

Lampiran 1



Yayasan Kesejahteraan Warga Perawatan Perawat Nasional Indonesia
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (S T I K E S)
BINA SEHAT PPNI
KABUPATEN MOJOKERTO
PROGRAM STUDI : • S1 KEPERAWATAN • PROFESI NERS • S2 KEPERAWATAN • D II KEPERAWATAN
• D II KEBIDANAN • S1 KEBIDANAN • PROFESI KEBIDANAN
Alamat : Jl. Raya Jatun km. II Mojokerto Telp./Fax. (0321) 390203 email : stikew_ppni@yahoo.co.id

Nomor : IV.b / 201 / S.1 KEP – KS / II / 2021
Lamp : -
Perihal : Surat Ijin Study Pendahuluan dan penelitian
Kepada :
Yth : Direktur RSUD Bangil

Di
PASURUAN

Dengan hormat,

Sehubungan dengan tugas akhir mahasiswa Prodi S.1 Keperawatan Stikes Bina Sehat PPNI Kab. Mojokerto tahun ajaran 2020/2021, tentang pembuatan Skripsi .
Terkait dengan hal itu maka, kami butuhkan informasi berupa data yang dapat dijadikan dasar dalam pembuatan tugas akhir . Untuk itu kami mohon sekiranya Bapak / Ibu memberikan ijin kepada anak didik kami dalam memperoleh data yang sesuai dengan permasalahan yang ada. Adapun nama mahasiswa tersebut adalah :

NAMA : WINEMA KUMALA DWI ADISTI
NIM : 201907042
Judul : Pengaruh Layanan ODHAlink terhadap Tingkat Kepatuhan ODHA on ART di Klinik CST RSUD Bangil

Demikian permohonan ijin ini, atas perhatian dan kerjasamanya kami sampaikan terima kasih.



Mojokerto, 17 Februari 2021

Dr. MUJI MUJIAD SAAJIDIN, S.Kp, M.Kes
NIP. 1962 601011

Lampiran 2

 PEMERINTAH KABUPATEN PASURUAN BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK Jl. Panglima Sudirman No. 54 Telp. (0343) 434152 Fax. (0343) 411553 Email : bakesbangpas@pasuruankab.go.id	
REKOMENDASI MAGANG/SURVEY/PENELITIAN NO. 073 / 509 / 434.104/SUR/RES/2021	
Dasar	<ol style="list-style-type: none">1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 41 Tahun 2010 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Dalam Negeri (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2010 Nomor 316), sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 14 Tahun 2011 tentang Perubahan Atas Peraturan menteri Dalam Negeri Nomor 41 Tahun 2010 tentang Organisasi dan Tata Kementerian Dalam Negeri (Berita negara Republik Indonesia Tahun 2011 Nomor 188).2. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Pemberitaan Rekomendasi Penelitian, sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri No. 7 Tahun 2014 tentang Perubahan atas peraturan Menteri Dalam Negeri No. 64 Tahun 2011.3. Surat dari STIKES Bina Sehat PPM Kabupaten Mojokerto, Tanggal : 17 februari 2021, Nomor : W/2/201/S.1 KEP-KS/II /2021, Perihal Permohonan Surat (in Study Pendahuluan dan Penelitian, atas nama : WINEMA KUMALA DWI ADISTI
Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Pemerintah Kabupaten Pasuruan, memberikan Rekomendasi Kepada :	
Nama	: WINEMA KUMALA DWI ADISTI
NIM	: 201907042
Alamat	: DUSUN PUTUK TIMUR RT 02 RW 06 DESA COWEK KECAMATAN PURWODADI 67163
Pekerjaan/Jabatan	: PNS / PERAWAT
Instansi/Organisasi	: STIKES BINA SEHAT PPM MOJOKERTO
Kebangsaan	: Indonesia
Judul Penelitian	: "PENGARUH LAYANAN ODHALING TERHADAP TINGKAT KEPATUHAN TERAPI ODHA ON ART DI KLINIK EST RSUD BANGSI KABUPATEN PASURUAN"
Tujuan	: Studi Pendahuluan dan Penelitian
Ridang Penelitian	: Kesehatan
penanggung jawab	: WINEMA KUMALA DWI ADISTI
Anggota/Peserta	<ol style="list-style-type: none">1. -2. -3. -4. -5. -6. -7. -8. -9. -
Waktu Penelitian	: 2 (dua) Bulan TMT Surat dikeluarkan
Lokasi Penelitian	: RSUD Bangsi Kabupaten Pasuruan
Kewajiban Peserta	<ol style="list-style-type: none">1. Berkeajiban menginformasi dan menaati Peraturan dan tata tertib di daerah setempat/lokal penelitian/survei/hagatan;2. Pelaksanaan penelitian agar tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu ketertiban keamanan dan keretiban di daerah/lokal setempat;3. Berkeajiban melaporkan hasil penelitian dan sejenaknya kepada Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Pemerintah Kabupaten Pasuruan dalam kesempatan pertama.
<p>Tanggal, 16 Maret 2021. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Pasuruan Badan Kesatuan Bangsa</p>  <p>BACHRI, SH, MM Korwil I NIP. 19741203 200701 1 006</p>	
TERBUKAN:	
Yth.	<ol style="list-style-type: none">1. Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Pasuruan,2. Direktur RSUD Bangsi Kabupaten Pasuruan,3. Atrop.4. -5. -6. -7. -8. -9. -10. -

Lampiran 3

	PEMERINTAH KABUPATEN PASURUAN RUMAH SAKIT UMUM DAERAH BANGIL Jl. Raya Raci – Bangil Pasuruan Kode Pos 67153 Telp. (0343) 744900; 747789 Faks. (0343) 744940,747789	
---	---	---

Bangil, 17 Juni 2021

Nomor	: 445/13a.2./424.072.01/2021	Kepada
Lampiran	: -	Yth. Ketua STIKES Bina Sehat PPNI
Hal	: Persetujuan Penelitian	Jl. Raya Jabon km 6 MOJOKERTO

Menindaklanjuti surat Saudara Nomor : IV.b/201/S.1 KEP-KS/II/2021 tanggal 17 Februari 2021 perihal Permohonan Surat ijin Study Pendahuluan dan Penelitian serta surat Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Pasuruan tentang Rekomendasi Magang/Penelitian/Survey Nomor 072/109/424.104/SUR/RES/2021 tanggal 16 Maret 2021 atas nama:

Nama : WINEMA KUMALA DWI ADISTI
NIM : 201907042
Judul : Analisis Tingkat Kepatuhan Terapi ARV pada ODHA dalam Layanan ODHA-Link di Klinik CST RSUD Bangil Kabupaten Pasuruan.

maka pada prinsipnya kami **MENYETUJUI** yang bersangkutan untuk melakukan Penelitian di RSUD Bangil selama 1 (satu) bulan terhitung tanggal 18 Juni – 17 Juli 2021.


Dengan ketentuan:

1. Mentaati ketentuan-ketentuan yang berlaku di RSUD Bangil.
2. Melaporkan kepada Kepala Unit Kerja terkait sebelum pengambilan data penelitian.
3. Setelah berakhirnya penelitian wajib menyerahkan laporan hasil penelitian kepada Seksi Diklat RSUD Bangil.

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerja sama Saudara diucapkan terima kasih.

A.n. DIREKTUR RSUD BANGIL
KABUPATEN PASURUAN
WADIR PELAYANAN

Kabid Pelayanan Keperawatan


MAHMUD, S.Kep.,Ns.
Penata Tingkat I
NIP. 19650201 198903 1 013

Lampiran 4

LEMBAR PERSETUJUAN KUISIONER
ANALISA TINGKAT KEPATUHAN TERAPI ARV PADA ODHA DALAM
LAYANAN ODHA-LINK DI KLINIK CST RSUD BANGIL
KABUPATEN PASURUAN

Oleh:
Winema Kumala Dwi Adisti
NIM 201907042

Saya adalah mahasiswa STIKES Bina Sehat PPNI Kabupaten Mojokerto Program Studi S1 Keperawatan tahun akademik 2020-2021. Tujuan saya mengadakan penelitian adalah untuk mengetahui Tingkat kepatuhan terapi di Klinik CST RSUD Bangil sebagai salah satu kegiatan dalam menyelesaikan tugas akhir akademik

Untuk itu saya mohon kesediaan anda untuk menjadi sumber penelitian saya. Jika anda bersedia, silahkan menandatangani kotak di bawah ini

Tanggal: Tanda tangan:

Lampiran 5

Skala Ukur Kepatuhan Minum Obat
“MMAS-8 (Medication Morisky Adherence Scale)”

Peneliti : Winema Kumala Dwi Adisti (201907042)
Status : Mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan STIKES Bina
Judul : Sehat PPNI Kabupaten Mojokerto
: Analisa Tingkat Kepatuhan Terapi ARV Pada ODHA dalam Layanan Odha-Link Di Klinik CST RSUD Bangil
Tempat : Kabupaten Pasuruan
: Klinik CST RSUD Bangil Kabupaten Pasuruan

DATA DEMOGRAFI

Kode Nomor Pasien :

Nama Pasien :

Usia :

Lama Terapi ARV :

Penilaian kepatuhan minum obat

- 0 : 8 kepatuhan tinggi
- 1 : 6 - 7 kepatuhan sedang
- 2 : < 6 kepatuhan rendah

Berilah tanda (√) pada kolom yang sesuai

	YA	TIDAK
1. Apakah Anda terkadang lupa minum obat?		
2. Orang terkadang lupa minum obat karena alasan selain lupa. Selama 2 minggu terakhir, apakah ada hari dimana Anda tidak minum obat?		
3. Pernahkah Anda mengurangi atau berhenti minum obat tanpa memberi tahu dokter karena Anda merasa lebih buruk saat meminumnya?		
4. Ketika Anda bepergian atau meninggalkan rumah, apakah Anda terkadang lupa membawa obat?		

5. Apakah Anda minum semua obat Anda kemarin?		
6. Ketika Anda merasa gejala Anda terkendali, apakah Anda terkadang berhenti minum obat?		
7. Minum obat setiap hari adalah ketidaknyamanan nyata bagi sebagian orang. Apakah Anda pernah merasa repot untuk tetap berpegang pada rencana perawatan Anda?		
8. Seberapa sering Anda mengalami kesulitan mengingat untuk meminum semua obat Anda? Tidak pernah/jarang..... Sekali-sekali..... Terkadang..... Biasanya..... Sepanjang waktu.....		

© Morisky Medication Adherence Scale (MMAS-8-Item). Use of the ©MMAS is protected by US copyright laws. Permission for use is required. A license agreement is available from: Donald E. Morisky, ScD, ScM, MSPH, Professor, Department of Community Health Sciences, UCLA School of Public Health, 650 Charles E. Young Drive South, Los Angeles, CA 90095-1772

Skala Ukur Kepatuhan Minum Obat “Pill Count” dan Regimen

Berapa sisa pil Bapak? Ibu saat ini?

No	Nama Obat	Dosis	Sisa Pil
1			
2			
3			

Pengukuran pengetahuan pengobatan

Penilaian pengetahuan pengobatan

Pengetahuan tinggi : jika pasien bisa menjawab pertanyaan dengan benar

Kurang pengetahuan : jika pasien tidak bisa menjawab pertanyaan atau jawaban salah

Pertanyaan	Benar	Salah
1. Apakah Bapak/Ibu tahu jika harus minum obat seumur hidup?		
2. Apa Bapak/Ibu tahu nama obat yang diminum? (sambil melihat kartu kontrol pengobatan)		
3. Berapa jumlah obat yang Bapak/Ibu minum? (sambil melihat kartu kontrol pengobatan)		
4. Berapa dosis obat (jumlah obat) yang Bapak/Ibu minum? (sambil melihat kartu kontrol pengobatan)		
5. Apa Bapak/Ibu mengetahui efek samping jika tidak minum obat? (masing-masing obat) ?		

Lampiran 6

Tabulasi Data Hasil Penelitian

TABULASI DATA HASIL PENELITIAN
ANALISA TINGKAT KEPATUHAN TERAPI ARV PADA ODHA
DALAM LAYANAN ODHA-LINK DI KLINIK CST
RSUD BANGIL KABUPATEN PASURUAN

Kode Nama	DATA UMUM					Tingkat kepatuhan
	Usia	Jenis Kelamin	Pendidikan Terakhir	Rentang Terapi ARV	Pengetahuan Tentang ODHA-link	
H1	3	1	3	2	2	2
H2	2	2	3	1	2	2
H3	2	1	2	3	1	2
H4	3	1	3	3	2	2
H5	2	2	2	3	2	2
H6	2	2	3	1	2	3
H7	2	2	3	1	2	2
H8	2	2	3	2	2	2
H9	2	2	2	3	2	2
H10	2	1	3	2	2	3
H11	2	1	2	1	2	3
H12	1	2	2	3	2	3
H13	2	1	2	3	1	3
H14	2	2	3	2	2	2
H15	3	1	1	3	3	3
H16	2	2	2	2	2	2
H17	2	1	3	3	2	3
H18	2	1	2	1	2	3
H19	2	2	3	1	2	3
H20	3	2	1	3	1	3
H21	2	1	3	1	2	2
H22	3	1	1	3	1	3
H23	2	1	4	2	2	3
H24	2	1	3	3	1	3
H25	2	1	4	1	2	2
H26	2	1	3	1	2	2
H27	2	1	2	1	3	3
H28	2	1	3	2	1	3
H29	2	2	3	2	2	2
H30	2	1	3	3	2	3
H31	3	1	1	2	2	3

H32	2	2	3	1	1	2
H33	2	1	3	1	2	2
H34	2	2	2	2	1	3
H35	3	1	3	2	2	2
H36	3	2	3	3	2	2
H37	2	2	2	1	2	2
H38	2	2	3	1	2	3
H39	2	1	3	1	1	3
H40	3	2	2	3	2	3
H41	2	2	3	3	1	3
H42	3	1	1	2	1	2
H43	3	1	1	2	2	2
H44	2	2	1	3	2	3
H45	2	1	3	1	2	2
H46	3	2	3	2	2	2
H47	3	2	3	2	1	2
H48	2	2	3	3	2	3
H49	3	1	4	1	2	2
H50	2	1	4	3	2	2
H51	3	2	1	3	1	3
H52	2	1	1	3	3	3
H53	3	1	3	3	2	2
H54	2	1	4	3	2	3
H55	2	1	3	2	2	3
H56	3	1	1	3	2	2
H57	2	1	3	3	1	3
H58	2	2	1	3	1	3
H59	2	1	4	3	2	2
H60	2	1	3	3	2	1

❖ Koding tabulasi data umum dan data khusus

TABULASI DAN SKORING INSTRUMEN MMAS-8

Nomer	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	Q8	Jumlah	Penilaian
H1	1	1	1	1	0	1	1	1	7	Sedang
H2	1	1	1	1	0	1	1	1	7	Sedang
H3	1	1	1	0	0	1	1	1	6	Sedang
H4	0	1	1	1	0	1	1	1	6	Sedang
H5	1	1	1	1	0	1	1	0	6	Sedang
H6	0	1	1	0	0	1	0	0	3	Rendah
H7	1	1	1	1	0	1	1	1	7	Sedang
H8	1	1	1	1	0	1	1	1	7	Sedang
H9	0	1	1	1	0	1	1	1	6	Sedang

H10	0	1	1	0	0	1	1	1	5	Rendah
H11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Rendah
H12	0	1	1	1	0	1	0	0	4	Rendah
H13	0	0	0	0	0	1	1	0	2	Rendah
H14	1	1	1	1	0	1	1	1	7	Sedang
H15	1	1	1	1	0	1	0	0	5	Rendah
H16	1	1	1	1	0	1	1	1	7	Sedang
H17	0	1	1	1	0	1	0	0	4	Rendah
H18	0	0	0	1	1	1	0	0	3	Rendah
H19	0	0	0	0	1	0	0	0	1	Rendah
H20	0	0	1	0	0	1	1	0	3	Rendah
H21	0	1	1	1	0	1	1	1	6	Sedang
H22	0	0	1	0	0	1	1	0	3	Rendah
H23	0	0	1	0	0	1	1	0	3	Rendah
H24	0	1	1	1	0	1	1	0	5	Rendah
H25	1	1	1	1	0	1	1	1	7	Sedang
H26	1	1	1	1	0	1	1	0	6	Sedang
H27	0	1	0	1	0	1	1	0	4	Rendah
H28	0	0	0	0	1	0	0	0	1	Rendah
H29	1	1	1	1	0	1	1	1	7	Sedang
H30	0	1	1	1	0	1	0	0	4	Rendah
H31	0	1	1	0	0	1	1	0	4	Rendah
H32	1	1	1	1	0	1	1	1	7	Sedang
H33	1	1	1	1	0	1	0	1	6	Sedang
H34	0	1	1	1	0	1	1	0	5	Rendah
H35	1	1	1	1	0	1	1	1	7	Sedang
H36	1	1	1	1	0	1	0	0	5	Sedang
H37	1	1	1	1	0	1	1	1	7	Sedang
H38	0	1	0	0	1	1	1	0	4	Rendah
H39	0	1	1	0	1	1	0	0	4	Rendah
H40	1	0	1	0	0	1	1	1	5	Rendah
H41	0	1	1	1	0	1	1	1	6	Rendah
H42	1	1	1	1	0	1	1	0	6	Sedang
H43	0	1	1	0	0	0	1	0	3	Sedang
H44	1	1	1	1	0	1	1	1	7	Rendah
H45	1	1	1	1	0	1	1	0	6	Sedang
H46	1	1	1	1	0	1	1	1	7	Sedang
H47	1	1	1	1	0	1	0	0	5	Sedang
H48	1	1	1	1	0	1	1	1	7	Rendah
H49	1	1	1	1	0	1	1	1	7	Sedang
H50	0	1	1	1	0	1	0	0	4	Sedang
H51	0	0	1	0	0	1	1	0	3	Rendah
H52	0	1	1	1	1	1	1	0	6	Rendah
H53	0	0	0	0	1	0	0	0	1	Sedang

	Sig. (2-tailed)	.019	.001	.000	.000	.003		.007	.029	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60
Q7	Pearson Correlation	.259*	.118	.254	.153	-.357**	.346**	1	.514**	.544**
	Sig. (2-tailed)	.046	.368	.050	.242	.005	.007		.000	.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60
Q8	Pearson Correlation	.535**	.249	.299*	.394**	-.299*	.282*	.514**	1	.729**
	Sig. (2-tailed)	.000	.055	.020	.002	.020	.029	.000		.000
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60
total	Pearson Correlation	.724**	.674**	.645**	.712**	-.319*	.628**	.544**	.729**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.013	.000	.000	.000	
	N	60	60	60	60	60	60	60	60	60

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

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

b. Reliabilitas

Ringkasan Pemrosesan Kasus

		N	%
Cases	Valid	60	100.0
	Dikecualikan	0	.0
	Total	60	100.0

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
0,678	8

T-Test One-Sample Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Total Skor	60	5.0833	1.88024	.24274

One-Sample Test

	Test Value = 0					
	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
					Lower	Upper
Total Skor	20.942	59	.000	5.08333	4.5976	5.5691

STATISTIK DESKRIPTIF

	N	Range	Min	Max	Sum	Mean	Std. Deviation
Apakah Anda terkadang lupa minum obat?	60	1.00	.00	1.00	30.00	.5000	.50422
Orang terkadang lupa minum obat karena alasan selain lupa. Selama 2 minggu terakhir, apakah ada hari dimana Anda tidak minum obat?	60	1.00	.00	1.00	47.00	.7833	.41545

Pernahkah Anda mengurangi atau berhenti minum obat tanpa memberi tahu dokter karena Anda merasa lebih buruk saat meminumnya?	60	1.00	.00	1.00	51.00	.8500	.36008
Ketika Anda bepergian atau meninggalkan rumah, apakah Anda terkadang lupa membawa obat?	60	1.00	.00	1.00	42.00	.7000	.46212
Apakah Anda minum semua obat Anda kemarin?	60	1.00	.00	1.00	9.00	.1500	.36008
Ketika Anda merasa gejala Anda terkendali, apakah Anda terkadang berhenti minum obat?	60	1.00	.00	1.00	55.00	.9167	.27872

Minum obat setiap hari adalah ketidaknyamanan nyata bagi sebagian orang. Apakah Anda pernah merasa repot untuk tetap berpegang pada rencana perawatan Anda?	60	1.00	.00	1.00	43.00	.7167	.45442
Seberapa sering Anda mengalami kesulitan mengingat untuk meminum semua obat Anda? sebutkan alasan anda di pilihan lainnya	60	1.00	.00	1.00	28.00	.4667	.50310
Total Skor	60	8.00	.00	8.00	305.00	5.0833	1.88024
Valid N (listwise)	60						

Total Skor

N	Valid	60
	Missing	0
Mean		5.0833
Median		5.5000
Std. Deviation		1.88024
Range		8.00
Minimum		.00
Maximum		8.00

Lampiran 7

Denah Klinik CST RSUD Bangil



Struktur Organisasi Tim HIV RSUD Bangil Kabupaten Pasuruan

