

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan analisa data dalam penelitian gambaran pencegahan penularan *Tuberkulosis* (TB) dengan pendekatan teori *health belief model* di Puskesmas Ngantang Kabupaten Malang yang telah dilakukan maka dapat disimpulkan setengah responden pencegahan terhadap penularan TB sedang sebanyak 20 orang (50%), hampir setengah responden responden pencegahan terhadap penularan TB rendah sebanyak 14 orang (35%) dan sebagian kecil responden responden pencegahan terhadap penularan TB tinggi sebanyak 6 orang (15%). Hal ini dipengaruhi oleh faktor usia, jenis kelamin dan tingkat pendidikan.

5.2 Saran

Saran yang dapat peneliti berikan berdasarkan hasil penelitian yang ditemukan sebagai berikut:

1. Bagi Institusi Pendidikan

Sebagai bahan evaluasi bagi institusi pendidikan baik dalam membentuk dan meningkatkan pengetahuan mahasiswa khususnya prodi keperawatan tentang pengaplikasian teori *Health Belief Model* yang mencakup kerentanan/keseriusan, manfaat, dan hambatan dari pengobatan TBC sehingga pasien TBC dapat memahami penyakit TBC dan patuh minum obat.

2. Bagi Pasien

Bagi penderita TB diharapkan aktif mencari informasi dan edukasi dari berbagai sumber terpercaya untuk meningkatkan pengetahuan tentang cara penerapan HBM bagi penderita TBC dan mengaplikasikan teori perubahan perilaku *health belief model* sehingga pasien dapat memahami penyakit yang diderita dan meningkatkan kepatuhan dalam minum obat.

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Diharapkan penelitian ini dapat digunakan untuk mengembangkan penelitian selanjutnya dengan desain atau jenis penelitian yang berbeda agar dapat mengidentifikasi pembentuk lain yang ditambah dalam HBM dan diperluas, meliputi factor perubah (*modifying factor*), Isyarat untuk bertindak (*cues to action*), dan efikasi diri (*perceived self efficacy*) yang berhubungan dengan kepatuhan minum obat pasien TBC.

DAFTAR PUSTAKA

- Adiana. (2020). Pengaruh Health Belief Model dan Motivasi Dengan Pencegahan Penularan Tuberkulosis Paru Di Puskesmas Gurah Kabupaten Kediri. *Jurnal Keperawatan Indonesia*.
- Anggrain. (2021). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Minum Obat pada Penderita Tuberkulosis Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Medan Deli . *Biomedika dan Kesehat*. 2021;1(1):65–.
- Arikunto. (2018). *Prosedur Penelitian : Suatu Pendekatan Praktik*, Edisi Revisi VII. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Becker, M. H. (2019). *Health Psychology The Health Belief Model and Personal Health Behaviour*. New York: IOP Publishing
- Becker. (2020). *The Health Belief Model and Personal Health Behaviour*. Health Education Monographs. Vol 2 No 4.
- Conner. (2018). *The Health Belief Model*. Buckingham: Open University Press.
- Dinkes Kab.Malang. (2022). *Satu Data Kabupaten Malang*. Malang: Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Malang.
- Hamidi. (2020). *Metode Penelitian Kualitatif*. Malang : UMM Press.
- Heydari. (2018). *The Effects of Health Belief Model (HBM) based on Health Education and food advised on the Promotion of Self-care Behaviors in Tuberculosis patients*,. Scholars Research Library, Inc. USA.
- Hopewell. (2018). *Tuberculosis. Textbook Of Respiratory Medicine*. hiladelphia: Saunders Elsevier; 2018: 776.
- Humaira. (2019). Pengaruh Health Belief Model Terhadap Perilaku Pasien Tuberkulosis Dalam Pencegahan Penularan Tuberkulosis di Puskesmas Tangerang Selatan. *Pendidikan Kesehatan Masyarakat Edisi 2*.
- James Chin. (2020). *Manual Pemberantasan penyakit Menular*. 17 ed. Jakarta CV. Infomedika; 2020. p. 344-350
- Kemenkes RI. (2018). *Pedoman Nasional Penanggulangan Tuberkulosis*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.

- Kemenkes. (2019). *Pedoman Pengendalian Tuberkulosis*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Laban. (2018). *Kesehatan Masyarakat TBC- Penyakit dan Cara Pencegahannya Cetakan Ke-5*. Yogyakarta: Kanisius.
- Maulidya. (2019). Faktor Yang Mempengaruhi Keberhasilan Pengobatan Tuberkulosis (Tb) Paru Pada Pasien Pasca Pengobatan Di Puskesmas Dinoyo Kota Malang. *PrevIndones J Public Heal*. 2019;2(1):44.
- Michael. (2019). Rapid Detection of Tuberculosis and Drug Resistant Tuberculosis. *Journal of Medicine* 355:1606-1608.
- Nasution, S.A., et al. (2020). Family Support Perceived among Pulmonary Tuberculosis Perceived (TB) Patients in Medan, Indonesia. *SCITEPRESS – Science and Technology Publications*, 188-195.
- Notoatmodjo. (2018). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2018). *Manajemen Keperawatan Aplikasi Dalam Praktik Keperawatan Profesional*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam. (2019). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Permatasari. (2020). *Pemberantasan Penyakit TB Paru dan Strategi DOTS*. Jakarta: CV Sagung Seto.
- Ridwan. (2019). Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Upaya Pencegahan Penularan TB Paru. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Keperawatan* 2019 Oct 14;4(2).
- Risikesdas. (2018). *Tuberculosis Report 2018*. Riset Kesehatan Dasar-Kementrian Kesehatan.
- Riyanto. (2020). *Metode Riset Penelitian Kuantitatif Penelitian Di Bidang Manajemen, Teknik, Pendidikan Dan Eksperimen*. Yogyakarta: Deepublish.
- Rosenstock. (2020). Health Belief and Preventive Health. *Health Education Quarterly*, 15(2), pp. 175–183.

- Somantri. (2018). Keperawatan Medikal Bedah : Asuhan Keperawatan Pada Pasien Gangguan Sistem Pernafasan. Jakarta: Salemba Medika.
- Sugiyono. (2019). Memahami Penelitian Kualitatif. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2020). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung : Alfabeta.
- Suradi. (2020). Diagnosis dan Pengobatan TB Paru. Dalam : Kumpulan Naskah Temu Ilmiah Respirologi. Surakarta: Lab. Paru FK UNS.
- Suryanto. (2020). Tuberkulosis dan HIV. Jakarta: JRI Publisher.
- Truax. (2017). Factors Affecting Medication Adherence among Vietnamese Immigrants with Latent Tuberculosis Infection. A Cluster Randomized Control Trial Plos One.
- Umar. (2019). Metode Penelitian Untuk Skripsi & Tesis Bisnis Edisi ke 2. Jakarta: Rajawali Pers.
- Widjanarko. (2019). Factors That Influence Treatment Adherence of Tuberculosis Patients . Bandung: Dove Medical Press
- WHO. (2018). Drug-resistant TB surveillance and response: supplement to global tuberculosis report 2017. *World Health Organization*.
- Zainita. (2019). Penerapan Batuk Efektif Dalam Mengeluarkan Sekret Pada Pasien Tuberkulosis Dalam Pemenuhan Kebutuhan Oksigenasi Di Keluarga. *Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*.

Lampiran 1

JADWAL PENELITIAN

No	Kegiatan	Bulan ke-								
		2023								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Penyusunan proposal	X	X							
2.	Penyusunan instrument		X							
3.	Seminar proposal		X							
4.	Perbaikan proposal			X						
5.	Persiapan lapangan				X					
6.	Pengumpulan data				X	X				
7.	Pengolahan data						X			
8.	Penyusunan laporan						X	X		
9.	Uji sidang KTI								X	X
10.	Perbaikan laporan KTI									X

Lampiran 2 SURAT PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada Yth.Responden
Di Tempat

Dengan hormat,

Yang bertanda tangan di bawah ini adalah mahasiswa Intitut Teknologi Sains dan Kesehatan Soepraoen Malang Program Studi D-III Keperawatan:

Nama : Faisal Satria Mahardika

NIM : 20.1.165

Akan meneliti “Gambaran pencegahan penularan *Tuberculosis* (TB) dengan pendekatan teori *health belief model* di Puskesmas Ngantang Kabupaten Malang” maka saya mengharapkan bantuan dan kesediaan Bapak/Ibu untuk menjadi responden penelitian dan saya juga bersedia untuk menjaga kerahasiaan identitas dan informasi yang Bapak/Ibu berikan. Jika Bapak/Ibu bersedia, dimohon menandatangani lembar persetujuan yang akan peneliti berikan. Partisipasi Bapak/Ibu dapat memberikan manfaat untuk meningkatkan perilaku kesehatan bagi penderita TB untuk mencegah penularan terhadap orang lain.

Demikian permohonan saya, atas kerjasama dan perhatian Bapak/Ibu saya ucapkan terima kasih.

Malang, Agustus 2023

Peneliti

Faisal Satria Mahardika

Lampiran 3 SURAT PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Umur :

Alamat :

Setelah mendapat informasi dan penjelasan dari peneliti, maka saya ***bersedia/ tidak bersedia** menjadi responden penelitian, dalam penelitian yang berjudul “Gambaran pencegahan penularan *Tuberkulosis* (TB) dengan pendekatan teori *health belief model* di Puskesmas Ngantang Kabupaten Malang”. Demikian pernyataan ini sebagai bukti keikutsertaan saya dalam penelitian ini.

Malang, Agustus 2023

Responden

***Coret yang tidak perlu**

Lampiran 4

KISI-KISI KUESIONER

**GAMBARAN PENCEGAHAN PENULARAN *TUBERKULOSIS* (TB)
DENGAN PENDEKATAN TEORI *HEALTH BELIEF MODEL* DI
PUSKESMAS NGANTANG KABUPATEN
MALANG**

No	Indikator	Jumlah Soal	Nomer Soal
1	<i>Perceived susceptibility</i> (Kerentanan)	5	1,2,3,4,5
2	Persepsi Keseriusan (Keparahan)	6	6,7,8,9,10,11
3	<i>Perceived benefitsm</i> (Manfaat)	4	12,13,14,15
4	<i>Health motivation</i> (Motivasi)	6	16,17,18,19,20,21
5	<i>Perceived barriers</i> (Hambatan)	8	22,23,24,25,26,27,28,29

Lampiran 5

LEMBAR KUESIONER

**GAMBARAN PENCEGAHAN PENULARAN *TUBERKULOSIS* (TB)
DENGAN PENDEKATAN TEORI *HEALTH BELIEF MODEL* DI
PUSKESMAS NGANTANG KABUPATEN
MALANG**

Mohon bapak/ibu berkenan menjawab pertanyaan berikut ini. Pertanyaan yang saya ajukan bukan dimaksudkan untuk mencampuri hal-hal yang bersifat pribadi melainkan dalam rangka pengumpulan data yang saya perlukan.

Atas perhatian dan kesediaan ibu menjawab pertanyaan saya mengucapkan terima kasih.

I. Petunjuk Pengisian

1. Tanyakan pada petugas jika ada pertanyaan yang belum mengerti.
2. Berikan jawaban dengan memberikan tanda centang (√) yang paling sesuai.
3. Tulis tanggal pengisian sesuai dengan tanggal mengisi kuesioner
4. Nomor responden dan skor diisi oleh petuags.

II. Identitas Responden

1. Tanggal:
2. No Responden:
3. UmurTahun

4. Jenis Kelamin

 Perempuan Laki-laki

5. Pendidikan

 SD SMP SMA PT

6. Pekerjaan

 Petani Karyawan Swasta Pedagang PNS Pensiunan

7. Penghasilan

 < 2.994.143,98 2.994.143,98 > 2.994.143,98

8. Berapa lama menderita TB

 1-2 bulan 3-4bulan

3-5-6 bulan

>6 bulan

9. Sudah berapa lama menjalani pengobatan TB

1-2 bulan

3-4 bulan

5-6bulan

5-7>6 bulan

10. Apakah anda rutin meminum obat TB

Ya

Tidak

11. Jika tidak kenapa?

Bosan

Lupa

Obat habis

Alasan lain (.....)

III. KUESIONER PENCEGAHAN PENULARAN TB DENGAN PENDEKATAN TEORI HBM

Keterangan:

ST : Sangat Setuju

TS: Tidak Setuju

S : Setuju

STS: Sangat Tidak Setuju

KS : Kurang Setuju

No	Pertanyaan	Penilaian				
		ST	S	KS	TS	STS
Dimensi <i>Perceived susceptibility</i> (Kerentanan)						
1	Jika saya tidak mengonsumsi obat maka kesembuhan akan sulit dicapai					
2	Jika saya tidak patuh pada pengobatan akan meningkatkan resiko terkena komplikasi TB yang dapat menimbulkan kematian					
3	Saya mudah terkena tuberkulosis karena orang terdekat sudah terkena TB sebelumnya					
4	Saya menutup mulut ketika sedang batuk dan bersin					
5	Saya tidak berhadapan langsung saat berbicara dengan orang lain karena takut menulari					
Dimensi Keseriusan (Keparahan)						
6	Saya takut memikirkan penyakit TB yang sedang saya alami					
7	Saya merasa penyakit TB merupakan salah satu penyakit yang berbahaya yang masa penyembuhannya lama dan memerlukan biaya yang banyak					
8	Jika saya sedang memikirkan penyakit TB ini, maka saya merasa takut terhadap komplikasi yang muncul secara bertahap					
9	Saya merasa takut jika penyakit TB saya					

	sulit untuk disembuhkan karena tidak pernah melakukan pengobatan TB secara rutin					
10	Saya merasa saat terkena penyakit TB, kehidupan saya berubah					
11	Saya merasa saat tidak mengkonsumsi obat TB batuk saya semakin parah					
Dimensi <i>Perceived benefitsm</i> (Manfaat)						
12	Jka saya melakukan pengobatan TB secara rutin, maka penyakit TB saya akan cepat sembuh					
13	Menyelesaikan pengobatan TB selama 6 bulan rutin akan menurunkan peluang saya untuk meninggal karena TB					
14	Jika saya melakukan pengobatan TB setiap hari, maka orang-orang disekitar saya tidak akan terganggu dan tertular penyakit yang saya derita					
15	Menurut saya mencegah komplikasi dari penyakit TB dapat saya lakukan dengan cara rutin komsumsi obat TB setiap hari					
Dimensi <i>Health motivation</i> (Motivasi)						
16	Saya yakin dapat menyelesaikan pengobatan TB selama 6 bulan					
17	Saya merasa semangat menyelesaikan pengobtan TB agar bisa hidup normal tanpa bergantung pada obat					
18	Saya memperoleh penjelasan dan dorongan semangat dari petugas kesehatan agar					

	patuh meminum obat sesuai jadwal yang ditentukan					
19	Setiap hari saya selalu menjemur bantal dan kasur untuk membunuh kuman yang mungkin menempel saat batuk					
20	Saya tidak akan menyerah minum obat sampai pengobatan selesai agar cepat sembuh dan panjang umur					
21	Saya mendapat dukungan dari keluarga dalam menjalani pengobatan TB sehingga keluarga selalu mengingatkan waktu untuk minum obat					
Dimensi <i>Perceived barriers</i> (Hambatan)						
22	Saya takut dengan efek samping yang akan muncul ketika pengobatan TB yang harus minum obat setiap hari					
23	Saya merasa kesulitan mendapatkan fasilitas kesehatan untuk melakukan pengobatan TB					
24	Saya merasa kesulitan dalam mencari informasi tentang pengobatan TB di Puskesmas					
25	Menurut saya melakukan pengobatan TB setiap hari hanya membuang tenaga dan uang saja					
26	Saya merasa tidak bersemangat dalam mengikuti pengobatan TB					
27	Menurut saya banyak waktu yang terbuang					

	untuk melakukan pengobatan TB setiap hari					
28	Saya merasa lebih baik membairkan penyakit TB saya bermasalah dari pada harus melakukan pengobatan setiap hari					
29	Saya merasa akan lebih percaya diri saat melakukan aktivitas jika tidak muncul penyakit TB					

DOKUMENTASI PENELITIAN



Menjelaskan Kepada Responden 1 Cara Mengisi *Infomed Consent*



Responden 2 Menandatangani Lembar Persetujuan



Menjelaskan Kepada Responden 3 Cara Mengisi Kuesioner



Peneliti Mendampingi Responden 4 Dalam Mengisi Kuesioner

Lampiran 7

LEMBAR BIMBINGAN KTI

TATASAN WAKANA BAKTI KARYA TULIS ILMIAH
INSTITUT TEKNOLOGI, SAINS DAN KESEHATAN RS dr SOEPRADIEN

KARTU BIMBINGAN KARYA TULIS ILMIAH

Nama Mahasiswa : Faisal
 Nim : 201165
 Mulai bimbingan :
 Akhir bimbingan :
 Judul Studi Kasus :

Gambaran pencegahan penularan TB
dengan teori health belief model

Nama Pembimbing I : Nk. Dini Rute A.P., S.Kep
 Nama Pembimbing II : Apriyati Puj H., S.Kep., Ners., M.Kep

Tanggal	Bimbingan yang diberikan oleh Dosen		Tanda Tangan
	Pembimbing VII	Permasalahan	
10/01/2023	1	Ruang bab 1 - 2 dan 3 buku yang ada bab 7 15. Lupa bab 2	d
		Acc. uti paper	d
08/1/2023	2	Ruang bab 4 - 5 Siapkan alat ketik Abstrak penulisan cek	d
		Siapkan folder Kerangka penulisan	d
		Acc. uti paper	d

Catatan:

Lampiran 8

LEMBAR REVISI UJI

INSTITUT TEKNOLOGI SAINS & KESEHATAN RS dr. SOEPRAOEN
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN

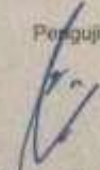

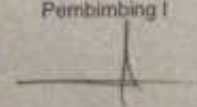
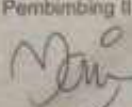
BUKTI REVISI UJIAN SEMPRO

Nama : FAISAL SATRIA MAHARDIKA

NIM : 201165

Judul KTI : Gambaran Pencegahan Penularan Tuberkulosis (TB) Dengan Pendekatan Teori Health Belief Model Di Puskesmas Ngantang Kabupaten Malang

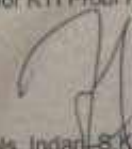
Telah melakukan revisi Sempro, sebagai syarat lulus KTI:

<p>1 Penguji I Tanggal: 25 Agustus 2023</p>  <p>Amin zakaria, S.Kep., Ners M.Kes</p>	<p>2 Penguji II Tanggal: 25 Agustus 2023</p>  <p>Ns. Indan, S.Kep., M.Kep</p>
<p>3 Pembimbing I Tanggal: 23 Agustus 2023</p>  <p>Ns. Dion Kunto Adi P., M.Kep</p>	<p>4 Pembimbing II Tanggal: 23 Agustus 2023</p>  <p>Apriyani puji H., M.kep</p>

Malang, 24 Agustus 2023

Mengetahui

Koor KTI Prodi Keperawatan



Ns. Indari, S.Kep., M.Kep

INSTITUT TEKNOLOGI SAINS & KESEHATAN RS dr. SOEPRAOEN
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN

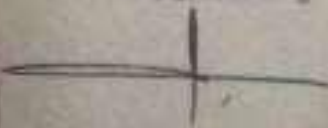
BUKTI REVISI UJIAN SEMHAS

Nama : FAISAL Satria MAHARDIKA

NIM : 201165

Judul KTI : Gambaran Pencegahan Penularan Tuberkulosis (TB) Dengan Pendekatan Teori Health Belief Model Di Puskesmas Ngantang Kabupaten Malang

Telah melakukan revisi Semhas, sebagai syarat lulus KTI:

1 Penguji I	2 Penguji II
Tanggal :	Tanggal :
Penguji I 	Penguji II
Amin zakaria, S.Kep., Ners M.Kes	Alfunafi Fahru Rizal, M.KepSpKepJ
3 Pembimbing I	4 Pembimbing II
Tanggal :	Tanggal :
Pembimbing I 	Pembimbing II 
Na. Dion Kunto Adi P, M.Kep	Apriyaningsih H, M.kep

Lampiran 9

SURAT IJIN STUDI PENDAHULUAN

YAYASAN WAHANA BHAKTI KARYA HUSADA
 INSTITUT TEKNOLOGI, SAINS DAN KESEHATAN RS dr SOEPROAEN

Malang, Oktober 2022

Nomor : B / 92 / X / 2022
 Klasifikasi : Biasa
 Lampiran : -
 Perihal : Permohonan Ijin Studi Pendahuluan

Kepada
 Yth. Kepala Bakesbangpol Kab. Malang
 Di
 Malang

1. Dasar :

- a. Kurikulum Nasional DIII Keperawatan Tahun 2019 tentang Penyusunan KTI dan UAP.
- b. Kalender Akademik Program Studi DIII Keperawatan Institut Teknologi, Sains Dan Kesehatan RS dr. Soepraoen Malang TA. 2022/2023 a.n. Faisal Satria Mahardika NIM. 201165 dengan judul "Gambaran Pencegahan Penularan Tuberkulosis (TB) Dengan Pendekatan Teori Health Belief Model Di Puskesmas Ngantang Kabupaten Malang"

2. Sehubungan hal tersebut di atas, dengan ini diajukan permohonan ijin pengambilan data studi pendahuluan untuk mahasiswa Program Studi Keperawatan Institut Teknologi, Sains Dan Kesehatan RS dr. Soepraoen Malang TA. 2022/2023 a.n. Faisal Satria Mahardika NIM. 201165 dengan judul "Gambaran Pencegahan Penularan Tuberkulosis (TB) Dengan Pendekatan Teori Health Belief Model Di Puskesmas Ngantang Kabupaten Malang"

3. Demikian mohon dimaklumi.

Rektor
 Institut Teknologi, Sains dan Kesehatan RS dr. Soepraoen



Arief Eleni (Kardiv), S.Kep., Ners., M.M., M.Kes
 NIDK 8507901019

Tembusan :

1. Kepala Dinas Kesehatan Kab. Malang
2. Kepala Puskesmas Ngantang

Lampiran 10

SURAT IJIN PENELITIAN DARI KAMPUS

YAYASAN WAHANA BHAKTI KARYA HUSADA
INSTITUT TEKNOLOGI, SAINS DAN KESEHATAN RS dr. SOEPRAOEN

Nomor : B / 27a/ VIII / 2023
Klasifikasi : Biasa
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Ijin Penelitian

Malang, 22 Agustus 2023

Kepada
Yth. Kepala Puskesmas Ngantang
di
Kab. Malang

1. Dasar:
 - a. Kurikulum Nasional DIII Keperawatan Tahun 2019 tentang Penyusunan KTI dan UAP; dan
 - b. Kalender Akademik Program Studi Keperawatan Institut Teknologi, Sains Dan Kesehatan RS dr. Soepraoen TA. 2022/2023 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 Institut Teknologi, Sains Dan Kesehatan RS dr. Soepraoen Malang TA. 2022/2023 a.n. Faisal Satria Mahardika NIM. 201165 dengan judul "Gambaran Pencegahan Penularan Tuberkulosis (TB) dengan Pendekatan Teori Health Belief Model di Puskesmas Ngantang
3. Demikian mohon dimaklumi.

Rektor
Institut Teknologi, Sains, dan Kesehatan RS dr. Soepraoen


Aniel Mendi, S.M.Pd., S.Ked., S.Kep., Ners., M.M., M.Kes
NIDK 8807901019

Lampiran 11

SURAT BALASAN IJIN PENELITIAN DARI PUSKESMAS

	PEMERINTAH KABUPATEN MALANG DINAS KESEHATAN UPT PUSKESMAS NGANTANG Jl. Kaumrejo No. 47 Sumbergondo Kaumrejo Ngantang. Kode Pos 65392	
SURAT KETERANGAN		
Nomor Perihal	: 231/PKM NGANTANG/TU A/VII/20 : Surat Balasan Permohonan Izin Penelitian	Kepada Yth. Dekan Poltekkes Socpraon Dj Tempat
<p>Dengan Hormat,</p> <p>Sehubungan dengan surat tanggal 22 Agustus 2023 perihal permohonan izin studi pendahuluan untuk penyusunan Karya Tulis Ilmiah mahasiswa atas nama Faisal Satria Mahardika NIM. 201165 dengan judul "gambaran pencegahan penularan <i>Tuberculosis</i> (TB) dengan pendekatan teori <i>health belief</i> model di Puskesmas Ngantang Kabupaten Malang." Kami sampaikan beberapa hal :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pada dasarnya kami tidak keberatan , maka kami dapat mengizinkan pelaksanaan penelitian tersebut di tempat kami. 2. Izin melakukan penelitian diberikan untuk keperluan akademik. 3. Waktu pengambilan data harus dilakukan di waktu hari kerja. <p>Demikian Surat balasan dari kami,atas perhatian kami ucapkan terimakasih.</p>		
<p>Ngantang, 24 Agustus 2023</p> <p>Kepala UPT Puskesmas Ngantang</p>   NURHIDAYAH YENNI Pembina NIP. 19690424 200701 2 018		

Lampiran 12

REKAPITULASI HASIL PENELITIAN

No	Data Umum									Soal																				Jml	Ket										
	Usia	JK	Pdkn	Pkjin	Phsl	TB	Pgbtn	Obat	Knp	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	
1	U5	2	P3	5	1	4	4	T	2	5	4	4	4	5	4	5	4	3	4	5	5	4	2	2	3	4	2	2	4	2	3	2	4	2	2	3	3	2	98	S	
2	U3	1	P1	3	2	1	1	Y	-	3	3	3	2	2	2	3	2	1	1	3	3	1	1	3	2	2	1	3	2	1	3	3	2	1	1	2	1	2	59	R	
3	U3	2	P3	1	1	1	1	Y	-	5	4	4	5	3	4	5	3	4	5	5	3	3	4	5	5	3	5	5	2	2	2	2	5	2	2	2	2	2	103	S	
4	U2	1	P4	4	2	1	1	Y	-	5	5	4	5	5	4	4	5	5	3	4	5	5	5	3	3	4	4	3	5	4	4	3	3	4	3	4	3	3	117	T	
5	U3	1	P1	3	1	2	2	Y	-	3	3	3	2	2	1	2	3	1	1	2	3	3	2	1	1	3	3	1	1	2	1	2	1	1	2	2	1	2	55	R	
6	U5	2	P3	5	1	4	4	T	2	4	4	3	3	5	3	4	3	5	5	4	1	1	4	4	5	1	1	1	1	1	5	3	3	1	3	3	3	3	95	S	
7	U2	2	P4	4	2	2	2	Y	-	5	4	5	4	4	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	131	T
8	U2	2	P3	2	1	1	1	Y	-	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	2	4	4	2	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	103	S	
9	U2	2	P4	4	2	1	1	Y	-	5	5	5	5	5	4	4	5	5	3	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	130	T
10	U4	1	P1	3	1	3	3	T	1	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	48	R	
11	U4	2	P2	1	1	1	1	Y	-	5	3	5	2	3	3	5	2	3	2	3	3	5	3	3	2	2	4	3	2	2	4	3	2	2	4	2	2	4	90	S	

1 2	U 4	2	P 2	1	1	1	1	Y	-	4	4	3	3	5	3	4	3	5	5	4	1	1	4	4	5	2	2	1	2	2	5	3	3	1	3	3	3	3	9	S	
1 3	U 4	2	P 2	1	1	3	3	T	1	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	1	1	3	3	4	1	1	1	1	1	5	3	3	1	3	3	3	3	8	S	
1 4	U 4	2	P 2	1	1	1	1	Y	-	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	9	S	
1 5	U 4	1	P 2	3	2	1	1	T	2	4	4	4	4	4	4	4	3	5	5	4	2	2	4	4	5	2	2	2	2	2	5	3	3	2	3	3	3	3	1	S	
1 6	U 4	2	P 2	1	1	3	3	Y	-	5	4	4	5	3	4	5	3	4	5	5	3	3	4	5	5	3	5	5	2	2	2	2	5	2	2	2	2	2	1	S	
1 7	U 4	2	P 2	2	1	3	3	Y	-	3	3	3	2	2	2	3	2	1	1	3	3	2	1	3	2	2	1	3	2	1	3	3	2	1	1	2	1	2	6	R	
1 8	U 3	1	P 3	3	2	1	1	Y	-	5	3	5	3	3	3	5	2	3	2	3	3	5	3	3	3	2	4	3	3	2	4	3	2	3	4	2	2	4	9	S	
1 9	U 3	2	P 4	4	2	1	1	Y	-	5	4	3	5	4	4	4	5	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	1	T	
2 0	U 4	2	P 2	2	1	1	1	T	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	5	R
2 1	U 4	1	P 2	3	1	2	2	Y	-	3	3	3	2	2	1	2	3	1	1	2	3	3	2	1	1	3	3	1	1	2	1	2	1	1	2	2	1	2	5	R	
2 2	U 4	2	P 2	2	1	2	2	Y	-	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	1	3	2	2	1	2	3	2	3	2	1	2	1	6	R	
2 3	U 4	2	P 2	2	1	2	2	Y	-	3	2	2	2	3	3	2	1	1	3	2	2	1	1	2	2	3	2	1	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	6	R
2 4	U 4	1	P 2	3	2	2	2	T	1	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	6	R	
2 5	U 3	2	P 4	2	1	2	2	Y	-	5	5	5	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	T
2 6	U 4	2	P 1	2	2	2	2	Y	-	3	2	3	3	1	2	3	2	2	3	2	3	3	2	1	2	3	3	3	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	6	R	
2 7	U 4	2	P 2	2	2	1	1	Y	-	5	4	4	4	5	4	5	4	3	4	5	5	4	2	2	3	4	2	2	4	2	3	2	4	2	2	3	3	2	9	S	
2	U	1	P	3	1	1	1	T	2	4	4	3	3	5	3	4	3	5	5	4	1	1	4	4	5	1	1	1	1	1	5	3	3	1	3	3	3	3	9	S	

HASIL PENELITIAN BERDASARKAN DIMENSI HBM

No	Dimensi HBM (<i>Health Belief Model</i>)																																							
	Dimensi Kerentanan					J m l	K e t	Dimensi Keparahan					J m l	K e t	Dimensi Manfaat					J m l	K e t	Dimensi Motivasi						J m l	K e t	Dimensi Hambatan								J m l	K e t	
	1	2	3	4	5			6	7	8	9	10			11	1	2	3	4			5	1	2	3	4	1			2	3	4	5	6	7	8	9			2
1	5	4	4	4	5	22	T	4	5	4	3	4	5	25	T	5	4	2	2	13	S	3	4	2	2	4	2	17	S	3	2	4	2	2	3	3	2	2	1	S
2	3	3	3	2	2	13	S	2	3	2	1	1	3	12	R	3	1	1	3	8	R	2	2	1	3	2	1	11	R	3	3	2	1	1	2	1	2	1	5	R
3	5	4	4	5	3	21	T	4	5	3	4	5	5	26	T	3	3	4	5	15	S	5	3	5	5	2	2	22	T	2	2	5	2	2	2	2	2	1	9	R
4	5	5	4	5	5	24	T	4	4	5	5	3	4	25	T	5	5	5	3	18	T	3	4	4	3	5	4	23	T	4	3	3	4	3	4	3	3	2	7	S
5	3	3	3	2	2	13	S	1	2	3	1	1	2	10	R	3	3	2	1	9	R	1	3	3	1	1	2	11	R	1	2	1	1	2	2	1	2	1	2	R
6	4	4	3	3	5	19	T	3	4	3	5	5	4	24	T	1	1	4	4	10	S	5	1	1	1	1	1	10	R	5	3	3	1	3	3	3	3	2	4	S
7	5	4	5	4	4	22	T	5	5	4	4	5	5	28	T	5	4	4	4	17	T	5	4	4	5	5	4	27	T	5	5	4	5	5	4	5	4	3	7	T
8	4	4	3	4	3	18	S	3	4	4	3	4	4	22	S	4	3	4	4	15	S	2	4	4	2	4	4	20	S	2	2	4	4	4	4	4	4	2	8	S
9	5	5	5	5	5	25	T	4	4	5	5	3	4	25	T	5	5	5	4	19	T	4	4	4	4	5	5	26	T	5	4	4	4	4	4	5	5	3	5	T
10	3	2	2	3	2	12	S	2	2	3	2	2	2	13	R	2	2	3	3	10	S	2	2	3	2	2	3	14	R	2	3	2	2	3	2	2	3	1	9	R
11	5	3	5	2	3	18	S	3	5	2	3	2	3	18	S	3	5	3	3	14	S	2	2	4	3	2	2	15	S	4	3	2	2	4	2	2	4	2	3	S
12	4	4	3	3	5	19	T	3	4	3	5	5	4	24	T	1	1	4	4	10	S	5	2	2	1	2	2	14	R	5	3	3	1	3	3	3	3	2	4	S
13	3	3	3	3	4	16	S	3	3	3	4	3	4	20	S	1	1	3	3	8	R	4	1	1	1	1	1	9	R	5	3	3	1	3	3	3	3	2	4	S
14	4	4	3	4	3	18	S	3	4	4	3	4	4	22	S	4	3	4	4	15	S	2	3	3	2	3	3	16	S	2	2	3	3	2	2	2	3	1	9	R
15	4	4	4	4	4	20	T	4	4	3	5	5	4	25	T	2	2	4	4	12	S	5	2	2	2	2	2	15	S	5	3	3	2	3	3	3	3	2	5	S

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

4					2							8					7							7							7								
35	5	4	4	4	5	2	T	4	5	4	3	4	5	2	T	5	4	2	2	1	S	3	4	2	2	4	2	1	S	3	2	4	2	2	3	3	2	2	S
36	5	3	5	3	3	1	T	3	5	2	3	2	3	1	S	3	5	3	3	1	S	3	2	4	3	3	2	1	S	4	3	2	3	4	2	2	4	2	S
37	3	3	2	1	1	1	R	3	3	1	1	1	3	1	R	2	3	3	3	1	S	2	1	3	3	2	2	1	R	3	3	3	2	3	3	2	2	2	S
38	2	2	2	2	3	1	R	2	2	2	3	2	3	1	R	2	2	3	3	1	S	1	3	3	1	1	3	1	R	1	1	3	1	3	1	1	1	1	R
39	3	2	2	3	2	1	S	1	3	1	1	3	1	1	R	3	3	1	1	8	R	3	3	1	3	2	3	1	S	2	2	2	2	1	2	2	2	1	R
40	3	3	4	3	3	1	S	3	3	3	3	2	3	1	S	3	4	3	2	1	S	3	2	3	3	3	2	1	S	3	3	2	3	3	2	2	3	2	S