mandiri (*Home Care*) dalam Pelaksanaan Praktik Keperawatan Mandiri di Sukoharjo Tahun 2023".

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Hormat kami,
DPD PPNI Kabupaten Sukoharjo
Ketua,

AGUS SETYAWAN, SKp
NIRA. 33110006173



**FAKULTAS SAINS, TEKNOLOGI, DAN KESEHATAN
UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA**

Jl. Adi Sucipto No. 154, Jajar, Solo 57144

Tel. (0271) 743493, 743494, Fax. (0271) 742047

email: Fstk@usahidsolo.ac.id , website: www.usahidsolo.ac.id

Nomor : 387/FSTK/D/Usahid-Ska/XI/2023
Lampiran :
Perihal : **Permohonan Ijin Penelitian**

**Kepada Yth.
Bapak/Ibu Pimpinan Kepala Dinas PM dan PTSP
Kabupaten Sukoharjo**

Dengan hormat,

Bersama surat ini kami ingin menyampaikan bahwa dalam rangka memenuhi persyaratan perkuliahan Program S1 di Universitas Sahid Surakarta, mahasiswa diwajibkan untuk menempuh skripsi / tugas akhir.

Sehubungan dengan hal tersebut, kami mengajukan permohonan izin bagi mahasiswa kami untuk dapat melaksanakan penelitian di instansi yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun data mahasiswa tersebut adalah sebagai berikut :

Nama : **Sri Sugiyanti Utami**
Nomor Induk Mahasiswa : 2022122004
Program Studi : Keperawatan
Waktu Penelitian : 03 November 2023 s/d 06 November 2023
Judul Skripsi : Pengaruh jiwa kewirausahaan dan motivasi perawat terhadap kualitas pelayanan praktik mandiri (home care) dalam pelaksanaan praktik keperawatan mandiri di Sukoharjo

Demikian atas perhatian dan kerja sama yang baik, kami mengucapkan terima kasih.

Surakarta, 3 November 2023

Mengetahui,

Dekan Fakultas Sains, Teknologi, dan Kesehatan



Firdhaus Hari Saputro Al Haris, S.T., M.Eng.
NIDN. 0614068201

Tembusan :

- Arsip Fakultas.



PEMERINTAH KABUPATEN SUKOHARJO
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

Jln. Abu Tholib Sastroteno No 378 Sukoharjo, Kode Pos 57521
Telp. (0271) 593068 Ext. 154/169 , (0271) 590244, Fax. (0271) 590244

Website : www.dpmpptsp.sukoharjokab.go.id / E-mail : dpmpptsp@sukoharjokab.go.id

Sukoharjo, 9 November 2023

Nomor : 503/1668/IX/2023
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Data /
Izin Penelitian

Kepada
Yth. Dekan Fakultas Sains,
Teknologi, dan Kesehatan
Univ. Sahid Surakarta
di

SURAKARTA

Menindaklanjuti surat Saudara Nomor : 387/FSTK/D/Usahid-Ska/XI/2023 Tanggal 3 November 2023 Perihal tersebut di atas, kami sampaikan bahwa sesuai dengan Surat Edaran Sekretaris Daerah Kabupaten Sukoharjo Nomor : 070/2527/2019 Tanggal 24 Juli 2019 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian, maka untuk keperluan Penelitian yang digunakan dalam rangka tugas akhir pendidikan/sekolah dari tempat pendidikan/sekolah di Dalam Negeri, tidak perlu menggunakan surat keterangan penelitian/tidak perlu mengajukan izin. Adapun surat edaran dimaksud, kami lampirkan pada surat ini.

Demikian atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

KEPALA DINAS PMPTSP
KABUPATEN SUKOHARJO

Drs. DJOKO POERNOMO

Pembina Utama Muda

NIP. 19681225 199001 1 002



PEMERINTAH KABUPATEN SUKOHARJO
SEKRETARIAT DAERAH

Jalan Jenderal Sudirman No. 199. Sukoharjo, Kode Pos 57521
Telp. (0271) 593068 Fax (0271) 593335

Sukoharjo, 24 Juli 2019

Kepada :
Yth. Kepala Organisasi Perangkat Daerah
Se Kabupaten Sukoharjo
di

SUKOHARJO

SURAT EDARAN

NOMOR : 070/2527/2019

TENTANG

PENERBITAN SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Menindaklanjuti surat Gubernur Jawa Tengah Nomor : 070/0013894 tanggal 01 Juli 2019 tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian, bersama ini disampaikan hal-hal sebagai berikut:

1. Bahwa untuk tertib administrasi dan pengendalian pelaksanaan penelitian dalam rangka kewaspadaan dini perlu dikeluarkan Surat Keterangan Penelitian (SKP) sehingga produk yang dikeluarkan bukan Izin Pra Penelitian dan Izin Penelitian melainkan Surat Keterangan Penelitian (SKP).
2. Bahwa khusus untuk penelitian yang dilakukan:
 - a. Dalam rangka tugas akhir pendidikan/sekolah dari tempat pendidikan/sekolah di Dalam Negeri; dan
 - b. Oleh Instansi Pemerintah yang sumber pendanaan penelitiannya dari APBN atau APBD.

tidak perlu menggunakan Surat Keterangan Penelitian/tidak perlu mengajukan izin.

3. Sehubungan hal tersebut di atas, dimohon kiranya Saudara berkenan mensosialisasikan kepada Pejabat dan Pegawai di Lingkungan kerja Saudara serta membantu menyebarkan kepada masyarakat umum.

Demikian atas perhatiannya diucapkan terima kasih.



an. BUPATI SUKOHARJO
SEKRETARIS DAERAH

Drs. AGUS SANTOSA

Pembina Utama Madya
NIP. 19640621 198503 1 007



**FAKULTAS SAINS, TEKNOLOGI, DAN KESEHATAN
UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA**

Jl. Adi Sucipto No. 154, Jajar, Solo 57144

Tel. (0271) 743493, 743494, Fax. (0271) 742047

email: Fstk@usahidsolo.ac.id , website: www.usahidsolo.ac.id

Nomor : 384/FSTK/D/Usahid-Ska/XI/2023
Lampiran :
Perihal : **Permohonan Ijin Penelitian**

Kepada Yth.

Bapak/Ibu Pimpinan Dinas Kesehatan Kabupaten Klaten

Jl. Pemuda Nomor No.313, Mlinjon, Tonggalan, Kec. Klaten Tengah, Kabupaten Klaten

Dengan hormat,

Bersama surat ini kami ingin menyampaikan bahwa dalam rangka memenuhi persyaratan perkuliahan Program S1 di Universitas Sahid Surakarta, mahasiswa diwajibkan untuk menempuh skripsi / tugas akhir.

Sehubungan dengan hal tersebut, kami mengajukan permohonan izin bagi mahasiswa kami untuk dapat melaksanakan penelitian di instansi yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun data mahasiswa tersebut adalah sebagai berikut :

Nama : **Sri Sugiyanti Utami**
Nomor Induk Mahasiswa : 2022122004
Program Studi : Keperawatan
Judul Skripsi : Pengaruh Jiwa Kewirausahaan Dan Motivasi Perawat Terhadap Kualitas Pelayanan Praktik Mandiri (Home Care) Dalam Pelaksanaan Praktik Keperawatan Mandiri Di Sukoharjo.

Demikian atas perhatian dan kerja sama yang baik, kami mengucapkan terima kasih.

Surakarta, 2 November 2023

Mengetahui,

Dekan Fakultas Sains, Teknologi, dan Kesehatan



Firdhaus Hari Saputro Al Haris, S.T., M.Eng.
NIDN. 0614068201

Tembusan :

- Arsip Fakultas.



**FAKULTAS SAINS, TEKNOLOGI, DAN KESEHATAN
UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA**

Jl. Adi Sucipto No. 154, Jajar, Solo 57144

Tel. (0271) 743493, 743494, Fax. (0271) 742047

email: Fstk@usahidsolo.ac.id , website: www.usahidsolo.ac.id

Nomor : 385/FSTK/D/Usahid-Ska/XI/2023
Lampiran :
Perihal : **Permohonan Uji Validitas**

Kepada Yth.

Bapak/Ibu Pimpinan Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Klaten

Dengan hormat,

Bersama surat ini kami ingin menyampaikan bahwa dalam rangka memenuhi persyaratan perkuliahan Program S1 di Universitas Sahid Surakarta, mahasiswa diwajibkan untuk menempuh skripsi / tugas akhir.

Sehubungan dengan hal tersebut, kami mengajukan permohonan izin bagi mahasiswa kami untuk dapat melaksanakan uji validitas di instansi yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun data mahasiswa tersebut adalah sebagai berikut :

Nama : **Sri Sugiyanti Utami**
Nomor Induk Mahasiswa : 2022122004
Program Studi : Keperawatan
Judul Skripsi : Pengaruh Jiwa Kewirausahaan Dan Motivasi Perawat Terhadap Kualitas Pelayanan Praktik Mandiri (Home Care) Dalam Pelaksanaan Praktik Keperawatan Mandiri Di Sukoharjo.
Keperluan : Pengambilan data uji validitas di praktik mandiri (home care) di Kabupaten Klaten dalam rangka tugas akhir skripsi.

Demikian atas perhatian dan kerja sama yang baik, kami mengucapkan terima kasih.

Surakarta, 2 November 2023

Mengetahui,

Dekan Fakultas Sains, Teknologi, dan Kesehatan



Firdhaus Hari Saputro Al Haris, S.T., M.Eng.
NIDN. 0614068201

Tembusan :

- Arsip Fakultas.



PEMERINTAH KABUPATEN KLATEN
DINAS KESEHATAN
Jln. Pemuda No. 313 Klaten Kode Pos 57412
Telp. (0272) 321053 Faksimile (0272) 321571
Klaten

Nomor : B/170/1110/14

Klaten, 15 November 2023

Sifat : Biasa

Lampiran :

Yth. Kepala Badan Perencanaan
Pembangunan Daerah,
Penelitian Dan Pengembangan
Kabupaten Klaten

Perihal : Persetujuan Izin Penelitian

di-

KLATEN

Yang bertanda tangan dibawah ini saya :

Nama : **dr. ANGGIT BUDIARTO, M.M.R**

N I P : 19770131 200312 1 003

Pangkat / Gol. : Pembina Tk. I / IV b

Jabatan : Plt. Kepala Dinas Kesehatan

Instansi : Dinas Kesehatan Kabupaten Klaten

Menyetujui dan bersedia menerima mahasiswa /i :

Nama : SRI SUGIYANTI UTAMI

NIM : 2022122004

Program Studi : Keperawatan

Fakultas : Sains, Teknologi dan Kesehatan

Perguruan Tinggi : Universitas Sahid Surakarta

Untuk melaksanakan kegiatan penelitian Pelaksanaan Praktik Keperawatan Mandiri di Sukoharjo dalam pengambilan data uji validitas pada praktik mandiri (home care) di Kabupaten Klaten dalam rangka penyusunan skripsi mulai bulan November s/d Desember 2023.

Demikian, untuk menjadikan pemeriksaan dan guna seperlunya.

Plt. Kepala Dinas Kesehatan
Kabupaten Klaten



dr. Anggit Budiarto, MMR

Pembina Tk. I

NIP. 197701312003121003



**FAKULTAS SAINS, TEKNOLOGI, DAN KESEHATAN
UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA**

Jl. Adi Sucipto No. 154, Jajar, Solo 57144

Tel. (0271) 743493, 743494, Fax. (0271) 742047

email: Fstk@usahidsolo.ac.id , website: www.usahidsolo.ac.id

Nomor : 385/FSTK/D/Usahid-Ska/XI/2023
Lampiran :
Perihal : **Permohonan Uji Validitas**

Kepada Yth.

Bapak/Ibu Pimpinan DPD PPNI Kabupaten Klaten

Jl. Wilis , Area Sawah, Karanglo, Kec. Klaten Selatan., Kabupaten Klaten

Dengan hormat,

Bersama surat ini kami ingin menyampaikan bahwa dalam rangka memenuhi persyaratan perkuliahan Program S1 di Universitas Sahid Surakarta, mahasiswa diwajibkan untuk menempuh skripsi / tugas akhir.

Sehubungan dengan hal tersebut, kami mengajukan permohonan izin bagi mahasiswa kami untuk dapat melaksanakan uji validitas di instansi yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun data mahasiswa tersebut adalah sebagai berikut :

Nama : **Sri Sugiyanti Utami**
Nomor Induk Mahasiswa : 2022122004
Program Studi : Keperawatan
Judul Skripsi : Pengaruh Jiwa Kewirausahaan Dan Motivasi Perawat Terhadap Kualitas Pelayanan Praktik Mandiri (Home Care) Dalam Pelaksanaan Praktik Keperawatan Mandiri Di Sukoharjo.

Demikian atas perhatian dan kerja sama yang baik, kami mengucapkan terima kasih.

Surakarta, 2 November 2023

Mengetahui,

Dekan Fakultas Sains, Teknologi, dan Kesehatan



Firdhaus Hari Saputro Al Haris, S.T., M.Eng.
NIDN. 0614068201

Tembusan :

- Arsip Fakultas.



**DEWAN PENGURUS DAERAH
PERSATUAN PERAWAT NASIONAL INDONESIA
KABUPATEN KLATEN**

Alamat: Jl. Wilis, Mlaran, Nglinggi, Klaten Selatan, Klaten
Telepon: 085641219303 Email: dpdppni.klaten@gmail.com

Nomor : 1081/DPD.PPNI/P/K.S/XI/2023
Lampiran : -
Perihal : Izin Uji Validitas Penelitian

Klaten, 8 November 2023

Kepada Yth :
Dekan Fakultas Sains, Teknologi, dan Kesehatan
Universitas Sahid Surakarta
Di Surakarta

Dengan hormat,

Menindaklanjuti surat Saudara nomor 385/FSTK/D/Usahid-Ska/XI/2023 tanggal 2 November 2023 perihal Permohonan Uji Validitas, bersama ini kami sampaikan bahwa memberikan izin kepada:

Nama : Sri Sugiyanti Utami
NIM : 2022122004
Program Studi : Keperawatan

Untuk melaksanakan uji validitas dalam skripsi berjudul “Pengaruh Jiwa Kewirausahaan dan Motivasi Perawat terhadap Kualitas Pelayanan Praktik Mandiri (*Home Care*) dalam Pelaksanaan Praktik Keperawatan Mandiri di Sukoharjo”. Selanjutnya kepada peneliti diwajibkan:

1. Mentaati peraturan dan tata tertib yang berlaku, serta melaksanakan pengambilan data sesuai etika penelitian;
2. Menyerahkan laporan hasil penelitian atau naskah publikasi dalam bentuk *soft copy* ke Bidang Penelitian, Sistem Informasi, dan Komunikasi PPNI Kabupaten Klaten setelah penelitian selesai dilaksanakan.

Demikian kami sampaikan. Atas perhatian dan kerjasama yang baik kami mengucapkan terima kasih.

Dewan Pengurus Daerah
Persatuan Perawat Nasional Indonesia
Kabupaten Klaten

Ketua


Suparno

NIRA: 33100013362



Sekretaris


Susilo Hartono

NIRA: 33100073039

Tembusan :

1. Arsip



**FAKULTAS SAINS, TEKNOLOGI, DAN KESEHATAN
UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA**

Jl. Adi Sucipto No. 154, Jajar, Solo 57144

Tel. (0271) 743493, 743494, Fax. (0271) 742047

email: Fstk@usahidsolo.ac.id , website: www.usahidsolo.ac.id

Nomor : 387/FSTK/D/Usahid-Ska/XI/2023
Lampiran :
Perihal : **Permohonan Ijin Penelitian**

**Kepada Yth.
Bapak/Ibu Ketua DPD PPNI Kabupaten Sukoharjo**

Dengan hormat,

Bersama surat ini kami ingin menyampaikan bahwa dalam rangka memenuhi persyaratan perkuliahan Program S1 di Universitas Sahid Surakarta, mahasiswa diwajibkan untuk menempuh skripsi / tugas akhir.

Sehubungan dengan hal tersebut, kami mengajukan permohonan izin bagi mahasiswa kami untuk dapat melaksanakan penelitian di instansi yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun data mahasiswa tersebut adalah sebagai berikut :

Nama : **Sri Sugiyanti Utami**
Nomor Induk Mahasiswa : 2022122004
Program Studi : Keperawatan
Waktu Penelitian : 03 November 2023 s/d 06 November 2023
Judul Skripsi : Hubungan jiwa kewirausahaan dan motivasi perawat terhadap kualitas pelayanan praktik mandiri (home care) dalam pelaksanaan praktik keperawatan mandiri di Sukoharjo

Demikian atas perhatian dan kerja sama yang baik, kami mengucapkan terima kasih.

Surakarta, 3 November 2023

Mengetahui,

Dekan Fakultas Sains, Teknologi, dan Kesehatan



Firdhaus Hari Saputro Al Haris, S.T., M.Eng.
NIDN. 0614068201

Tembusan :

- Arsip Fakultas.



**PENGURUS KABUPATEN
PERSATUAN PERAWAT NASIONAL INDONESIA (PPNI)
(INDONESIAN NATIONAL NURSE ASSOCIATION)
KABUPATEN SUKOHARJO**

Sekretariat : Jl. Abu Tholib Sastrotenoyo No. 5, Jombor, Bendosari, Kabupaten Sukoharjo
Kode Pos 57521 HP. 08122625468, 081329113791
e-mail : ppni.dpksukoharjo@gmail.com, blog : <http://www.ppnikabsukoharjo.blogspot.com/>

SURAT KETERANGAN

NOMOR : 754/DPD.PPNI/Stupen/K/XI/2023

Yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Agus Setyawan, SKp
NIRA : 33110006173
Jabatan : Ketua DPD PPNI Kabupaten Sukoharjo

Menerangkan dengan sesungguhnya bahwa :

Nama : Sri Sugiyanti Utami
NIM : 2022122004
Program Studi : S1 Keperawatan
Institusi : Universitas Sahid Surakarta

Mahasiswa tersebut diatas benar - benar telah melakukan Penelitian di Praktik Mandiri Keperawatan Wilayah Sukoharjo, dalam menyusun Skripsi dengan judul "Pengaruh Jiwa Kewirausahaan dan Motivasi Perawat Terhadap Praktik Mandiri (*Home Care*) dalam Pelaksanaan Praktik Keperawatan Mandiri di Sukoharjo Tahun 2023".

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Hormat kami,
DPD PPNI Kabupaten Sukoharjo
Ketua,



AGUS SETYAWAN, SKp
NIRA. 33110006173



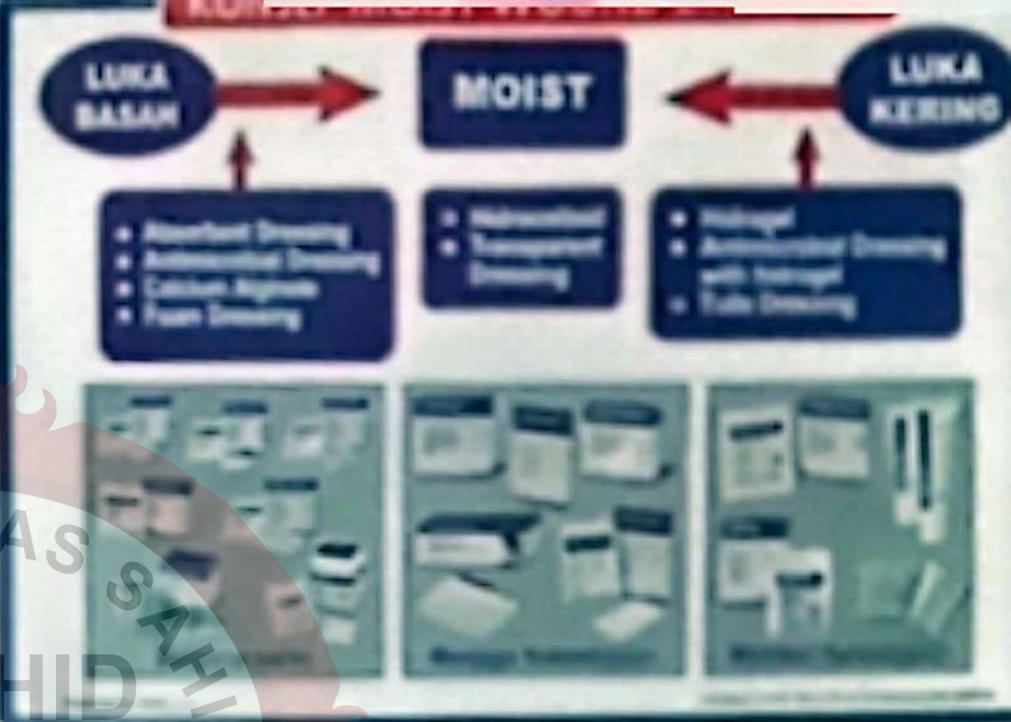
NO	HARI/TANGGAL	DOSEN PEMBIMBING	BAB / HAL	URAIAN	TANDA TANGAN
1.	Jumat, 15 Sept '23	Bp. Fajar Alam p.	Judul proposal.	Acc judul proposal.	
2.	Jumat, 22 Sept '23	Bp. Fajar Alam p.	1-3.	Data tabel, lampiran, Inform contact, pertetyuan-kustomer, jadwal penelitian, surat.	
3.	Senin, 9 Okt '23	Bp. Fajar Alam p.	Proposal	Acc proposal.	
4.	Selasa, 31 Okt '23	Bp. Fajar Alam p.	Perubahan proposal.	1. pasca Cengro Acc Jilid.	
5.	Senin, 17/11/23	Bp. Fajar Alam p.	Skripsi	Hal. 7-5	
6.	Rabu, 22/11/23	Bp. Fajar Alam p.	Skripsi	Acc Semhas	



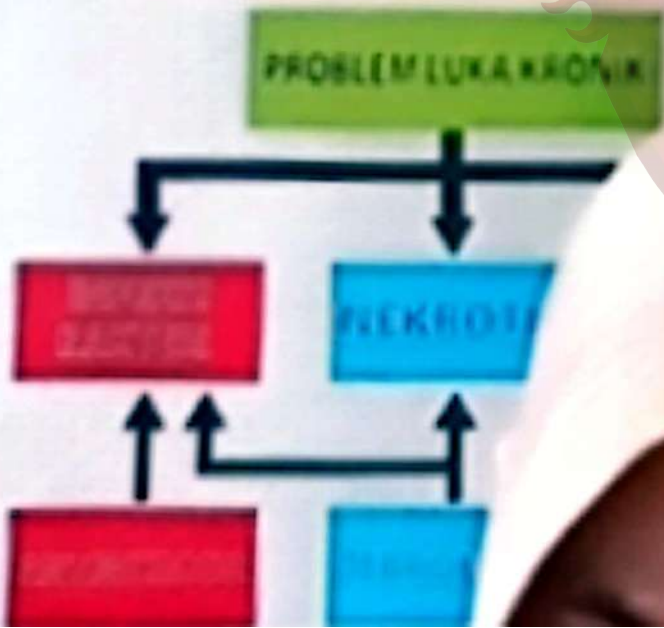
KONSULTASI SKRIPSI/TA

NO	HARI/TANGGAL	DOSEN PEMBIMBING	BAB/HAL	URAIAN	TANDA TANGAN
1	Senin, 18 Sept '23	Ibu Anik Sunarni	Judul proposal	Acc judul proposal	
2	Senin, 2 Oct '23	Ibu Anik Sunarni	1-6 + lampiran	BAB I: Dasar hukum, perencanaan, legalitas praktik mandiri. - Dasar hukum home-care. - Menfaat praktre: Bagi dosen sendiri. BAB II: Kerangka teori: Home-care. - Rata-rata jurnal Depkptm & KEMHUKUM 20-23 → praktik mandiri. BAB III: Jenis-jenis Home-care → tambahan. BAB III: Variabel, teori, literatur lampiran: kuesioner	
3	Rabu, 11 Oct '23	Ibu Anik Sunarni	BAB I - 3	typus penelitian BAB I jenis lambeueahan BAB I Teknik sampling BAB I	
4	Selasa, 17 Oct '23	Ibu Anik Sunarni	Proposal	Acc proposal	
5	Selasa, 31 Oct '23	Ibu Anik Sunarni	Pengesahan proposal	- U. pasca tempo. - Acc. Jilid.	
6	Senin, 9 Okt '23	Ibu Anik Sunarni	Skripsi	- BAB II: Falsafah ilmu keperawatan - Uf narasumber - DO - hasil.	
7	Kamis, 14/12/23	Ibu Anik Sunarni	Skripsi	- Revisi final laporan tahunan skripsi.	

JENIS-JENIS LUKA



PROBLEMA LUKA DAN SOLUSINYA



ALGORITME MANAGEMENT LUKA

