

Lampiran 1 Kalender Penelitian

JADWAL PENELITIAN

No	Kegiatan	Bulan			
		8	9	10	11
1	Penyusunan proposal	X	X		
2	Penyusunan instrumen		X		
3	Seminar proposal		X		
4	Perbaikan proposal		X		
5	Pengurusan surat ijin penelitian		X		
6	Pengumpulan data		X	X	
7	Pengolahan data		X	X	
8	Analisa data		X	X	
9	Penyusunan laporan		X	X	
10	Uji sidang KTI			X	X
11	Perbaikan laporan KTI				X

Lampiran 2 Surat Permohonan Responden

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada Yth.

Saudara calon responden

di Satuan Denpom Divif 2 kostrad Lawang Malang

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini, mahasiswa Prodi Keperawatan Politeknik Kesehatan dr. Soepraoen Malang.

Nama : Eko Teguh Priyatno

NIM : 17.1.090

Sebagai syarat tugas akhir mahasiswa Prodi Keperawatan Politeknik Kesehatan dr. Soepraoen, Saya akan melakukan penelitian dengan judul "Gambaran Pengetahuan Tentang Pencegahan Kekambuhan Tinea Pedis/ Kutu Air Pada Anggota Prajurit Satlak Denpom di Satuan Denpom Divif 2 Kostrad Lawang Malang". Untuk keperluan tersebut, Saya mohon kesediaan Saudara untuk menjadi reponden pada penelitian ini. Selanjutnya Saya mohon Saudara untuk memberikan informasi dengan kejujuran dan apa adanya, dan jawaban Saudara dijamin kerahasiaannya.

Demikian atas bantuan dan partisipasi Saudara, Saya sampaikan terima kasih.

Malang,

Peneliti

Responden

Eko Teguh Priyatno
NIM 17.1.090

(.....)

Lampiran 3 Surat Persetujuan

SURAT PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Umur :

Alamat :

Menyatakan telah diberi informasi dan bersedia menjadi responden penelitian Karya Tulis Ilmiah yang berjudul “Gambaran Pengetahuan Tentang Pencegahan Kekambuhan Tinea Pedis/ Kutu Air Pada Anggota Prajurit Satlak Denpom Di Satuan Denpom Divif 2 Kostrad Lawang Malang”. Tanda tangan dibawah ini menunjukkan bahwa Saya telah diberi informasi dan bersedia untuk berpartisipasi dalam penelitian ini.

Malang,

Responden

(_____)

Lampiran 4 Kisi-kisi Kuesioner

GAMBARAN PENGETAHUAN TENTANG PENCEGAHAN KEKAMBUHAN TINEA PEDIS/ KUTU AIR PADA ANGGOTA PRAJURIT SATLAK DENPOM DI SATUAN DENPOM DIVIF 2 KOSTRAD DI SATUAN DENPOM DIVIF 2 KOSTRAD LAWANG MALANG

No	INDIKATOR	JUMLAH	BUTIR ITEM	JAWABAN
1	Pengetahuan tentang pencegahan kekambuhan tinea pedis 1.Penggunaan kaos kaki bersih 2.Penggunaan alas kaki 3.Tidak berbagi barang pribadi 4.Pembersihan kaki rutin 5.Kaki selalu kering 6.Rutin mencuci sepatu 7.Sepatu dengan saluran udara yang baik	20	1 s/d 20	1 C 2.A 3.B 4.A 5.C 6.D 7.D 8.A 9.D 10.B 11.B 12.A 13.B 14.A 15.D 16.A 17.C 18.A 19.A 20.D

Lampiran 5 Kuesioner Penelitian

INSTRUMEN PENELITIAN

GAMBARAN PENGETAHUAN TENTANG PENCEGAHAN KEKAMBUHAN TINEA PEDIS/ KUTU AIR PADA ANGGOTA PRAJURIT SATLAK DENPOM DI SATUAN DENPOM DIVIF 2 KOSTRAD DI SATUAN DENPOM DIVIF 2 KOSTRAD LAWANG MALANG

I. Petunjuk Pengisian

1. Bacalah baik-baik setiap butir seluruh alternatif jawaban.
2. Pilihlah alternatif jawaban yang paling sesuai dengan pendapat anda.
3. Dimohon semua butir pertanyaan dapat diisi dan tidak ada yang terlewatkan sesuai dengan pengalaman anda pada saat berdinis.
4. Berilah tanda (X) pada salah satu yang dianggap benar.

II. Isilah data di bawah ini dengan benar

Nama (inisial) :

Jenis Kelamin :

Umur :Th

Pengalaman Bertugas :

Pendidikan :

Pernah mendapat informasi tentang tinea pedis (kutu air), dari mana sumbernya ? :

.....

NO	PERTANYAAN
1	Apa yang saudara ketahui tentang penyakit tinea pedis (kutu air) ? a. Penyakit yang menyerang bagian mata b. Penyakit yang menyerang bagian jantung c. Penyakit yang menyerang kulit telapak kaki dan sekitarnya dan jari-jari kaki d. Penyakit yang menyerang bagian telinga
2	Pencegahan penyakit tinea pedis (kutu air) salah satunya yaitu

	<p>dengan ::</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Gunakan kaos kaki yang bersih b. Sering menyemir sepatu c. Mengganti kaos kaki seminggu sekali d. Menyemprot kaos kaki dengan minyak wangi
3	<p>Perawatan kaos kaki yang benar yaitu ::</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Menjemurnya setelah pakai b. Rutin mencuci kaos kaki c. Selalu membeli yang baru d. Pinjam teman jika terpaksa
4	<p>Salah satu cara mengurangi risiko terkena penyakit tinea pedis (kutu air) ditempat pemandian umum yaitu :</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Menggunakan alas kaki b. Tidak harus menggunakan alas kaki c. Mengolesi kaki dengan salep sebelum ke kamar mandi d. Bertanya kepada penjaga toilet
5	<p>Salah satu tempat tumbuh subur nya jamur tinea pedis (kutu air) adalah:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Lantai rumah b. Tempat tidur c. Pemandian umum d. Benar semua
6	<p>Alas kaki yang benar saat ke pemandian umum atau kamar mandi adalah :</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Sepatu karet b. Plastik kresek c. Sepatu d. Sandal
7	<p>Benarkah berbagi barang pribadi seperti handuk, kaos kaki atau sepatu itu baik bagi kesehatan kaki ?</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Benar b. Hal yang biasa c. Tidak masalah d. Tidak benar

8	<p>Menggunakan sepatu orang lain, walau keadaan terpaksa adalah salah satu dari penyebab:</p> <ol style="list-style-type: none"> Terjangkit atau terjadinya kekambuhan tinea pedis/ kutu air Pemenuhan kebutuhan yang bersifat mendadak Menjaga jiwa korsa prajurit Semua benar
9	<p>Bagaimana sikap saudara saat melihat orang lain meminjam kaos kaki terhadap temannya ?:</p> <ol style="list-style-type: none"> Biarkan saja Urusan mereka Tidak perlu ikut campur, Ingatkan mereka akan risiko terkena tinea pedis (kutu air),
10	<p>Karena terlalu lelah berdinas atau bekerja, kadang kita malas membersihkan kaki setelah melepas sepatu. Bagaimana pendapat saudara ?</p> <ol style="list-style-type: none"> Wajar karena memang sangat lelah Tetap dibersihkan, demi menjaga kesehatan kaki Mungkin masih bisa dimaklumi Semua salah
11	<p>Mencuci kaki secara rutin dilakukan kegiatan atau aktivitas dinas.</p> <ol style="list-style-type: none"> Sebelum Sesudah Sesudah sehari Semua jawaban salah
12	<p>Perawatan konvensional dengan mencuci kaki dan membersihkan kaki sebaiknya dilakukan :</p> <ol style="list-style-type: none"> 2 kali sehari atau setiap hari 2 kali seminggu Cukup diolesi pakai salep saja 1 kali sehari
13	<p>Menjaga kesehatan kaki saat menggunakan sepatu lebih dari 24 jam</p>

	<p>saat sedang dina, sebaiknya :</p> <ol style="list-style-type: none"> Biarkan saja karena tuntutan tugas Upayakan melepas sepatu jika ada kesempatan, agar kaki kering dan mengurangi kelembaban kaki Berteduh jika udara terlalu panas Semua jawaban salah
14	<p>Individu yang kurang pengetahuan bagaimana menjaga agar kaki selalu kering, akan berdampak bagi anggota itu sendiri.</p> <ol style="list-style-type: none"> Terkena penyakit atau terjadinya kekambuhan tinea pedis Positif Baik Semua salah
15	<p>Perlu kah lap kain kita siapkan untuk membersihkan sela-sela jari kaki atau sekitar telapak kaki sesudah mandi ?</p> <ol style="list-style-type: none"> Tidak perlu, nanti juga akan kering sendiri diserap kaos kaki Sekalian dilap dengan kaos kaki yang akan kita pakai Tidak juga Sangat perlu
16	<p>Sepatu yang jarang dicuci adalah sarang dari ?</p> <ol style="list-style-type: none"> Jamur penyebab kutu air Virus influenza Penyakit kolera Semua benar
17	<p>Bagaimanakah menjaga kebersihan sepatu agar selalu bersih dari jamur kutu air ?</p> <ol style="list-style-type: none"> Sering menjemurnya setelah pakai Simpan ditempat yang kering Rutin mencuci sepatu Pinjam teman, agar punya kita awet
18	<p>Anggota prajurit satlak harus memahami tentang pentingnya menjaga kebersihan dan kesehatan telapak kaki dan sekitarnya, salah satunya dengan rutin mencuci sepatu, karena:</p> <ol style="list-style-type: none"> Untuk menghindari terjadinya penyakit tinea pedis (kutu air) dan kekambuhannya

	<ul style="list-style-type: none"> b. Untuk menghindari tegoran pimpinan c. Keterpaksaan karena tekanan tugas d. Semua salah
19	<p>Mengurangi kelembaban kaki saat kita menggunakan sepatu salah satunya yaitu dengan ::</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Menggunakan sepatu dengan saluran udara yang baik b. Tidak menggunakan kaos kaki c. Jika saat berdinas sebaiknya berteduh saja d. Semua salah
20	<p>Sepatu tertutup tanpa saluran udara yg baik merupakan.....bagi pertumbuhan dan berkembangnya jamur kutu air</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Faktor penghambat b. Faktor pencegah c. Tempat yang paling dibenci d. Tempat yang subur

Lampiran 6 Lembar Konsul Pembimbing

POLITEKNIK KESEHATAN RS. Dr. SOEPRAOEN
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN

KARTU BIMBINGAN KARYA TULIS ILMIAH

Nama Mahasiswa : Fro Teguh P Mulai bimb: 26-07-2019
 N I M : 1710912 Akhir bimb:

Judul Studi Kasus : Gambaran pengetahuan tentang pencegahan tukak
 buhan tinea pedis akibat sika anggota gerak
 sakit Dempan di satuan Dempan DNH-a Kotab
 Lawang Malang

Nama Pembimbing I : Hery Nidana, S.Kep., MARS
 Nama Pembimbing II : Andika Wahyu K., MARS

Tanggal	Bimbingan yang diberikan oleh Dosen		Tanda Tangan
	Pembimbing VII	Permasalahan	
25-7-2019	1	judul	H ₁
26-7-2019	1	Acc Judul	H ₂
31-8-2019	1	Bab I	H ₁
7-8-2019	1	Bab I, II	H ₁
16-8-2019	1	Bab III	H ₁
23-8-2019	1	Bab I - III	H ₁
26-8-2019	1	Acc ur-	H ₁
19-09-2019	1	Bab 4	H ₁
24-09-2019	1	Bab 4 x 5	H ₁
30-09-2019	1	Bab 4	H ₁
03-10-2019	1	Bab 4 x 5	H ₁
07-10-2019	1	Abstrak	H ₁
08-10-2019	1	Acc ur-	H ₁

Catatan:

.....

.....

.....

POLITEKNIK KESEHATAN RS. Dr. SOEPROAEN
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN

KARTU BIMBINGAN KARYA TULIS ILMIAH

Nama Mahasiswa : Eko Teguh P Mulai bimb: 26-07-2019
 N I M : 171030 Akhir bimb:
 Judul Studi Kasus :
 Gambaran pengetahuan tentang pencegahan Aekam
 buhan tinea pedis. Ikutan s.d. anggota keluarga
 Dengan oli Patukan Dengan Dhuja kotrad Jombang
 Malang
 Nama Pembimbing I : Hany Nurmayunisa N.N.MRS
 Nama Pembimbing II : Andika Wahyu S.M.Kep

Tanggal	Bimbingan yang diberikan oleh Dosen		Tanda Tangan
	Pembimbing I/II	Permasalahan	
25-07-2019	II	Ace judul	
26-07-2019	II	benar bab I sesoni petyul bisa lanjut bab 2 & 3	
11/8/19	II	benar bab I spt petyul benar bab 2 + lke spt petyul sont bab 3 & lurnone	
19/8/19	II	benar tulis & bab 2 & 3 spt petyul simple full dng abelom	
22/8/19	II	Ace uji proposal	
26/8/19	II	benar bab IV	

Catatan:

.....

POLITEKNIK KESEHATAN RS. Dr. SOEPROAEN
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN

KARTU BIMBINGAN KARYA TULIS ILMIAH

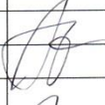
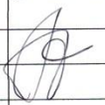
Nama Mahasiswa : Fahri Teguh P Mulai bimb: 25-07-2019

N I M : 110290 Akhir bimb:

Judul Studi Kasus : Gambaran Pengetahuan tentang pencegahan Kekambuhan
Tipes Kedar (Kardus) pada anggota keluarga di Sekolah
Dasar Dirl 2 Kecamatan Jombang, Jombang

Nama Pembimbing I : Hary Dharma Gunito M.K.R.

Nama Pembimbing II : Andhika P.K. M.Kep

Tanggal	Bimbingan yang diberikan oleh Dosen		Tanda Tangan
	Pembimbing I/II	Permasalahan	
01-10-2019	II	Panahi Bab V & V. Smau Pepuntri	
04-10-2019	II	Ace Abstrak	
08-10-2019	II	Ace Up. RSI	

Catatan:
.....
.....
.....

Lampiran 7 Permohonan Ijin Penelitian

YAYASAN WAHANA BHAKTI KARYA HUSADA
POLITEKNIK KESEHATAN RS dr. SOEPRAOEN

Malang, 4 September 2019

Nomor : B 1432 / IX / 2019
Klasifikasi : Biasa
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Ijin Penelitian

Kepada

Yth. Komandan Denpom Divif-2 Kostrad
Lawang
di
Malang

1. Dasar :

- a. Kurikulum Nasional DIII Keperawatan Tahun 2014 tentang Penyusunan KTI dan UAP; dan
- b. Kalender Akademik Program Studi Keperawatan Poltekkes RS dr. Soepraoen TA. 2019/2020 tentang jadwal penyusunan KTI dan UAP.

2. Sehubungan hal tersebut di atas, dengan ini diajukan permohonan ijin pengambilan data penelitian untuk mahasiswa Program Studi Keperawatan Politeknik Kesehatan RS dr. Soepraoen Malang TA. 2019/2020 a.n, Eko Teguh Priyatno NIM. 171090 dengan judul "Gambaran Pengetahuan Tentang Pencegahan Kekambuhan Tinea Pedis (Kutu Air) Pada Anggota Prajurit Di Satlak Denpom Divif-2 Kostrad Lawang Malang".

3. Demikian mohon dimaklumi.



Direktur,
Arief Efendi, S.MPh, SH, S.Kep. Ners, MM., M.Kes
Letnan Kolonel Ckm NRP. 34138

Lampiran 8 Surat Keterangan Penelitian

DIVISI INFANTERI 2/MIRA CAKTI YUDHA
DETASMEN POLISI MILITER

Lawang, 20 September 2019

Nomor : B/1432/IX/2019
Klasifikasi : Biasa
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada

Yth. Direktur Politeknik Kesehatan
RS dr. Soepraoen

di

Malang

1. Dasar.
 - a. Surat Direktur Politeknik Kesehatan RS dr. Soepraoen nomor B/1432/IX/2019 tanggal 10 September 2019 tentang permohonan izin penelitian untuk Mahasiswa Program Studi Keperawatan Politeknik Kesehatan RS dr. Soepraoen Malang TA 2019/2020 a.n. Eko Teguh Priyatno NIM 171090 dengan judul "Gambaran Pengetahuan tentang Pencegahan Kekambuhan Tinea Pedis (Kutu Air) pada anggota Prajurit Satlak Denpom Divif 2 Kostrad Lawang - Malang; dan
 - b. Pertimbangan Komando dan Staf Denpom Divif 2 Kostrad.
2. Sehubungan dengan hal tersebut di atas, telah diberik izin pengambilan data penelitian untuk Mahasiswa Program Studi Keperawatan Politeknik Kesehatan RS dr. Soepraoen Malang TA 2019/2020 a.n. Eko Teguh Priyatno NIM 171090 di satuan Denpom Divif 2 Kostrad.
3. Demikian mohon dimaklumi.

Komandan Detasemen Polisi Militer,

Hanri Wira Kusuma, S.H., M.Han.
Mayor Cpm NRP 11040044680383

Tembusan :

- Kaurtuud Denpom Divif 2 Kostrad

Lampiran 9 Dokumentasi Pengisian Kuesioner (pengarahan pengisian kuesioner)



Lampiran 10 Dokumentasi pengisian persetujuan menjadi responden



Lampiran 11 Dokumentasi pengisian *informed consent*



Lampiran 12 Dokumentasi pengisian kuesioner



Lampiran 13 Dokumentasi pengisian kuesioner



Lampiran 13 Tabel Hasil Kuesioner.

MASTER SHEET DATA HASIL PENGISIAN KUESIONER PENGETAHUAN TENTANG
PENCEGAHAN KEKAMBUIHAN TINEA PEDIS (KUTU AIR) PADA ANGGOTA
PRAJURIT DI SATLAK DENPOM DIVIF 2 KOSTRAD LAWANG MALANG

NO	JENIS KELAMIN	USIA TH	PENGALAMAN TERKENA TINEA PEDIS	HASIL NILAI KUESIONER	DIK	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
R 1	L	24	PERNAH	13 (C)	SMA	B	B	S	S	S	B	B	B	B	S	S	S	B	B	B	B	S	B	B	B
R 2	L	25	PERNAH	17 (B)	SMA	B	B	S	B	S	B	B	B	B	B	B	S	B	B	B	B	B	B	B	B
R 3	L	25	PERNAH	20 (B)	SMA	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
R 4	L	25	PERNAH	16 (B)	SMA	B	B	S	S	B	B	B	B	B	B	S	B	B	B	B	B	S	B	B	B
R 5	L	24	PERNAH	18 (B)	SMA	B	B	B	B	S	B	B	B	B	B	B	S	B	B	B	B	B	B	B	B
R 6	L	32	PERNAH	16 (B)	SMA	B	B	S	B	S	B	B	B	B	B	S	B	B	B	B	B	S	B	B	B
R 7	L	22	PERNAH	16 (B)	SMA	B	B	B	B	S	B	B	B	B	B	S	S	B	B	B	B	S	B	B	B
R 8	L	21	PERNAH	17 (B)	SMA	B	B	S	B	S	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	S	B	B	B
R 9	L	22	PERNAH	16 (B)	SMA	B	B	B	B	B	B	B	B	B	S	S	S	B	B	B	B	S	B	B	B
R 10	L	21	PERNAH	16 (B)	SMA	B	B	B	B	S	B	B	B	B	B	S	S	B	B	B	B	S	B	B	B
R 11	L	25	PERNAH	18 (B)	SMA	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	S	B	B	B	B	S	B	B	B
R 12	L	25	PERNAH	16 (B)	SMA	B	B	S	B	S	B	B	B	B	B	B	S	B	B	B	B	S	B	B	B
R 13	L	32	PERNAH	13 (C)	SMA	B	B	S	S	S	B	B	B	B	S	S	S	B	B	B	B	S	B	B	B
R 14	L	29	PERNAH	13 (C)	SMA	B	B	S	B	S	B	B	S	B	B	S	S	B	B	B	B	S	B	B	S
R 15	L	25	PERNAH	12 (C)	SMA	B	B	S	B	S	B	B	B	B	S	S	S	S	B	B	B	S	B	B	S
R 16	L	48	PERNAH	11 (C)	SMA	B	B	S	S	S	B	B	B	B	B	S	S	S	S	B	B	S	B	B	S
R 17	L	44	PERNAH	13 (C)	SMA	B	B	S	S	S	B	B	B	B	S	S	B	S	B	B	B	S	B	B	B
R 18	L	32	PERNAH	12 (C)	SMA	B	B	S	S	S	B	B	B	B	S	S	S	B	B	B	B	S	B	B	S
R 19	L	43	PERNAH	13 (C)	SMA	B	B	S	S	S	B	B	B	B	S	S	S	B	B	B	B	S	B	B	B
R 20	L	32	PERNAH	14 (C)	SMA	B	B	B	S	S	B	B	B	B	B	S	S	B	B	B	B	S	B	B	S
R 21	L	28	PERNAH	14 (C)	SMA	B	B	S	S	S	B	B	B	B	B	S	S	B	B	B	B	S	B	B	B
R 22	L	29	PERNAH	13 (C)	SMA	B	B	S	B	S	B	B	S	B	B	S	S	B	B	B	B	S	B	B	S
R 23	L	27	PERNAH	14 (C)	SMA	B	B	S	B	S	B	B	B	B	B	S	S	B	B	B	B	S	B	B	S
R 24	L	42	PERNAH	9 (K)	SMA	B	B	S	S	S	B	B	S	B	S	S	S	S	B	S	B	S	B	B	S
R 25	L	39	PERNAH	9 (K)	SMA	B	B	S	S	S	B	B	S	B	S	S	S	S	B	S	B	S	B	B	S
R 26	L	46	PERNAH	9 (K)	SMA	B	B	S	S	S	B	S	S	B	B	S	S	S	B	S	B	S	B	B	S
R 27	L	40	PERNAH	8 (K)	SMA	B	B	S	S	S	B	S	S	B	S	S	S	S	B	S	B	S	B	B	S
R 28	L	29	PERNAH	13 (C)	SMA	B	B	S	B	S	B	B	B	B	S	S	S	B	B	B	B	S	B	B	S

