

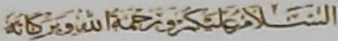
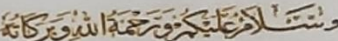



Lampiran 1 Surat Balasan Permohonan Penelitian

	RUMAH SAKIT UMUM "ANWAR MEDIKA"	
Jl. Raya Bypass Krian KM 33 Balongbendo Telp. (031) 8974943 – (031) 8972052 Website: www.rsanwarmedika.com Email: rsu.anwarmedika@gmail.com SIDOARJO		
Nomor	: 3709/RSAM/II/2020	Sidoarjo, 19 Februari 2020
Sifat	: Biasa	
Perihal	: Balasan Permohonan Penelitian	
Kepada Yth: KETUA STIKES BINA SEHAT PPNI di <u>TEMPAT</u>		
		
Menindak lanjuti surat dari STIKES BINA SEHAT PPNI Program Studi S1 Keperawatan Nomor : IVb/121/S.1KEP-KS/II/2020, Tanggal : 10 Februari 2020 Perihal: Surat permohonan penelitian di RSUD Anwar Medika. Maka dengan ini kami beritahukan bahwa RSUD "Anwar Medika" menyetujui kegiatan penelitian tersebut kepada mahasiswa:		
Nama	: ALIYATUN NI'MAH	
NIM	: 201807041	
Judul	: Hubungan Beban Kerja Perawat dengan Pelaksanaan Discharge Planning di Ruang Rawat Inap RSUD Anwar Medika	
Demikian atas perhatian dan kerjasamanya kami mengucapkan terimakasih.		
		
DIREKTUR RSUD "ANWAR MEDIKA"  <u>dr. Nungky Taniyasari, M.ARS.</u> NIK. AM. 488		
<u>Tembusan disampaikan kepada:</u> Ka. Bag. Kepegawaian & Diklat RSUD "Anwar Medika"		

Lampiran 2 Lembar Permohonan Menjadi Responden

PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

(Informed Consent)

Kepada Yth.
Calon Responden
Di-
Tempat

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini adalah mahasiswa Progran Studi S1 Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bina Sehat PPNI Mojokerto :

Nama : Aliyatun Ni'mah

NIM : 201807041

Alamat : Jl Mojo Klanggru Lor 120 Desa Mojo Kecamatan Gubeng
Kabupaten Kota Surabaya

Akan mengadakan penelitian dengan judul “Hubungan Beban Kerja Perawat Dengan Pelaksanaan *Discharge Planning* Di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Umum Anwar Medika”.

Untuk keperluan tersebut saya memohon kesediaan dari Bapak/ibu, saudara/i untuk menjadi responden dalam penelitian ini dan menandatangani lembar persetujuan menjadi responden, selanjutnya saya mengharap Bapak/ibu, saudara/i untuk mengikuti prosedur yang kami berikan dengan kejujuran dan jawaban anda dijamin kerahasiaannya dan penelitian ini akan bermanfaat semaksimal mungkin. Jika Bapak/ibu, saudara/i tidak bersedia menjadi responden, tidak ada sanksi bagi Bapak/ibu, saudara/i.

Atas perhatian dan kerjasamanya, saya ucapkan terima kasih.

Peneliti

(Aliyatun Ni'mah)
NIM : 201807041

Lampiran 3 Lembar Persetujuan Menjadi Responden

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini, bersedia untuk berpartisipasi dalam penelitian yang dilakukan oleh mahasiswa Progran Studi S1 Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bina Sehat PPNI Mojokerto :

Inisial :
 Jenis kelamin :
 Umur :
 Pendidikan terakhir :
 Agama :
 Judul penelitian : Hubungan Tingkat Pengetahuan Dan Pengalaman Kerja Dengan Kinerja Perawat Dalam Pendokumentasian Asuhan Keperawatan Di Ruang Rawat Inap RSUD Anwar Medika Sidoarjo

Saya memahami penelitian ini dimaksudkan untuk kepentingan ilmiah dalam rangka menyusun skripsi bagi peneliti dan tidak akan mempunyai dampak negatif serta merugikan bagi saya, sehingga jawaban dan hasil observasi, benar-benar dapat dirahasiakan. Dengan demikian secara sukarela dan tidak ada unsur paksaan dari siapapun, saya siap berpartisipasi dalam penelitian ini.

Demikian lembar persetujuan ini saya tanda tangani dan kiranya dipergunakan sebagai mestinya.

Mojokerto,

2020

Responden

()

Lampiran 4 Lembar Observasi Beban Kerja

Format Observasi Kegiatan Keperawatan

No. Responden : Pendidikan :

Jenis Kelamin : Ruangan :

No.	Jam (Mulai)	Jam (Berakhir)	Kegiatan	Jenis kegiatan		Jumlah Waktu (Menit)
				L	TL	
Total Waktu						

Keterangan:**L : Kegiatan Langsung****TL : Kegiatan Tidak Langsung**

Perhitungan waktu produktif beban kerja

Waktu produktif

$$\text{Produktifitas} = \frac{\text{output}}{\text{input}}$$

$$\text{produktifitas} = \frac{(\text{waktu beban kerja yang dilakukan})}{(\text{jumlah waktu kerja yang tersedia})} \times 100\%$$

Standar umum waktu produktif 80% (kegiatan keperawatan langsung + kegiatan keperawatan tidak langsung)

Rata rata waktu beban kerja

$$\text{Rata rata beban kerja} = \frac{(\text{waktu beban kerja})}{(\text{frekuensi beban kerja})} \times 100\%$$

Lampiran 5 Lembar *Discharge Planning*RENCANA PEMULANGAN PASIEN (*DISCHARGE PLANNING*)

1.	Rencana tanggal pemulangan
2.	Kriteria rencana pemulangan	<input type="checkbox"/> Usia > 65 th <input type="checkbox"/> Perawatan dan pengobatan lanjutan <input type="checkbox"/> Keterbatasan mobilitas <input type="checkbox"/> Bayi kurang bulan dengan BBLR
3.	Aktifitas a. Jenis aktifitas yang boleh dilakukan (berdasarkan <i>indeks barthel</i>) b. Alat bantu yang digunakan	<input type="checkbox"/> Ringan <input type="checkbox"/> Sedang <input type="checkbox"/> Berat
4.	Kondisi Emosional	<input type="checkbox"/> Kooperatif <input type="checkbox"/> Depresi <input type="checkbox"/> Marah
5.	Kondisi Rumah	<input type="checkbox"/> Ada tangga <input type="checkbox"/> Tidak ada tangga
6.	Penanggung Jawab Pasien	<input type="checkbox"/> Tunawisma <input type="checkbox"/> Tinggal sendiri <input type="checkbox"/> Ada keluarga
7.	Status finansial	<input type="checkbox"/> Ada penanggung <input type="checkbox"/> Tidak ada penanggung
8.	Edukasi tentang pemenuhan kebutuhan	<input type="checkbox"/> Personal Hygiene <input type="checkbox"/> Pencegahan aspirasi <input type="checkbox"/> Terapi / obat <input type="checkbox"/> Perawatan luka <input type="checkbox"/> Teknik relaksasi /distraksi <input type="checkbox"/> Latihan ROM <input type="checkbox"/> Perubahan posisi <input type="checkbox"/> Pencegahan Jatuh <input type="checkbox"/> APD
9.	Demonstrasi tindakan keperawatan	<input type="checkbox"/> Tidak <input type="checkbox"/> Ya
10.	Fasilitas kesehatan yang dapat dihubungi bila terjadi kekambuhan	<input type="checkbox"/> RSUD Anwar Medika <input type="checkbox"/> RSUD / RS Swasta lain <input type="checkbox"/> Puskesmas <input type="checkbox"/> Dokter Praktek Swasta <input type="checkbox"/> Bidan praktek mandiri
11.	Perawatan komunitas	<input type="checkbox"/> Tidak diperlukan <input type="checkbox"/> Diperlukan : YJI / PERSADIA/
12.	Transportasi yang digunakan	<input type="checkbox"/> Ambulance <input type="checkbox"/> Lainnya
13.	Dokumen yang disertakan	<input type="checkbox"/> RO <input type="checkbox"/> USG <input type="checkbox"/> CT- Scan <input type="checkbox"/> Hasil Laboratorium <input type="checkbox"/> EKG <input type="checkbox"/> Lain – lain

*) beri tanda centang

Lampiran 6 Tabulasi Data

Tabulasi Data Hubungan Beban Kerja Perawat Dengan Pelaksanaan *Discharge**Planning* Di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Umum Anwar Medika

No resp	DATA UMUM		DATA KHUSUS					
	jenis kelamin	pendidikan	prosentase beban kerja (langsung + tidak langsung)	klasifikasi	k o d e	Pelaksanaan Discharge Planning	Klasifikasi	k o d e
1	P	DIII	93%	Tinggi	1	75%	Terlaksana	2
2	P	DIII	92%	Tinggi	1	67%	Tidak Terlaksana	2
3	P	DIII	90%	Tinggi	1	50%	Tidak Terlaksana	2
4	P	SI	98%	Tinggi	1	67%	Tidak Terlaksana	2
5	P	DIII	95%	Tinggi	1	50%	Tidak Terlaksana	2
6	P	DIII	98%	Tinggi	1	50%	Tidak Terlaksana	2
7	P	SI	93%	Tinggi	1	50%	Tidak Terlaksana	2
8	L	SI	93%	Tinggi	1	67%	Tidak Terlaksana	2
9	L	DIII	95%	Tinggi	1	50%	Tidak Terlaksana	2
10	P	DIII	95%	Tinggi	1	60%	Tidak Terlaksana	1
11	P	DIII	98%	Tinggi	1	50%	Tidak Terlaksana	2
12	P	DIII	94%	Tinggi	1	38%	Tidak Terlaksana	2
13	P	SI	92%	Tinggi	1	50%	Tidak Terlaksana	2
14	L	SI	96%	Tinggi	1	29%	Tidak Terlaksana	2
15	L	SI	95%	Tinggi	1	60%	Tidak Terlaksana	2
16	P	SI	80%	Optimum	2	100%	Terlaksana	1
17	P	DIII	93%	Tinggi	1	63%	Tidak Terlaksana	2
18	P	SI	89%	Tinggi	1	67%	Tidak Terlaksana	2
19	P	SI	95%	Tinggi	1	40%	Tidak Terlaksana	2
20	P	SI	98%	Tinggi	1	42%	Tidak Terlaksana	2
21	P	SI	94%	Tinggi	1	67%	Tidak Terlaksana	2
22	P	DIII	93%	Tinggi	1	60%	Tidak Terlaksana	2
23	P	SI	94%	Tinggi	1	42%	Tidak Terlaksana	2
24	P	SI	95%	Tinggi	1	63%	Tidak Terlaksana	2
25	P	SI	96%	Tinggi	1	67%	Tidak Terlaksana	2
26	P	DIII	89%	Tinggi	1	40%	Tidak Terlaksana	2
27	P	SI	93%	Tinggi	1	42%	Tidak Terlaksana	2
28	L	SI	94%	Tinggi	1	67%	Tidak Terlaksana	2
29	L	DIII	95%	Tinggi	1	83%	Tidak Terlaksana	2
30	P	DIII	92%	Tinggi	1	67%	Tidak Terlaksana	2
31	P	SI	95%	Tinggi	1	60%	Tidak Terlaksana	2
32	P	SI	89%	Tinggi	1	75%	Tidak Terlaksana	2
33	P	SI	92%	Tinggi	1	67%	Tidak Terlaksana	2
34	P	DIII	95%	Tinggi	1	100%	Terlaksana	1

35	P	DIII	98%	Tinggi	1	67%	Tidak Terlaksana	2
36	P	DIII	98%	Tinggi	1	60%	Tidak Terlaksana	2
37	L	DIII	95%	Tinggi	1	75%	Tidak Terlaksana	2
38	P	SI	92%	Tinggi	1	67%	Tidak Terlaksana	2
39	P	DIII	94%	Tinggi	1	60%	Tidak Terlaksana	2
40	P	DIII	96%	Tinggi	1	67%	Tidak Terlaksana	2
41	P	DIII	94%	Tinggi	1	40%	Tidak Terlaksana	2
42	P	DIII	90%	Tinggi	1	75%	Tidak Terlaksana	2
43	P	DIII	93%	Tinggi	1	100%	Terlaksana	1
44	P	DIII	92%	Tinggi	1	100%	Terlaksana	1
45	P	DIII	95%	Tinggi	1	75%	Tidak Terlaksana	2
46	P	DIII	94%	Tinggi	1	75%	Tidak Terlaksana	2
47	P	DIII	96%	Tinggi	1	67%	Tidak Terlaksana	2
48	P	SI	89%	Tinggi	1	75%	Tidak Terlaksana	2
49	P	SI	95%	Tinggi	1	80%	Tidak Terlaksana	2
50	P	DIII	90%	Tinggi	1	80%	Tidak Terlaksana	2
51	P	SI	94%	Tinggi	1	100%	Terlaksana	1
52	P	DIII	94%	Tinggi	1	100%	Terlaksana	1
53	P	DIII	95%	Tinggi	1	100%	Terlaksana	1
54	P	SI	92%	Tinggi	1	75%	Tidak Terlaksana	2
55	P	SI	93%	Tinggi	1	100%	Terlaksana	1
56	P	DIII	94%	Tinggi	1	100%	Terlaksana	1
57	L	DIII	94%	Tinggi	1	75%	Tidak Terlaksana	2
58	P	DIII	95%	Tinggi	1	75%	Tidak Terlaksana	2
59	P	DIII	94%	Tinggi	1	100%	Terlaksana	1
60	P	SI	89%	Tinggi	1	80%	Tidak Terlaksana	2
61	P	SI	93%	Tinggi	1	67%	Tidak Terlaksana	2
62	P	DIII	93%	Tinggi	1	100%	Terlaksana	1

Tabel daftar rata rata waktu tindakan keperawatan langsung

NO	Nama Tindakan	Rata2 waktu
1	EDUKASI KE KELUARGA PASIEN	15
2	EDUKASI KE PASIEN	15
3	LEPAS PASANG INFUS	20
4	MELEPAS INFUS	10
5	MEMBANTU MENGGANTI BAJU	15
6	MEMBETULKAN INFUS MACET	5
7	MENDAMPINGI PUNGSI	20
8	MENERIMA PASIEN BARU	15
9	MENGAMBIL BGA	15
10	MENGAMBIL DARAH	15
11	MENGAMBIL PASIEN DARI OK	20
12	MENGAMBIL PASIEN HD	20
13	MENGAMBIL PASIEN ICU	30
14	MENGANTAR PASIEN FOTO ROGTEN	20
15	MENGANTAR PASIEN HD	15
16	MENGANTAR PASIEN KE ICU	30
17	MENGANTAR PASIEN KE OK	15
18	MENGANTAR PASIEN PULANG	15
19	MENGANTAR PASIEN USG	20
20	MENGANTAR REVER	120
21	MENGGANTI CAIRAN INFUS	10
22	OBSERVASI + INJEKSI	90
23	PASANG INFUS	15
24	PASANG KATETER	15
25	PASANG NGT	20
26	PERSIAPAN PASIEN OPS	20
27	RAWAT LUKA	30
28	RESUSITASI	60
29	SONDE	15
30	SPOOLING KATETER	30
31	VISITE DOKTER	15

Daftar Tindakan keperawatn tidak langsung

No	Daftar Tindakan keperawatan Tidak langsung	Rata rata waktu
1	DOKUMENTASI KEP	60
2	ENTRI TINDAKAN	60
3	KOORDINASI	15
4	KOSULTASI / TELP	10
5	MEMBUAT LAPORAN	15
6	MEMPROGRAM INJEKSI	15
7	MENGECEK INVENTARIS	15
8	MENGECEK KELEMBAPAN SUHU KULKAS	5
9	MENGECEK OBAT EMERGENCY	5
10	MENGISI DAFTAR DIET	10
11	MENGISI RESUME	15
12	MENULIS RESEP	30
13	MENYIAPKAN OBAT INJEKSI	15
14	OPERAN	60

Lampiran 7 Distribusi Frekuensi

Distribusi Frekuensi Hubungan Beban Kerja Perawat Dengan Pelaksanaan
discharge Planning Di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Umum Anwar Medika

Data Umum

		jenis_kelamin			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	laki-laki	8	12,9	12,9	12,9
	perempuan	54	87,1	87,1	100,0
	Total	62	100,0	100,0	

		Pendidikan			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	D3	35	56,5	56,5	56,5
	S1	27	43,5	43,5	100,0
	Total	62	100,0	100,0	

Data Khusus

		beban_kerja			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	tinggi	61	24,4	98,4	98,4
	optimum	1	,4	1,6	100,0
	Total	62	24,8	100,0	
Missing	System	188	75,2		
Total		250	100,0		

discharge_planning

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Terlaksana	12	19,4	19,4	19,4
	Tidak terlaksana	50	80,6	80,6	100,0
Total		62	100,0	100,0	

Correlations

		beban_kerja		discharge_planning
Spearman's rho	beban_kerja	Correlation Coefficient	1,000	-,261 [*]
		Sig. (2-tailed)	.	,040
		N	62	62
	discharge_planning	Correlation Coefficient	-,261 [*]	1,000
		Sig. (2-tailed)	,040	.
		N	62	62

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Correlations

		jenis_kelamin		discharge_planning
Spearman's rho	jenis_kelamin	Correlation Coefficient	1,000	-,189
		Sig. (2-tailed)	.	,142
		N	62	62
	discharge_planning	Correlation Coefficient	-,189	1,000
		Sig. (2-tailed)	,142	.
		N	62	62

Correlations

			pendidikan	discharge_planning
Spearman's rho	Pendidikan	Correlation Coefficient	1,000	,183
		Sig. (2-tailed)	.	,154
		N	62	62
	discharge_planning	Correlation Coefficient	,183	1,000
		Sig. (2-tailed)	,154	.
		N	62	62

beban_kerja * discharge_planning Crosstabulation

			discharge_planning		
			Terlaksana	Tidak terlaksana	Total
beban_kerja	tinggi	Count	11	50	61
		% within beban_kerja	18,0%	82,0%	100,0%
		% within discharge_planning	91,7%	100,0%	98,4%
		% of Total	17,7%	80,6%	98,4%
	optimum	Count	1	0	1
		% within beban_kerja	100,0%	0,0%	100,0%
		% within discharge_planning	8,3%	0,0%	1,6%
		% of Total	1,6%	0,0%	1,6%
Total		Count	12	50	62
		% within beban_kerja	19,4%	80,6%	100,0%
		% within discharge_planning	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	19,4%	80,6%	100,0%

jenis_kelamin * discharge_planning Crosstabulation

		discharge_planning		Total	
		Terlaksana	Tidak terlaksana		
jenis_kelamin	laki - laki	Count	0	8	8
		% within jenis_kelamin	0,0%	100,0%	100,0%
		% within discharge_planning	0,0%	16,0%	12,9%
		% of Total	0,0%	12,9%	12,9%
	perempuan	Count	12	42	54
		% within jenis_kelamin	22,2%	77,8%	100,0%
		% within discharge_planning	100,0%	84,0%	87,1%
		% of Total	19,4%	67,7%	87,1%
Total		Count	12	50	62
		% within jenis_kelamin	19,4%	80,6%	100,0%
		% within discharge_planning	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	19,4%	80,6%	100,0%

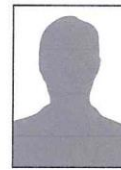
pendidikan * discharge_planning Crosstabulation

		discharge_planning		Total	
		Terlaksana	Tidak terlaksana		
pendidikan	D3 Keperawatan	Count	9	26	35
		% within pendidikan	25,7%	74,3%	100,0%
		% within discharge_planning	75,0%	52,0%	56,5%
		% of Total	14,5%	41,9%	56,5%
	S1 Keperawatan	Count	3	24	27
		% within pendidikan	11,1%	88,9%	100,0%
		% within discharge_planning	25,0%	48,0%	43,5%
		% of Total	4,8%	38,7%	43,5%
Total		Count	12	50	62
		% within pendidikan	19,4%	80,6%	100,0%
		% within discharge_planning	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	19,4%	80,6%	100,0%

Lampiran 8 Lembar Konsul



**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES)
BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO**
Jl. Raya Jabon Km 6 Mojokerto, Telp/Fax. (0321) 390203
Email : stikes_ppni@telkom.net

LEMBAR PENGAJUAN JUDUL SKRIPSI

Judul proposal Skripsi ini telah disetujui untuk selanjutnya dilakukan penyusunan proposal penelitian,

Judul Proposal :

HUBUNGAN BEBAN KERJA PERAWAT DENGAN PELAKSANAAN
DISCHARGE PLANNING DI RUANG RAWAT INAP RSU ANWAR
MEDIKA

Nama Mahasiswa :

ALYATUN NIMAH

NIM :

201807041

Disetujui oleh:

Pembimbing	Nama Pembimbing	Tanggal Disetujui	Tanda Tangan
I	Dr. Windu Santoso, S. Kep. M., Kep. NIK. 162 601	12/11 2019	
II	M. Achwandi, M - Kep. NIK. 162 601	13/11 2019	



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES)
BINA SEHAT PPII MOJOKERTO
Jl. Raya Jabon Km 6 Mojokerto, Telp/Fax. (0321) 390203
Email : stikes_ppii@telkom.net

LEMBAR BIMBINGAN PROPOSAL SKRIPSI



Nama Mahasiswa : ALIYATUN NI'MAH
NIM : 201807041
Judul Proposal : Hubungan Beban Kerja Perawat dengan Pelaksanaan discharge Planning di ward Rawat Inap RSAM
Pembimbing : Dr. Windu Santoso, S, Kep. M. Kep.

No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
1	8/1/2019 /4	Uraian. Pembahasan per & Peralatan Dan Pening. Sy home d. ds. Uraian 2. 1	
2	2020 13/01	- fkg ca bab I & 2 Bab I pntipe sen hane diproy dan terkait variabel Y all d. f. h. - Bab 2 kerya dan Y terkait f variabel	



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES)
BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO
Jl. Raya Jabon Km 6 Mojokerto, Telp/Fax. (0321) 390203
Email : stikes_ppni@telkom.net

LEMBAR BIMBINGAN PROPOSAL SKRIPSI



Nama Mahasiswa : ALIYATUN NI'MAH

NIM : 201807041

Judul Proposal : Hubungan Beban Kerja Perawat dengan Pelaksanaan Discharge Planning & Ruang Rawat Inap RSAM

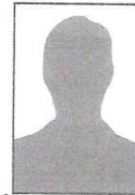
Pembimbing :

No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
3	27/12/20 17	ad. by (ke-ke) (thorpe) - Cer 1st & 2nd level - kerja ke-ke & ke-ke	✓
4	30/01	- cer 1st & 2nd level - kerja ke-ke & ke-ke	✓
5	01/02 2020	- cer -anda-ada - teknik smpy. - rumus ke-ke smpy	✓
6	04/02 2020	- Cer ke-ke ke-ke 2 - kerja ke-ke ke-ke ke-ke - kerja ke-ke ke-ke ke-ke	✓



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES)
BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO
Jl. Raya Jabon Km 6 Mojokerto, Telp/Fax. (0321) 390203
Email : stikes_ppni@telkom.net

LEMBAR BIMBINGAN PROPOSAL SKRIPSI



Nama Mahasiswa : ALIYATUN NI'MAH

NIM : 201807041

Judul Proposal : Hubungan Beban Kerja perawat dengan pelaksanaan discharge planning & ruang rawat inap RSAM

Pembimbing : Dr. Windu Sanheto, S. Kep. M., Kep.

No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
7	20/20 05/12	<p>Can Quorum</p> <ul style="list-style-type: none"> - all staff present - hygiene - 3 sub & 100% compliance - when on site can 	
8	20/20 12/10	<p>for all staff</p> <ul style="list-style-type: none"> - 100% compliance - 100% compliance - 100% compliance - 100% compliance 	



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES)
BINA SEHAT PPNi MOJOKERTO
Jl. Raya Jabon Km 6 Mojokerto, Telp/Fax. (0321) 390203
Email : stikes_ppni@telkom.net

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI



Nama Mahasiswa : ALIYATUN NI'MAH

NIM : 201807041

Judul Skripsi : Hubungan boban kerja perawat dengan pelaksanaan discharge plan di rawat inap RSAM

Pembimbing : Moch Achwandi, M.,Kep

No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
1.	6/4-19	Buat bimbingan operasional dan variabel ada!	
2.	13/4-19	Untuk cuplik judul dan membuat BAB I, II dan III	



**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES)
BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO**
Jl. Raya Jabon Km 6 Mojokerto, Telp/Fax. (0321) 390203
Email : stikes_ppni@telkom.net

LEMBAR BIMBINGAN PROPOSAL SKRIPSI



Nama Mahasiswa : ALIYATUN NI'MAH
NIM : 201807041
Judul Proposal : Hubungan Beban Kerja Perawat dengan Pelaksanaan Discharge Planning di Ruang Rawat Inap RSAN
Pembimbing :

No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
3.	9/12 2019	<p>BAB I</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kalimat/kata bahasa asing di tulis ming - literatur gunakan max 10 tahun terakhir - Untuk justifikasi gunakan yg terbaru - Tujuan & selesaikan dengan judul. 	
4.	28/1-'20	<ul style="list-style-type: none"> - tentukan Discharge Planning yg ada di tgl kalimat, huruf & dan p-nya tidak perlu besar! - Sima ringkasan harus dijangkau dulu. misal: Rumah sakit Umum (RSU) baru selanjutnya bisa ditulis RSU saja. - Atur rumusan masalah. - Beri contoh yg ada. - Cek kesya teori! 	



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES)
 BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO
 Jl. Raya Jabon Km 6 Mojokerto, Telp/Fax. (0321) 390203
 Email : stikes_ppni@telkom.net

LEMBAR BIMBINGAN PROPOSAL SKRIPSI



Nama Mahasiswa : ALIYATUN NI'MAH

NIM : 201807041

Judul Proposal : Kubangan beban kerja perawat dengan
pelaksanaan discharge planning di ruang rawat Inap KSAM

Pembimbing : Moch Adwans, M.Kep

No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
5.	1/2 2020	Ceguyi Ace uji proposal.	



**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES)
BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO**
Jl. Raya Jabon Km 6 Mojokerto, Telp/Fax. (0321) 390203
Email : stikes_ppni@telkom.net

LEMBAR REVISI UJIAN PROPOSAL SKRIPSI

Proposal Skripsi ini telah diujikan,




Judul Proposal : Hubungan Beban Kerja Perawat Dengan Pelaksanaan
Discharge Planning Di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit
Umum Anwar Medika

Nama Mahasiswa : Aliyatun Ni'mah

NIM : 201807041

Tanggal Ujian : 17 Februari 2020

Dengan Revisi Sebagai Berikut :



No	Nama Penguji	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
1	Penguji I: Dr. Muhammad Sajidin.S.Kep.,M.Kes	<ol style="list-style-type: none"> 1. Justifikasi bisa diperkuat lagi untuk permasalahannya sesuai dengan SNARS 2. Kerangka teori dan kerangka konsep di cek lagi 3. Metode sampling 4. Sistematika penulisan 5. Penulisan daftar pustaka di cek kembali 	
2	Penguji II: Dr. Windu Santoso., M.Kep	<ol style="list-style-type: none"> 1. Cek Definisi Discharge Planning. 2. Justifikasi sesuai SNARS 3. Pertimbangkan questioner 4. Kreteria masing2 variabel 5. Cek sistematika penulisan 	
3	Penguji III: Moch. Achwandi., M.Kep., CWCS	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kerangka teori dan kerangka konsep di cek lagi 2. Berbagi Metode sampling 3. Sistematika penulisan 4. Penulisan daftar pustaka di cek kembali 	



**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES)
BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO**
Jl. Raya Jabon Km 6 Mojokerto, Telp/Fax. (0321) 390203
Email : stikes_ppni@telkom.net

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Aliyatun Ni”mah
NIM : 201807041
Judul Skripsi : Hubungan Beban Kerja Perawat Dengan
 Pelaksanaan *Discharge Planning* Di Ruang Rawat Inap
 Rumah Sakit Anwar Medika
Pembimbing : Moch. Achwandi., M.Kep., CWCS

No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
1	10 agustus 2020	Penulisan tata naskah di perbaiki Tujuan di Bab 1 poin 3 menggunakan analisis Bab 3 pada poin Populasi sampel dan sampling dijelaskan satu satu Pada proses penelitian kalimat di tuliskan yang menunjukkan penelitian sudah dilakukan Pada etika penelitian ditambahkan kerahasiaan Buat abstrack	
2	13 agustus 2020	ACC Ajukan Uji Sidang	



**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES)
BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO**
Jl. Raya Jabon Km 6 Mojokerto, Telp/Fax. (0321) 390203
Email : stikes_ppni@telkom.net

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Aliyatun Ni”mah
NIM : 201807041
Judul Skripsi : Hubungan Beban Kerja Perawat Dengan
 Pelaksanaan *Discharge Planning* Di Ruang Rawat Inap
 Rumah Sakit Anwar Medika
Pembimbing : Dr. Windu Santoso., M.Kep

No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
1	10 agustus 2020	<p>Hasil penelitian <i>discharge planning</i> disesuaikan dengan jumlah responden untuk kriterianya di kriteria tiap responden</p> <p>Pemaparan hasil penelitian di bacakan pada hasil yang dominan saja</p> <p>Format pembahsan FTO</p> <p>Lengkap</p>	



**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKES)
BINA SEHAT PPNI MOJOKERTO**
Jl. Raya Jabon Km 6 Mojokerto, Telp/Fax. (0321) 390203
Email : stikes_ppni@telkom.net

LEMBAR REVISI UJIAN SKRIPSI

Skripsi ini telah diujikan,



**Judul Sripsi : Hubungan Beban Kerja Perawat Dengan Pelaksanaan
Discharge Planning Di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit
Anwar Medika**

Nama Mahasiswa : Aliyatun Ni'mah

NIM : 201807041

Tanggal Ujian : 19 Agustus 2020

Dengan Revisi Sebagai Berikut :

No	Nama Penguji	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan
1	Penguji I: Dr. Muhammad Sajidin.S.Kep.,M.Kes	1. Pembahasan bisa di tambahkan dengan ulasan faktor lain yang mempengaruhi sesuai data yang ditemukan	
2	Penguji II: Dr. Windu Santoso., M.Kep	1. Abstrak dicek kembali susunan katanya 2. Penuamapaian hasil penelitian di tinjau kembali 3. Jika ada data yang lebih spesifik tentang waktu beban kerja bisa di munculkan di pembahasan	
3	Penguji III: Moch. Achwandi., M.Kep., CWCS	1. Instrumen penelitian di sesuaikan dengan data operasional 2. Yang tidak digunakan dalam penelitian di hapus saja	