

Lampiran 1

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Medan,.....2025

Kepada Yth:

Mahasiswa/I calon responden penelitian

di-

Tempat

Dengan Hormat,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini, mahasiswa Universitas Imelda Medan program studi S1 Keperawatan:

Nama : Midar Jayanti Zai

NIM : 2114201042

Alamat : Jln. Bilal Pulo Brayan Darat I Medan Timur

Nama diatas adalah mahasiswa yang akan mengadakan penelitian untuk menyelesaikan skripsi sebagai salah satu syarat menyelesaikan pendidikan sarjana keperawatan. Dengan ini saya bermaksud menunjukkan permohonan kepada mahasiswa/I Universitas Imelda Medan untuk menjadi responden dalam penelitian saya yang berjudul “Tingkat Pengetahuan dan Sikap Mahasiswa Tentang Tanda dan Gejala Tuberkulosis di Universitas Imelda Medan”.

Untuk maksud tersebut saya membutuhkan data yang nyata dan akurat dari anda jika bersedia menjadi responden. Untuk identitas dan jawaban yang anda berikan saya akan bersedia menjamin kerahasiaannya. Oleh karena itu saya berharap rekan semua memberikan jawaban dengan sejujur-jujurnya. Atas perhatiannya dan kerjasamanya untuk menjadi responden, saya mengucapkan terima kasih.

Hormat Saya

Peneliti

Lampiran 2

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN (INFORMED CONSENT)

Nama saya Midar Jayanti Zai, saya mahasiswa Program studi S1 Keperawatan Universitas Imelda Medan. Saya akan melakukan penelitian tentang “Tingkat Pengetahuan dan Sikap Mahasiswa Tentang Tanda dan Gejala Tuberkulosis di Universitas Imelda Medan. Tujuan penelitian ini merupakan salah satu kegiatan untuk menyelesaikan tugas akhir Program studi S-1 Keperawatan Imelda Medan.

Penelitian ini tidak menimbulkan efek negatif yang dapat mengganggu kenyamanan bagi responden. Semua informasi yang Saudara/I berikan tidak akan merugikan Saudara/I dan akan dijaga kerahasiaanya dan hanya dipergunakan dalam penelitian ini. Peneliti berharap agar Saudara/I dapat berpartisipasi dalam penelitian ini, jika para Saudara/I setuju maka dapat menandatangani lembar persetujuan ini.

Demikian lembar persetujuan ini saya perbuat. Atas bantuan dan partisipasi Saudara/I dalam penelitian ini saya ucapkan terimakasih.

Medan, 2025

Peneliti

Responden

(Midar Jayanti Zai)

()

Lampiran 3

Surat Permohonan Izin Penelitian



UNIVERSITAS IMELDA MEDAN (UIM)

Jln. Bilal No. 52 Kelurahan Pulo Brayan Darat I Kecamatan Medan Timur

Kode Pos 20239, Telepon (061) 6645670 Fax. (061) 6618457

E-mail : univ.imeldamedan@gmail.com

Nomor : 144.03/B/UIM/II/2025
Lampiran : -
Hal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth, :
Ibu Rektor Universitas Imelda Medan
Jl. Bilal No. 24 Pulo Brayan Darat I
Medan

Dengan Hormat,

Bersama ini kami memohon kepada Ibu Rektor untuk berkenan memberikan izin bagi mahasiswa/i atas :

Nama : Midar Jayanti Zai
NIM : 2114201042
Program Studi : S1 Keperawatan
Judul Penelitian : Tingkat Pengetahuan dan Sikap Mahasiswa Tentang Tanda dan Gejala Tuberkulosis di Universitas Imelda Medan

Untuk melakukan penelitian di Universitas Imelda Medan dengan tujuan penelitian Tugas Akhir Skripsi

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas bantuan dan kerjasama yang diberikan, kami ucapkan terima kasih.


Medan, 20 Februari 2025
Rektor,
Drs. Djandjandjandj Ritonga, S.Kp.,M.Pd.,MN

Cc : File

Lampiran 4

Surat Balasan Izin Penelitian



UNIVERSITAS IMELDA MEDAN (UIM)

Jln. Bilal No. 52 Kelurahan Pulo Brayan Darat I Kecamatan Medan Timur
Kode Pos 20239, Telepon (061) 6645670 Fax. (061) 6618457
E-mail : univ.imeldamedan@gmail.com

Nomor : 199.11/A/UIM/III/2025
Lampiran : -
Perihal : Izin Penelitian

Kepada Yth.
Ibu Rektor Universitas Imelda Medan
di – Tempat

Dengan Hormat,
Menindak lanjuti surat No. 144.03/B/II/2025 dengan perihal permohonan izin penelitian, maka bersama ini kami memberikan izin penelitian atas nama :

Nama : Midar Jayanti Zai
Nim : 2114201042
Program Studi : S1 Keperawatan
Judul Penelitian : Tingkat Pengetahuan dan Sikap Mahasiswa Tentang Tanda dan Gejala Tuberkulosis di Universitas Imelda Medan

Demikian kami sampaikan untuk dapat dipergunakan seperlunya.



Cc : File

Lampiran 5

KUESIONER PENELITIAN

No Responden :

Tanggal Pengisian :

Karakteristik Responden :

1. Inisial :
2. Jenis Kelamin :
3. Program Studi :

Kuesioner Pengetahuan

Petunjuk Pengisian Jawaban

Di bawah ini terdapat beberapa pertanyaan. Pada setiap pertanyaan dibawah ini, pililah jawaban pilihan YA/TIDAK sesuai dengan pemahaman anda.

Respon Jawaban	Skor
Jawaban benar	1
Jawaban salah	0

1. Tuberkulosis (TBC) dapat timbul dimana saja pada bagian tubuh manusia
 - Ya
 - Tidak
2. Penyakit tuberkulosis (TBC) itu diturunkan dari orang tua terinfeksi TBC, maka anaknya pasti akan terkena TBC.
 - Ya
 - Tidak
3. Bakteri tuberkulosis (TBC) tersebar di udara.
 - Ya
 - Tidak
4. Tidak ada gejala spesifik yang muncul pada tahap awal infeksi kuman tuberkulosis (TBC)
 - Ya
 - Tidak
5. Apabila terkena kuman tuberkulosis (TBC), seseorang akan mengalami demam ringan pada sore hari.
 - Ya
 - Tidak
6. Bila demam ringan berlanjut, disertai dengan penurunan berat badan, maka kemungkinan menderita tuberkulosis (TBC).
 - Ya
 - Tidak
7. Rontgen dada merupakan salah satu cara untuk mendiagnosis tuberkulosis

(TBC).

- Ya
- Tidak

8. Satu kali pemberian vaksin BCG dapat melindungi diri dari infeksi tuberkulosis (TBC) selama seumur hidup.

- Ya
- Tidak

9. Tuberkulosis (TBC) hanya dapat ditanganin jika ada gejala yang jelas.

- Ya
- Tidak

10. Tuberkulosis (TBC) diobati dengan minum obat setiap hari selama minimal 6 bulan.

- Ya
- Tidak

11. Pengobatan tuberkulosis (TBC) sulit, dan jika obat anti-TB tidak diminum secara teratur, dapat menyebabkan resistensi obat

- Ya
- Tidak

Kuesioner Sikap

Petunjuk Pengisian Jawaban

Silahkan bacalah setiap pernyataan di bawah ini dan pilih tingkat persetujuan anda berdasarkan skala berikut:

Adapun pilihan jawaban yang tersedia yaitu :

1. Sangat Setuju (SS)
2. Setuju (S)
3. Tidak Setuju (TS)
4. Sangat Tidak Setuju (STS)

1. Jika saya terdiagnosis tuberkulosis (TBC), saya harus segera memberi tahu keluarga dan/atau atasan tempat saya bekerja.

- Sangat Setuju
- Setuju
- Tidak Setuju
- Sangat Tidak Setuju

2. Saya pikir tuberkulosis (TBC) dapat ditularkan tanpa kita sadari.

- Sangat Setuju
- Setuju
- Tidak Setuju
- Sangat Tidak Setuju

3. Jika saya menderita tuberkulosis (TBC), maka kehidupan keluarga, teman,

dan dosen diperkuliahan saya akan terganggu.

- Sangat Setuju
- Setuju
- Tidak Setuju
- Sangat Tidak Setuju

4. Saya pikir tuberkulosis (TBC) merupakan penyakit yang sangat serius.

- Sangat Setuju
- Setuju
- Tidak Setuju
- Sangat Tidak Setuju

5. Saya pikir, pemeriksaan kesehatan yang teratur tiap tahun dapat mencegah tuberkulosis (TBC).

- Sangat Setuju
- Setuju
- Tidak Setuju
- Sangat Tidak Setuju

6. Saya pikir seseorang harus diperiksa apakah menderita tuberkulosis (TBC) atau tidak, jika terdapat penderita tuberkulosis (TBC) di antara keluarga atau temannya.

- Sangat Setuju
- Setuju
- Tidak Setuju
- Sangat Tidak Setuju

7. Pemeriksaan tuberkulosis (TBC) dapat diakses dengan mudah di fasilitas kesehatan seperti puskesmas.
- Sangat Setuju
 - Setuju
 - Tidak Setuju
 - Sangat Tidak Setuju
8. Jika saya didiagnosis menderita tuberkulosis (TBC), saya akan minum obat anti- TBC secara teratur sekurang-kurangnya selama 6 bulan sesuai dengan arahan dokter.
- Sangat Setuju
 - Setuju
 - Tidak Setuju
 - Sangat Tidak Setuju
9. Jika seseorang teman berhenti minum obat anti-TBC, saya akan meyakinkan teman tersebut untuk melanjutkan pengobatan tuberkulosis (TBC) secara teratur.
- Sangat Setuju
 - Setuju
 - Tidak Setuju
 - Sangat Tidak Setuju
10. Saya akan mendorong penderita tuberkulosis (TBC) di sekitar saya untuk mendapatkan pengobatan.
- Sangat Setuju

- Setuju
- Tidak Setuju
- Sangat Tidak Setuju

11. Saya pikir tuberkulosis (TBC) dapat disembuhkan secara total jika terdeteksi dan diobati sejak dini.

- Sangat Setuju
- Setuju
- Tidak Setuju
- Sangat Tidak Setuju

12. Saya tertarik menggali informasi lebih mendalam mengenai penyakit tuberkulosis (TBC).

- Sangat Setuju
- Setuju
- Tidak Setuju
- Sangat Tidak Setuju

13. Saya pikir edukasi tentang tuberkulosis (TBC) sangat diperlukan.

- Sangat Setuju
- Setuju
- Tidak Setuju
- Sangat Tidak Setu

Lampiran 6

MASTER DATA

NO	Jenis Kelamin	Kode	Program Studi	Kode
1	Laki-Laki	1	S1 Pariwisata	8
2	Laki-Laki	1	D3 Komputerisasi Akuntansi	10
3	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
4	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
5	Perempuan	2	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
6	Perempuan	2	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
7	Perempuan	2	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
8	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
9	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
10	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
11	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
12	Laki-Laki	1	D3 Perekam dan Infokes	4
13	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
14	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
15	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
16	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
17	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
18	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
19	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
20	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
21	Perempuan	2	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
22	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
23	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
24	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
25	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
26	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
27	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
28	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
29	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
30	Laki-Laki	1	S1 Keperawatan	1
31	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
32	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
33	Laki-Laki	1	S1 Keperawatan	1
34	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
35	Laki-Laki	1	S1 Keperawatan	1
36	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
37	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
38	Laki-Laki	1	S1 Keperawatan	1
39	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
40	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
41	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
42	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
43	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
44	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
45	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
46	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
47	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
48	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
49	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
50	Laki-Laki	1	S1 Keperawatan	1
51	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
52	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
53	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
54	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
55	Perempuan	2	Profesi Ners	11
56	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
57	Laki-Laki	1	S1 Keperawatan	1
58	Laki-Laki	1	S1 Keperawatan	1

59	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
60	Perempuan	2	Profesi Ners	11
61	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
62	Perempuan	2	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
63	Laki-Laki	1	Profesi Ners	11
64	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
65	Laki-Laki	1	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
66	Perempuan	2	Profesi Ners	11
67	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
68	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
69	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
70	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
71	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
72	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
73	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
74	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
75	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
76	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
77	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
78	Perempuan	2	Profesi Ners	11
79	Perempuan	2	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
80	Laki-Laki	1	S1 Keperawatan	1
81	Perempuan	2	S1 Ekonomi Syariah	9
82	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
83	Perempuan	2	S1 Ekonomi Syariah	9
84	Perempuan	2	D3 Keperawatan	5
85	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
86	Laki-Laki	1	S1 Keperawatan	1
87	Laki-Laki	1	D3 Keperawatan	5
88	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
89	Laki-Laki	1	D3 Keperawatan	5
90	Laki-Laki	1	S1 Farmasi	3
91	Laki-Laki	1	D3 Komputerisasi Akuntansi	10
92	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
93	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
94	Perempuan	2	Profesi Ners	11
95	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
96	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
97	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
98	Perempuan	2	Profesi Ners	11
99	Laki-Laki	1	D3 Komputerisasi Akuntansi	10
100	Perempuan	2	Profesi Ners	11
101	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
102	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
103	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
104	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
105	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
106	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
107	Perempuan	2	S1 Kedokteran	7
108	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
109	Laki-Laki	1	S1 Kedokteran	7
110	Laki-Laki	1	S1 Pariwisata	8
111	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
112	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
113	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
114	Perempuan	2	D3 Keperawatan	5
115	Perempuan	2	Profesi Ners	11
116	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
117	Laki-Laki	1	D3 Komputerisasi Akuntansi	10
118	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
119	Laki-Laki	1	S1 Keperawatan	1
120	Laki-Laki	1	S1 Keperawatan	1
121	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
122	Perempuan	2	D3 Komputerisasi Akuntansi	10

123	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
124	Laki-Laki	1	S1 Keperawatan	1
125	Laki-Laki	1	S1 Keperawatan	1
126	Perempuan	2	Profesi Ners	11
127	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
128	Perempuan	2	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
129	Perempuan	2	Profesi Bidan	12
130	Perempuan	2	Profesi Bidan	12
131	Perempuan	2	D3 Keperawatan	5
132	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
133	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
134	Perempuan	2	Profesi Bidan	12
135	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
136	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
137	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
138	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
139	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
140	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
141	Perempuan	2	Profesi Ners	11
142	Perempuan	2	Profesi Ners	11
143	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
144	Laki-Laki	1	S1 Keperawatan	1
145	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
146	Perempuan	2	S1 Ekonomi Syariah	9
147	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
148	Laki-Laki	1	S1 Pariwisata	8
149	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
150	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
151	Laki-Laki	1	S1 Keperawatan	1
152	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
153	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
154	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
155	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
156	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
157	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
158	Perempuan	2	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
159	Perempuan	2	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
160	Perempuan	2	D3 Keperawatan	5
161	Perempuan	2	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
162	Perempuan	2	Profesi Bidan	12
163	Perempuan	2	D3 Keperawatan	5
164	Perempuan	2	D3 Keperawatan	5
165	Perempuan	2	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
166	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
167	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
168	Laki-Laki	1	D3 Perekam dan Infokes	4
169	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
170	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
171	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
172	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
173	Laki-Laki	1	S1 Farmasi	3
174	Perempuan	2	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
175	Perempuan	2	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
176	Perempuan	2	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
177	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
178	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
179	Laki-Laki	1	S1 Keperawatan	1
180	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
181	Perempuan	2	Profesi Bidan	12
182	Laki-Laki	1	S1 Keperawatan	1
183	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
184	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
185	Perempuan	2	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
186	Laki-Laki	1	D3 Perekam dan Infokes	4
187	Perempuan	2	S1 Farmasi	3

188	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
189	Perempuan	2	S1 Kedokteran	7
190	Laki-Laki	1	D3 Perekam dan Infokes	4
191	Laki-Laki	1	D3 Perekam dan Infokes	4
192	Laki-Laki	1	D3 Perekam dan Infokes	4
193	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
194	Laki-Laki	1	D3 Perekam dan Infokes	4
195	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
196	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
197	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
198	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
199	Laki-Laki	1	D3 Perekam dan Infokes	4
200	Laki-Laki	1	S1 Farmasi	3
201	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
202	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
203	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
204	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
205	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
206	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
207	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
208	Laki-Laki	1	D3 Perekam dan Infokes	4
209	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
210	Laki-Laki	1	D3 Perekam dan Infokes	4
211	Laki-Laki	1	D3 Perekam dan Infokes	4
212	Laki-Laki	1	S1 Keperawatan	1
213	Perempuan	2	D3 Komputerisasi Akuntansi	10
214	Laki-Laki	1	D3 Komputerisasi Akuntansi	10
215	Perempuan	2	D3 Komputerisasi Akuntansi	10
216	Laki-Laki	1	D3 Komputerisasi Akuntansi	10
217	Perempuan	2	D3 Komputerisasi Akuntansi	10
218	Perempuan	2	D3 Komputerisasi Akuntansi	10
219	Laki-Laki	1	D3 Komputerisasi Akuntansi	10
220	Perempuan	2	D3 Komputerisasi Akuntansi	10
221	Laki-Laki	1	D3 Komputerisasi Akuntansi	10
222	Laki-Laki	1	D3 Komputerisasi Akuntansi	10
223	Perempuan	2	D3 Keperawatan	5
224	Perempuan	2	D3 Keperawatan	5
225	Perempuan	2	D3 Keperawatan	5
226	Laki-Laki	1	D3 Keperawatan	5
227	Perempuan	2	D3 Keperawatan	5
228	Laki-Laki	1	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
229	Perempuan	2	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
230	Laki-Laki	1	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
231	Perempuan	2	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
232	Perempuan	2	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
233	Laki-Laki	1	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
234	Perempuan	2	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
235	Perempuan	2	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
236	Perempuan	2	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
237	Laki-Laki	1	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
238	Perempuan	2	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
239	Laki-Laki	1	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
240	Perempuan	2	D4 Manajemen Informasi Kesehatan	6
241	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
242	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
243	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
244	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
245	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
246	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
247	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
248	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
249	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
250	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
251	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
252	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
253	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2

254	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
255	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
256	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
257	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
258	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
259	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
260	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
261	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
262	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
263	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
264	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
265	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
266	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
267	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
268	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
269	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
270	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
271	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
272	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
273	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
274	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
275	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
276	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
277	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
278	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
279	Perempuan	2	S1 Kebidanan	2
280	Laki-Laki	1	S1 Keperawatan	1
281	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
282	Laki-Laki	1	S1 Farmasi	3
283	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
284	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
285	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
286	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
287	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
288	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
289	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
290	Laki-Laki	1	S1 Farmasi	3
291	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
292	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
293	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
294	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
295	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
296	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
297	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
298	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
299	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
300	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
301	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
302	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
303	Laki-Laki	1	S1 Farmasi	3
304	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
305	Perempuan	2	S1 Farmasi	3
306	Laki-Laki	1	D3 Perekam dan Infokes	4
307	Laki-Laki	1	D3 Perekam dan Infokes	4
308	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
309	Laki-Laki	1	D3 Perekam dan Infokes	4
310	Laki-Laki	1	D3 Perekam dan Infokes	4
311	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
312	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
313	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
314	Laki-Laki	1	D3 Perekam dan Infokes	4
315	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
316	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
317	Laki-Laki	1	D3 Perekam dan Infokes	4
318	Laki-Laki	1	D3 Perekam dan Infokes	4

319	Laki-Laki	1	D3 Perekam dan Infokes	4
320	Laki-Laki	1	D3 Perekam dan Infokes	4
321	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
322	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
323	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
324	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
325	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
326	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
327	Perempuan	2	D3 Perekam dan Infokes	4
328	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
329	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
330	Perempuan	2	S1 Keperawatan	1
331	Laki-Laki	1	S1 Keperawatan	1

Karakteristik Responden

Jenis Kelamin :

1 : Laki – laki

2 : Perempuan

Program Studi :

1 : S1 Keperawatan

2 : S1 Kebidanan

3 : S1 Farmasi

4 : D3 Perekam dan Infokes

5 : D3 Keperawatan

6 : D4 Manajemen Informasi Kesehatan

7 : S1 Kedokteran

8 : S1 Pariwisata

9 : S1 Ekonomi Syariah

10 : D3 Komputerisasi Akuntansi

11 : Profesi Ners

12 : Profesi Bidan

No.	Pengetahuan											Sikap													Total	Ko de		
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11	S12	S13				
1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	6	1	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	3	23	1		
2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	19	1		
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	3		
4	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	1	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	50	3		
5	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	6	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	48	3		
6	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	6	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	3		
7	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	9	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	3		
8	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	7	1	4	3	3	3	4	4	3	4	2	3	4	4	45	3	
9	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	3		
10	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	9	1	4	4	2	3	2	3	3	4	2	1	4	3	3	38	2
11	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	9	2	3	4	2	4	4	3	3	3	3	3	3	4	42	3	
12	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	8	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	3		
13	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	9	2	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	40	3	
14	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	5	1	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	49	3
15	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	7	1	4	3	3	4	2	3	4	4	3	4	3	4	4	45	3
16	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	7	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	49	3
17	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	6	2	3	3	2	4	3	4	3	4	3	3	2	3	4	41	3
18	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	7	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	41	3	
19	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	8	2	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	49	3
20	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	7	2	4	4	2	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	45	3
21	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11	1	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	42	3
22	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	9	2	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	46	3
23	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	9	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	3	
24	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	6	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	50	3
25	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	9	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51	3	
26	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	8	2	4	4	4	4	4	4	4	3	1	4	4	4	4	48	3
27	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	8	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	3
28	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	7	2	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	50	3
29	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	8	2	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	48	3
30	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	7	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51	3
31	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	8	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	3	
32	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	7	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	3
33	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	9	2	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	49	3
34	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	8	2	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	43	3
35	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	8	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	51	3
36	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	8	2	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	3	3	4	47	3
37	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	8	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	3
38	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	6	2	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	49	3
39	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	10	2	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	48	3
40	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	10	1	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	44	3
41	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	7	1	3	4	3	4	3	2	3	2	2	3	2	2	3	35	2
42	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	6	1	4	3	3	3	1	3	3	3	3	1	3	3	3	36	2
43	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	2	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	35	2
44	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39	3
45	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11	1	3	4	4	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	36	2
46	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	8	1	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4	46	3
47	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	3
48	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	7	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	49	3
49	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	8	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	49	3
50	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	7	1	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	4	49	3
51	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	10	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	3
52	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	8	1	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	48	3
53	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	10	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	3
54	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	10	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	3
55	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	10	2	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	49	3
56	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	9	2	4	4	2	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	46	3
57	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	10	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	2	41	3
58	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	3
59	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	7	2	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	49	3
60	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	7	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52	3
61	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	10	1	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	2	3	4	44	3
62	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	6	1	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	49	3
63	0	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	7	1	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	47	3
64	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	7	1	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	43	3
65	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	9	2	3	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	4	4	46	3

Lampiran 7

Hasil SPSS Karakteristik Demografi, Pengukuran Pengetahuan dan Sikap

Tabel Jumlah Responden Berdasarkan Jenis Kelamin

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki-Laki	69	20.8	20.8	20.8
Perempuan	262	79.2	79.2	100.0
Total	331	100.0	100.0	

Tabel Jumlah Responden Berdasarkan Jenis Kelamin

Program Studi

Program Studi	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid S1 Keperawatan	76	23.0	23.0	23.0
D3 Komputerisasi Akuntansi	15	4.5	4.5	27.5
Profesi Ners	12	3.6	3.6	31.1
Profesi Bidan	5	1.5	1.5	32.6
S1 Kebidanan	58	17.5	17.5	50.2
S1 Farmasi	53	16.0	16.0	66.2
D3 Perkam dan Infokes	61	18.4	18.4	84.6
D3 Keperawatan	13	3.9	3.9	88.5
D4 Manajemen Informasi Kesehatan	29	8.8	8.8	97.3
S1 Kedokteran	3	.9	.9	98.2
S1 Pariwisata	3	.9	.9	99.1
S1 Ekonomi Syariah	3	.9	.9	100.0
Total	331	100.0	100.0	

Tabel Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Tingkat Pengetahuan

Pengetahuan Mahasiswa

	Kategori	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang	27	8.2	8.2	8.2
	Cukup	166	50.2	50.2	58.3
	Baik	138	41.7	41.6	100.0
	Total	331	100.0	100.0	

Tabel Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Sikap

Sikap Mahasiswa

	Kategori	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang	38	11.5	11.5	11.5
	Cukup	76	23.0	23.0	34.4
	Baik	217	65.6	65.6	100.0
	Total	331	100.0	100.0	

Tabel Distribusi Jawaban Responden Berdasarkan Pertanyaan yang Mengukur Tingkat Pengetahuan

1. Tuberkulosis (TBC) dapat timbul dimana saja pada bagian tubuh manusia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK	98	29.6	29.6	29.6
	YA	233	70.4	70.4	100.0
	Total	331	100.0	100.0	

2. Penyakit tuberkulosis (TBC) itu diturunkan dari orang tua terinfeksi TBC, maka anaknya pasti akan terkena TBC.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK	120	36.3	36.3	36.3
	YA	211	63.7	63.7	100.0
	Total	331	100.0	100.0	

3. Bakteri tuberkulosis (TBC) tersebar di udara.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK	203	61.3	61.3	61.3
	YA	128	38.7	38.7	100.0
	Total	331	100.0	100.0	

4. Tidak ada gejala spesifik yang muncul pada tahap awal infeksi kuman tuberkulosis (TBC)

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK	76	23.0	23.0	23.0
	YA	255	77.0	77.0	100.0
	Total	331	100.0	100.0	

5. Apabila terkena kuman tuberkulosis (TBC), seseorang akan mengalami demam ringan pada sore hari.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK	91	27.5	27.5	27.5
	YA	240	72.5	72.5	100.0
	Total	331	100.0	100.0	

6. Bila demam ringan berlanjut, disertai dengan penurunan berat badan, maka kemungkinan menderita tuberkulosis (TBC).

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK	74	22.4	22.4	22.4
	YA	257	77.6	77.6	100.0
	Total	331	100.0	100.0	

7. Rontgen dada merupakan salah satu cara untuk mendiagnosis tuberkulosis (TBC).

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK	76	23.0	23.0	23.0
	YA	255	77.0	77.0	100.0
	Total	331	100.0	100.0	

8. Satu kali pemberian vaksin BCG dapat melindungi diri dari infeksi tuberkulosis (TBC) selama seumur hidup.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK	182	55.0	55.0	55.0
	YA	149	45.0	45.0	100.0
	Total	331	100.0	100.0	

9. Tuberkulosis (TBC) hanya dapat ditanganin jika ada gejala yang jelas.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK	158	47.7	47.7	47.7
	YA	173	52.3	52.3	100.0
	Total	331	100.0	100.0	

10. Tuberkulosis (TBC) diobati dengan minum obat setiap hari selama minimal 6 bulan.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK	61	18.4	18.4	18.4
	YA	270	81.6	81.6	100.0
	Total	331	100.0	100.0	

11. Pengobatan tuberkulosis (TBC) sulit, dan jika obat anti-TB tidak diminum secara teratur, dapat menyebabkan resistensi obat

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK	51	15.4	15.4	15.4
	YA	280	84.6	84.6	100.0
	Total	331	100.0	100.0	

Tabel Distribusi Jawaban Responden Berdasarkan Pertanyaan yang Mengukur Sikap

1. **Jika saya terdianosis tuberkulosis (TBC), saya harus segera memberi tahu keluarga dan/atau atasan tempat saya bekerja.**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	33	10.0	10.0	10.0
	Tidak Setuju	38	11.5	11.5	21.5
	Setuju	115	34.7	34.7	56.2
	Sangat Setuju	145	43.8	43.8	100.0
	Total	331	100.0	100.0	

2. **Saya pikir tuberkulosis (TBC) dapat ditularkan tanpa kita sadari.**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	45	13.6	13.6	13.6
	Tidak Setuju	48	14.5	14.5	28.1
	Setuju	129	39.0	39.0	67.1
	Sangat Setuju	109	32.9	32.9	100.0
	Total	331	100.0	100.0	

3. **Jika saya menderita tuberkulosis (TBC), maka kehidupan keluarga, teman, dan dosen diperkuliahan saya akan terganggu.**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	34	10.3	10.3	10.3
	Tidak Setuju	26	7.9	7.9	18.1
	Setuju	118	35.6	35.6	53.8
	Sangat Setuju	153	46.2	46.2	100.0
	Total	331	100.0	100.0	

4. **Saya pikir tuberkulosis (TBC) merupakan penyakit yang sangat serius .**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	53	16.0	16.0	16.0
	Tidak Setuju	23	6.9	6.9	23.0

Setuju	108	32.6	32.6	55.6
Sangat Setuju	147	44.4	44.4	100.0
Total	331	100.0	100.0	

5. Saya pikir, pemeriksaan kesehatan yang teratur tiap tahun dapat mencegah tuberkulosis (TBC).

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	49	14.8	14.8	14.8
Tidak Setuju	40	12.1	12.1	26.9
Setuju	121	36.6	36.6	63.4
Sangat Setuju	121	36.6	36.6	100.0
Total	331	100.0	100.0	

6. Saya pikir seseorang harus diperiksa apakah menderita tuberkulosis (TBC) atau tidak, jika terdapat penderita tuberkulosis (TBC) di antara keluarga atau temannya.

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	40	12.1	12.1	12.1
Tidak Setuju	28	8.5	8.5	20.5
Setuju	132	39.9	39.9	60.4
Sangat Setuju	131	39.6	39.6	100.0
Total	331	100.0	100.0	

7. Pemeriksaan tuberkulosis (TBC) dapat diakses dengan mudah di fasilitas kesehatan seperti puskesmas.

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	43	13.0	13.0	13.0
Tidak Setuju	45	13.6	13.6	26.6
Setuju	132	39.9	39.9	66.5
Sangat Setuju	111	33.5	33.5	100.0
Total	331	100.0	100.0	

8. Jika saya didiagnosis menderita tuberkulosis (TBC), saya akan minum obat anti-TBC secara teratur sekurang-kurangnya selama 6 bulan sesuai dengan arahan dokter.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	40	12.1	12.1	12.1
	Tidak Setuju	28	8.5	8.5	20.5
	Setuju	96	29.0	29.0	49.5
	Sangat Setuju	167	50.5	50.5	100.0
	Total	331	100.0	100.0	

9. Jika seorang teman berhenti minum obat anti-TBC, saya akan meyakinkan teman tersebut untuk melanjutkan pengobatan tuberkulosis (TBC) secara teratur.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	40	12.1	12.1	12.1
	Tidak Setuju	31	9.4	9.4	21.5
	Setuju	114	34.4	34.4	55.9
	Sangat Setuju	146	44.1	44.1	100.0
	Total	331	100.0	100.0	

10. Saya akan mendorong penderita tuberkulosis (TBC) di sekitar saya untuk mendapatkan pengobatan.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	30	9.1	9.1	9.1
	Tidak Setuju	31	9.4	9.4	18.4
	Setuju	122	36.9	36.9	55.3
	Sangat Setuju	148	44.7	44.7	100.0
	Total	331	100.0	100.0	

11. Saya pikir tuberkulosis (TBC) dapat disembuhkan secara total jika terdeteksi dan diobati sejak dini.

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	24	7.3	7.3	7.3
	Tidak Setuju	46	13.9	13.9	21.1
	Setuju	129	39.0	39.0	60.1

Sangat Setuju	132	39.9	39.9	100.0
Total	331	100.0	100.0	

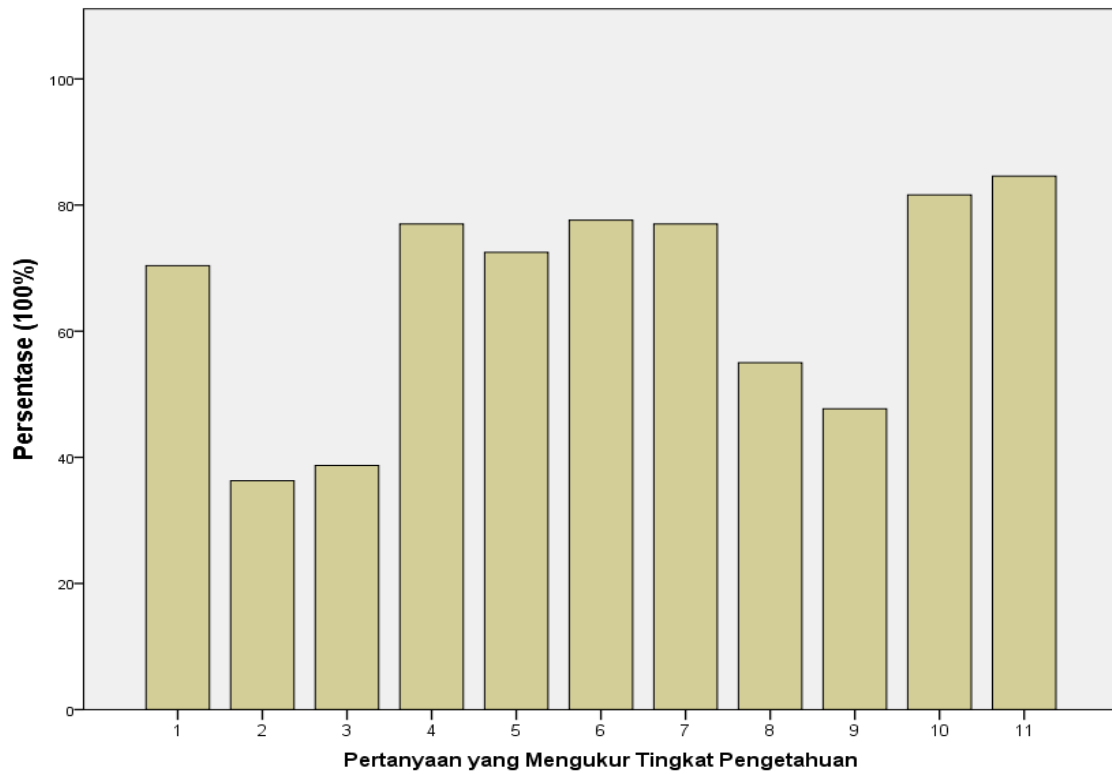
12. Saya tertarik menggali informasi lebih mendalam mengenai penyakit tuberkulosis (TBC).

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	15	4.5	4.5	4.5
Tidak Setuju	45	13.6	13.6	18.1
Setuju	137	41.4	41.4	59.5
Sangat Setuju	134	40.5	40.5	100.0
Total	331	100.0	100.0	

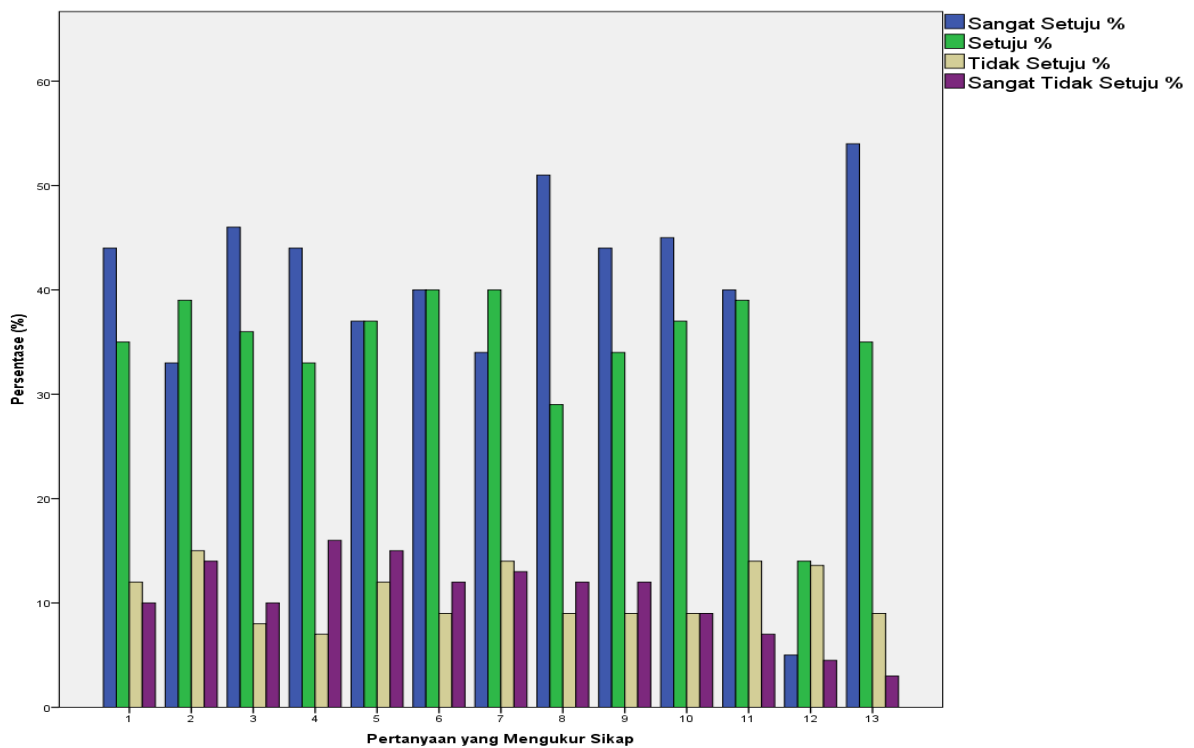
13. Saya pikir edukasi tentang tuberkulosis (TBC) sangat diperlukan.

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	9	2.7	2.7	2.7
Tidak Setuju	30	9.1	9.1	11.8
Setuju	115	34.7	34.7	46.5
Sangat Setuju	177	53.5	53.5	100.0
Total	331	100.0	100.0	

Grafik distribusi persentase jawaban benar responden untuk setiap pertanyaan yang mengukur tingkat pengetahuan



Grafik distribusi persentase jawaban benar responden untuk setiap pertanyaan yang mengukur sikap



Lampiran 8

Surat Permohonan Ethichal Clearance

Medan, 06 Maret 2025

Hal : Permohonan Ethical Clearance

Kepada Yth :

Ketua Komite Etik

Universitas Imelda Medan

Dengan hormat,

Sehubungan dengan adanya Kegiatan Penelitian, untuk itu saya mohon izin untuk diterbitkan Ethical Clearance / Persetujuan Etik Penelitian dari Komisi Etik Universitas Imelda Medan.

Adapun Peneliti dan Judul Penelitian sebagai berikut :

Nama : Midar Jayanti Zai

NIM : 2114201042

Prodi : S1 Keperawatan

Waktu Penelitian : Maret 2025

Judul Proposal : Tingkat Pengetahuan dan Sikap Mahasiswa Tentang Tanda dan Gejala Tuberkulosis di Universitas Imelda Medan.

Bersama ini pula saya sampaikan Proposal Penelitian (terlampir).

Demikian Permohonan saya, atas perhatian dan kerja samanya saya ucapkan terimakasih.

Peneliti



(Midar Jayanti Zai)

Lampiran 9

Surat Balasan Ethical Clearance



**LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS IMELDA MEDAN (UIM)**

Jln Bilal No. 52 Kelurahan Pulo Brayan Darat I Kecamatan Medan Timur
Kode Pos. 20239, Telepon (061) 6645670 Fax. (061) 661845

PERSETUJUAN KOMITE ETIK
NO. 051/LPPM-UIM/III/2025/e

Judul	Tingkat Pengetahuan dan Sikapa Mahasiswa Tentang Tanda dan Gejala Tuberkulosis di Universitas Imelda Medan
Dokumen	Formulir Pengajuan dokumen
Nama Peneliti	Midar Jayanti Zai
NIM	2114201042
Dokter/Ahli Medis yang bertanggung jawab	-
Tanggal kelaikan	19 Maret 2025
Program Studi	S1 Keperawatan

Komisi Etik Penelitian Universitas Imelda Medan menyatakan bahwa protokol diatas telah memenuhi prinsip etis berdasarkan Deklarasi Helsinki 1975. Dan oleh karena itu penelitian ini dapat dilaksanakan.

Surat Kelaikan Etik ini berlaku 1 (satu) tahun sejak tanggal terbit

Komisi Etik Penelitian Universitas Imelda Medan memiliki hak untuk memeriksa kegiatan penelitian setiap saat. Peneliti wajib menyampaikan laporan akhir setelah penelitian selesai dan laporan kemajuan penelitian jika dibutuhkan.

Demikianlah surat ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Ketua



Meriani Herlina, SKM., S.Kep. Ns., M.Biomed
NIDN: 0129056601

Lampiran 10

LEMBAR KONSULTASI MAHASISWA

Nama : Midar Jayanti Zai

Nim : 2114201042

Judul Skripsi : Tingkat Pengetahuan dan Sikap Mahasiswa tentang Tanda dan Gejala Tuberkulosis di Universitas Imelda Medan

Dosen Pembimbing : Dr.dr. Imelda Liana Ritonga, S.Kp.,M.Pd.,MN

No.	Hari/ Tanggal	Materi Konsultasi	Hasil	Keterangan
1	Kamis/31 Oktober 2024	Dosen pembimbing mengarahkan tentang cara pengerjaan skripsi	<ul style="list-style-type: none">- Dosen pembimbing telah mengarahkan tentang cara pengerjaan skripsi- Dosen pembimbing mengarahkan untuk mencari minimal 10 jurnal internasional dan rencana judul penelitian tentang tuberkulosis dan dipresentasikan	Sudah terlaksana
2	Rabu/13 November 2024	Mempresentasikan 16 jurnal internasional dan pengajuan judul penelitian	<ul style="list-style-type: none">- Dari hasil presentasi, pembimbing mengarahkan kembali untuk mencari jurnal internasional dan rencana judul penelitian yang lebih fokus pada permasalahan dari jurnal yang dipresentasikan	Sudah terlaksana

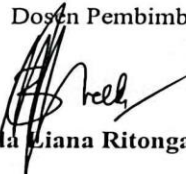
3	Kamis/21 November 2024	Mempresentasikan 18 jurnal internasional dan pengajuan judul penelitian	<ul style="list-style-type: none"> - Dari hasil presentasi, telah ditemukan titik fokus untuk permasalahan dari pengajuan judul yang telah dipresentasikan - Pembimbing mengarahkan agar judul penelitian yang diajukan tidak terlalu umum dan fokus pada masalah penelitian. 	Sudah terlaksana
4	Sabtu/30 Desember 2024	Mempresentasikan 15 jurnal internasional dan pengajuan judul penelitian	<ul style="list-style-type: none"> - Judul penelitian telah disetujui oleh pembimbing - Pembimbing mengarahkan untuk mencari jurnal internasional yang mendukung atau membahas masalah penelitian - Pembimbing mengarahkan untuk membuat presentasi tentang metode penelitian 	Sudah terlaksana
5	Kamis/12 Desember 2024	<ul style="list-style-type: none"> - Mempresentasikan 15 jurnal internasional - Mempresentasikan metode penelitian 	<ul style="list-style-type: none"> - Jurnal telah sesuai - Metode penelitian untuk penelitian telah ditentukan - Pembimbing mengarahkan untuk membuat BAB I-III 	Sudah terlaksana
6	Rabu/18 Desember 2024	Mempresentasikan BAB I-III	<ul style="list-style-type: none"> - BAB I-III, masih banyak kesalahan, baik dalam penulisan, prevalensi kasus tuberculosis, dan kesalahan pengutipan - Pembimbing mengarahkan untuk memperbaiki BAB I-III 	Sudah terlaksana

7	Senin/27 Januari 2025	Mempresentasikan BAB I-III	<ul style="list-style-type: none"> - Pembimbing mengarahkan untuk memperbaiki BAB I-III - Pembimbing mengarahkan untuk membuat inform consent pedoman wawancara penelitian 	Sudah terlaksana
8	Jumat/07 Februari 2025	Mempresentasikan BAB I-III	<ul style="list-style-type: none"> - BAB I telah disetujui oleh pembimbing - Pembimbing mengarahkan untuk memperbaiki BAB II dan BAB III dan pedoman wawancara - Pembimbing mengarahkan untuk melakukan observasi awal dilokasi penelitian 	Sudah terlaksana
9	Rabu/19 Februari 2025	<ul style="list-style-type: none"> - Mempresentasikan BAB II-III - Mempresentasikan hasil observasi 	<ul style="list-style-type: none"> - BAB II-III telah disetujui oleh pembimbing - Pembimbing mengarahkan untuk mengurus surat izin penelitian dan mengumpulkan data (BAB IV-V) 	Sudah terlaksana
10	Senin/17 Maret	mempresentasikan hasil penelitian (BAB IV-V)	<ul style="list-style-type: none"> - Dari hasil presentasi, pembimbing mengarahkan untuk memperbaiki hasil 	Sudah terlaksana

	2025		penelitian dan pembahasan - Pembimbing mengarahkan untuk membuat tabel hasil penelitian	
11	Rabu/26 Maret 2025	Mempresentasikan revisi BAB IV-V	Dari hasil penelitian pembimbing mengarahkan untuk memperbaiki hasil penelitian dengan mengubah tabel jadi grafik dan pembahasan ditambahkan jurnal referensi penelitian.	Sudah terlaksana
12	Rabu/08 April 2025	Mempresentasikan revisi BAB IV-V	BAB IV-V telah di setujui oleh dosen pembimbing	Sudah terlaksana

Medan, 16 April 2025

Diketahui Oleh,
Dosen Pembimbing


(Dr.dr. Imelda Liana Ritonga, S.Kp.,M.Pd.,MN)

Mahasiswa


Midar Jayanti Zai