

DAFTAR PUSTAKA

- Abu Alfarha *et al.* (2023). “*Clinical characteristics of coronavirus disease 2019 (COVID-19) patients in Kuwait,*” *PLoS ONE*, 15(11 November), .
- Aglis Andhita Hatmawan, dan S. R. (2020). *Metode Riset Penelitian Kuantitatif Penelitian di Bidang Manajemen, Teknik, Pendidikan dan Eksperimen*. CV Budi Utama.
- Albarak, A. I., Mohammed, R., Almarshoud, N., Almjalli, L., Aljaeed, R., Altuwaijiri, S., & Albohairy, T. (2021). Assessment of physician’s knowledge, perception and willingness of telemedicine in Riyadh region, Saudi Arabia. *Journal of Infection and Public Health*, 14(1), 97–102. <https://doi.org/10.1016/j.jiph.2019.04.006>
- Alexander, S. P., Kelly, E., Marrion, N. V., Peters, J. A., Faccenda, E., Harding, S. D., Pawson, A. J., Sharman, J. L., Southan, C., Peter Buneman, O., Cidlowski, J. A., Christopoulos, A., Davenport, A. P., Fabbro, D., Spedding, M., Striessnig, J., Davies, J. A., & Collaborators, C. (2017). The Concise Guide to PHARMACOLOGY. Overview. *British Journal of Pharmacology*, 18, 1–16. <https://doi.org/10.1111/bph.13882/full>
- Alfian, S. D., Khoiry, Q. A., Andhika A. Pratama, M., Pradipta, I. S., Kristina, S. A., Zairina, E., Hak, E., & Abdulah, R. (2023). Knowledge, perception, and willingness to provide telepharmacy services among pharmacy students: a multicenter cross-sectional study in Indonesia. *BMC Medical Education*, 23(1), 1–9. <https://doi.org/10.1186/s12909-023-04790-4>
- Ar Rasily, D. (2016). *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Tingkat Pengetahuan Orang Tua Mengenai Kelainan Genetik Penyebab Disabilitas Intelektual di Kota Semarang*. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*. 5(4) : 2540-8844.
- Aris Shioimin. (2018). *Model Pembelajaran Inovatif Dalam Kurikulum 2013* (2018th ed.). Ar-Ruzz Media.
- Asrori. (2020). *Psikologi Pendidikan Pendekatan Multidisipliner*. CV.Pena Persada.
- Baldoni, S., Amenta, F., & Ricci, G. (2019). Telepharmacy services: Present status and future perspectives: A review. In *Medicina (Lithuania)* (Vol. 55, Issue 7). MDPI AG. <https://doi.org/10.3390/medicina55070327>
- Banowati, A. D., Kristina, S. A., & Puspandari, D. A. (2023). Survei Kesediaan Menggunakan Telemedicine Pada Mahasiswa Farmasi Di Daerah Istimewa Yogyakarta. *JURNAL MANAJEMEN DAN PELAYANAN FARMASI (Journal of Management and Pharmacy Practice)*, 13(2). <https://doi.org/10.22146/jmpf.81654>

- BPOM. (2018). *entang Pedoman Cara Pembuatan Obat Yang Baik, Badan Pengawas Obat dan Makanan,.*
- Dahlan. (2014a). *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Epidemiologi Indonesia.
- Dahlan, S. (2014b). *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan* (Edisi 6). Epidemiologi Indonesia.
- Elnaem, M. H., Akkawi, M. E., Al-Shami, A. K., & Elkalmi, R. (2022). Telepharmacy Knowledge, Perceptions, and Readiness among Future Malaysian Pharmacists Amid the COVID-19 Pandemic. *Indian Journal of Pharmaceutical Education and Research*, 56(1), 9–16. <https://doi.org/10.5530/ijper.56.1.2>
- Hedima, E. W. , O. R. N. (2020). *Telepharmacy: An opportunity for community pharmacists during the COVID-19 pandemic*.
- Hudani, A. (2020). Pengaruh faktor budaya, faktor social, dan faktor pribadi terhadap keputusan pembelian. *Entrepreneurship Bisnis Manajemen Akuntansi (E-BISMA)*, 99–107. <https://doi.org/10.37631/e-bisma.v1i2.195>
- Ilma *et al.* (2023). *Analisis Tingkat Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Apoteker Terkait Penggunaan Telefarmasi: Studi Cross-Sectional*. *JPSCR: Journal of Pharmaceutical Science and Clinical Research*, 8(2), 179. <https://doi.org/10.20961/jpscr.v8i2.65680>.
- Lavonas, E. J., Magid, D. J., Aziz, K., Berg, K. M., Cheng, A., Hoover, A. V., Mahgoub, M., Panchal, A. R., Rodriguez, A. J., Topjian, A. A., & Sasson, C. (2020). *The American Heart Association thanks the following people for their contributions to the development of this publication*.
- Lee *et al.* (2018). *Telepharmacy:1A New Paradigm for Our Profession*. *Journal of Pharmacy Practice* 1-7.
- Lertsinudom, S., Tiamkao, S., Mungmanitmongkol, S., & Dilokthornsakul, P. (2023). Telepharmacy services to support patients with epilepsy in Thailand: A descriptive study. *Heliyon*, 9(2). <https://doi.org/10.1016/j.heliyon.2023.e13361>
- Listyana, R. dan Y. H. (2015). Persepsi dan Sikap Masyarakat terhadap Penanggalan Jawa dalam Penentuan Waktu Pernikahan. *Jurnal Agastya*, 5(1).
- Liu, S. L. P. , T. M. , H. Q. (2020). *Providing pharmacy services during the coronavirus pandemic*. *Int J Clin Pharm*. 42(2), 299–304.
- Malhotra. (2020). *Assessment of Knowledge, Perception, and Willingness of using Telemedicine among Medical and Allied Healthcare Students Studying in Private Institutions*. *Telehealth Med Today*. 2020;5(4). .

- Margisuno *et al.* (2020). *Pharmaceutical care to hospital outpatients during the COVID-19 pandemic: Telepharmacy Farmacia Hospitalaria*.
- Notoatmodjo. (2016). *Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. PT. Rineka Cipta.
- PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA*. (n.d.).
- Plantado, A. N. R., de Guzman, H. J. dV., Mariano, J. E. C., Salvan, M. R. A. R., Benosa, C. A. C., & Robles, Y. R. (2023). Development of an Online Telepharmacy Service in the Philippines and Analysis of Its Usage During the COVID-19 Pandemic. *Journal of Pharmacy Practice*, 36(2), 227–237. <https://doi.org/10.1177/08971900211033120>
- Poudel, A., & Nissen, L. (2016a). Telepharmacy: a pharmacist's perspective on the clinical benefits and challenges. *Integrated Pharmacy Research and Practice*, Volume 5, 75–82. <https://doi.org/10.2147/ipp.s101685>
- Poudel, A., & Nissen, L. M. (2016b). Integrated Pharmacy Research and Practice Dovepress Telepharmacy: a pharmacist's perspective on the clinical benefits and challenges. *Integrated Pharmacy Research and Practice*, 75–82.
- Pratisti, D. W. , & Y. S. (2018). *Psikologi Eksperimen: Konsep, Teori, dan Aplikasi*. Muhammadiyah University Press.
- Putri. (2015). *Analisis Pengaruh Perubahan Profitabilitas Terhadap Perubahan Saham Pada Perubahan Manufaktur Yang Terdaftar Di Bursa Efek Indonesia Tahun 2009-2013*.
- Tegegne, M. D., Wubante, S. M., Melaku, M. S., Mengiste, N. D., Fentahun, A., Zemene, W., Zeleke, T., Walle, A. D., Lakew, G. T., Tareke, Y. T., Abdi, M. S., Alemayehu, H. M., Girma, E. M., Tilahun, G. G., Demsash, A. W., & Dessie, H. S. (2023). Tele-pharmacy perception, knowledge and associated factors among pharmacy students in northwest Ethiopia: an input for implementers. *BMC Medical Education*, 23(1). <https://doi.org/10.1186/s12909-023-04111-9>
- Tjiptoatmadja, N. N., & Alfian, S. D. (2022). Knowledge, Perception, and Willingness to Use Telepharmacy Among the General Population in Indonesia. *Frontiers in Public Health*, 10. <https://doi.org/10.3389/fpubh.2022.825554>
- Utama *et al.* (2014). *Pengaruh Faktor Individu Terhadap Keyakinan Manfaat Menggunakan Teknologi Informasi*. *Jurnal Economia Universitas Negeri Yogyakarta*, 10(2), 177–186.
- Waligito, B. (2018). *Pengantar Psikologi Umum*. Andi Offset.

LAMPIRAN

Lampiran 1. Lembar informasi Sebelum Persetujuan Untuk Responden

Saya yang bernama **Ramadhani**, mahasiswa Fakultas Farmasi S1 Farmasi Universitas Borneo Lestari Banjarbaru akan melakukan pendian dengan judul **“Hubungan Pengetahuan dan Persepsi Mahasiswa Farmasi Terhadap Kesediaan Menggunakan Telefarmasi di Universitas Muhammadiyah Banjarmasin”**.

Saya memohon kesediaan bapak/Ibu/Saudara/i untuk dapat berpartisipasi dalam penelitian ini.

a. Kesukarelaan Berpartisipasi dalam Penelitian

Bapak/Ibu/Saudara/i bebas memilih keikutsertaan dalam penelitian ini tanpa ada paksaan. Bila tidak bersedia berpartisipasi maka hal tersebut tidak akan mempengaruhi hubungan dengan peneliti.

b. Prosedur Penelitian

Apabila anda bersedia berpartisipasi, maka anda diminta untuk menandatangani lembar persetujuan. Prosedur selanjutnya adalah :

1. Saya akan menjelaskan kepada responden tentang bagaimana prosedur penelitian yang akan dilakukan.
2. Saya akan meminta responden untuk mengisi data demografi dan kuesioner Pengetahuan, Persepsi, dan Kesediaan

C. Kewajiban Responden Penelitian

Responden penelitian berkewajiban mengikuti petunjuk dan prosedur penelitian seperti yang tertulis diatas. Bila ada hal yang belum jelas, responden dapat menanyakan lebih lanjut kepada peneliti.

D. Manfaat Penelitian

Diharapkan dapat memberikan informasi dan sebagai bahan pertimbangan tentang menggunakan telefarmasi untuk mempermudah pelayanan kefarmasian dimasa akan datang

E. Tujuan Penelitian

Responden akan mengetahui layanan,dan manfaat telefarmasi

F. Kerahasiaan

Semua informasi yang berkaitan dengan identitas responden akan dirahasianakan dan hanya akan diketahui oleh peneliti. Hasil penelitian akan dipublikasikan tanpa melibatkan identitas responden tersebut

G. Informasi Tambahan

Responden diberikan kesempatan untuk menanyakan semua hal yang belum Jelas sehubungan dengan penelitian ini. Bila sewaktu-waktu membutuhkan penjelasan dan informasi lebih lanjut dapat menghubungi:

Nama : Ramadhani

Alamat : Jl. Trans Kalimantan Km.14 Gg.Pal Batu

No. WA : 081224583142

Email : dhanirm111@gmail.com

Lampiran 2. Informed Consent

INFORMED CONSENT PENELITIAN KEFARMASIAN

**“HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN PERSEPSI TERHADAP KESEDIAAN
MENGGUNAKAN TELEFARMASI PADA MAHASISWA FARMASI DI UMB”**

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama Lengkap :
Jenis Kelamin : L / P
Usia : tahun

Setelah mendapat penjelasan dan saya memahami sepenuhnya tentang penelitian yang berjudul

**HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN PERSEPSI TERHADAP KESEDIAAN
MENGGUNAKAN TELEFARMASI PADA MAHASISWA FARMASI DI
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BANJARMASIN**

Nama Peneliti : Ramadhani
Alamat : Jl. Trans Kalimantan Km.14 Gang Pal Batu,Rt 01,Desa Anjir Serapat Timur,Kecamatan Kapuas Timur,Kabupaten Kapuas

Dengan ini saya bersedia untuk ikut berpartisipasi dalam penelitian ini dengan penuh kesadaran dan tanpa paksaan dari siapapun.

Banjarmasin,.....2024

Peneliti

Yang Menyetujui

Ramadhani
(NIM.48201022200510)

Responden

Lampiran 3. Profil Responden

“HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN PERSEPSI TERHADAP KESEDIAAN MENGGUNAKAN TELEFARMASI PADA MAHASISWA FARMASI di UMB”

Isilah data di bawah ini dengan lengkap

Nama Lengkap :

NIM :

Usia :

Jenis Kelamin

Laki- laki Perempuan

Prodi yang Anda tempuh saat ini

S1 Farmasi

Semester yang Anda tempuh saat ini

6 8

Lampiran 4. Kuesioner Penelitian

Nama Lengkap * Jawaban Anda	
NIM * Jawaban Anda	
Apakah anda bersedia menjadi responden untuk mengisi kuisoner penelitian ini? * <input type="radio"/> Bersedia <input type="radio"/> Tidak Bersedia	
Berikutnya Kosongkan formulir	
PROFIL RESPONDEN	
USIA * Jawaban Anda	
JENIS KELAMIN * Pilih	
Durasi penggunaan smartphone dalam sehari * Pilih	
Ketersediaan Akses Internet di Rumah * Pilih	
Kembali Berikutnya Kosongkan formulir	

KUESIONER PENGETAHUAN TELEFARMASI		
Pilihlah Jawaban Yang di Anggap Sesuai *		10 poin
	Ya	Tidak
Apakah Anda pernah mendengar telefarmasi sebelumnya?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Telefarmasi tersedia di Indonesia	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Pengetahuan Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK) penting bagi apoteker untuk dapat melakukan telefarmasi	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Telefarmasi tidak membutuhkan koneksi internet yang kuat atau teknologi dengan kinerja tinggi	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Telefarmasi tidak memberikan konseling yang lebih baik dalam hal privasi dan durasi pelayanan	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Telefarmasi tidak		
Telefarmasi dapat digunakan untuk pemantauan dan pelaporan efek samping obat	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Secara umum, pelayanan telefarmasi dapat dilayani pada jam kerja saja	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Telefarmasi tidak dapat memberikan pengetahuan obat lebih banyak pada masyarakat perdesaan	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Telefarmasi dapat memperluas layanan farmasi rumah sakit di luar jam kerja yang tidak menawarkan layanan farmasi sepanjang waktu	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Kuisoner Persepsi Terhadap Telefarmasi

Pilihlah Jawaban Yang Anda Anggap Sesuai *

	Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Netral	Setuju	Sangat Setuju
Menurut anda apakah telefarmasi akan meningkatkan kepatuhan pasien terhadap pengobatan?	<input type="radio"/>				
Apakah anda setuju bahwa telefarmasi akan memiliki tingkat kesalahan yang lebih tinggi dalam pemberian dan pengisian obat, dibandingkan pelayanan farmasi biasa?	<input type="radio"/>				
Apakah menurut anda telefarmasi tidak akan meningkatkan akses pasien terhadap obat, terutama mereka yang berada di daerah pedesaan?	<input type="radio"/>				
Apakah menurut anda pelayanan telefarmasi tidak dapat menjaga kerahasiaan data pasien?	<input type="radio"/>				
Apakah anda setuju bahwa telefarmasi akan meningkatkan beban kerja dan tidak ada melibatkan farmasis?	<input type="radio"/>				

Apakah menurut anda telefarmasi dapat membantu pasien menghemat uang dan waktu perjalanan untuk mencapai fasilitas kesehatan?	<input type="radio"/>				
Apakah anda tidak bersedia membagikan informasi pribadi anda di database online saat menggunakan layanan telefarmasi?	<input type="radio"/>				
Apakah menurut anda konsultasi pasien melalui telefarmasi akan efektif?	<input type="radio"/>				
Menurut anda, apakah perguruan tinggi farmasi seharusnya menyediakan program pendidikan tentang komputer, IT, dan telefarmasi untuk membantu pemanfaatan telefarmasi di masa depan?	<input type="radio"/>				
Menurut anda, apakah pemantauan obat terapeutik melalui telefarmasi di daerah pedesaan tidak akan mudah dipantau?	<input type="radio"/>				

[Kembali](#)[Berikutnya](#)[Kosongkan formu](#)

Kuisoner Kesediaan Menggunakan Telefarmasi

*

Pilihlah Jawaban yang di Anggap Sesuai

	Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Netral	Setuju	Sangat Setuju
Saya siap untuk bekerja pada layanan telefarmasi di daerah pedesaan, bahkan tanpa insentif	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Saya siap melayani telefarmasi diluar jam kerja jika diperlukan	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Saya siap melakukan konseling obat melalui konsultasi video dua arah seperti panggilan telepon, pesan teks, atau panggilan suara melalui aplikasi seluler	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Saya siap mengajarkan pasien cara menggunakan perangkat pengiriman obat mereka	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Saya siap menjalani pelatihan mengenai etika dan masalah hukum terkait telefarmasi	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Saya siap mengimplementasikan telefarmasi di semua layanan kesehatan (misalkan saat bekerja di apotek/rumah sakit/klinik Kesehatan)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Saya siap untuk meningkatkan dan mengurangi risiko kesalahan obat di antara pasien melalui telefarmasi	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Saya siap jika beban kerja meningkat dikarnakan melakukan telefarmasi	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Saya siap melakukan rekonsiliasi obat melalui layanan telefarmasi	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Saya siap melakukan pemeriksaan resep jarak jauh sebelum mendistribusikan obat dari lemari dispensing otomatis	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

[Kembali](#)[Berikutnya](#)[Kosongkan formu](#)

Lampiran 5. Surat Studi Pendahuluan


YAYASAN BORNEO LESTARI
UNIVERSITAS BORNEO LESTARI
 Jl. Kelapa Sawit 8 Bumi Berkat Telp. (0511) 4783717 Kel. Sel. Besar Kec. Banjarbaru Selatan Kode Pos 70714
www.stikesborneolestari.ac.id - email: kontak@stikesborneolestari.ac.id


Banjarmasin, 20 Januari 2024

Nomor	: 029/UNBL/FF/S1F-AJ/UMM.01/0124
Lampiran	: -
Perihal	: Izin Studi Pendahuluan Skripsi

Kepada Yth.

Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Banjarmasin

di Tempat

Dengan hormat,

Sehubungan dengan dilaksanakannya kegiatan Skripsi Program Studi S-1 Farmasi Universitas Borneo Lestari Tahun Akademik 2023/2024 dengan ini kami mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu untuk dapat menerima mahasiswa (i) kami melakukan Studi Pendahuluan Skripsi di Instansi yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun nama mahasiswa (i) tersebut:

NO	NIM	NAMA MAHASISWA(I)	JUDUL
1.	4820102220051	Ramadhani	Hubungan Pengetahuan dan Persepsi Terhadap Kesediaan Menggunakan Telefarmasi Pada Mahasiswa Farmasi di Universitas Muhammadiyah Banjarmasin

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas perkenan Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.



Ketua Panitia Skripsi
RPL

apt. Didik Rio Pambudi, M.Farm
NIK.010120113

Tembusan :

1. Arsip Prodi

Lampiran 6. Sertifikat *Ethical Clereance*



KOMISI ETIK PENELITIAN
UNIVERSITAS SARI MULIA
BANJARMASIN
Jln. Pramuka No.02 Banjarmasin
Telp/Fax. (0511)3268105 / (0511) 3270134

ETHICAL CLEARANCE

No. 052/KEP-UNISM/III/2024

Komisi Etik Penelitian Universitas Sari Mulia Banjarmasin, setelah membaca dan menelaah Usulan Penelitian dengan judul :

HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN PERSEPSI TERHADAP KESEDIAAN MENGGUNAKAN TELEFARMASI PADA MAHASISWA FARMASI DI UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BANJARMASIN

Peneliti : Ramadhani

Pembimbing 1 : apt. Didik Rio Pambudi, M.Farm

Pembimbing 2 : apt. Tuty Mulyani, M.Sc

Setuju untuk dilaksanakan, dengan memperhatikan prinsip-prinsip yang dinyatakan dalam Deklarasi Helsinki 1975, yang diamanemen di Seoul 2008 dan Pedoman Nasional Etik Penelitian Kesehatan (PNEPK) Departemen Kesehatan RI 2011.

Peneliti diwajibkan menyerahkan laporan ke KEP UNISM jika penelitian sudah selesai & dilampiri dengan Abstrak Hasil Penelitian.

Banjarmasin, 13 Maret 2024

Komisi Etik Penelitian UNISM

Ketua LPPM,

Putri Vidiasari Darsono, S.Si., M.Pd
NIK 1166012018116

Lampiran 7.Surat Ijin Penelitian



Banjarmasin, 13 Maret 2024

Nomor : 126/UNBL/FF/S1F-AJ/UMM.01/0324
 Lampiran : -
 Perihal : Izin Penelitian Skripsi

Kepada Yth.

DEKAN FAKULTAS FARMASI
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BANJARMASIN

di Tempat

Dengan hormat,

Sehubungan dengan dilaksanakannya kegiatan Skripsi Program Studi S-1 Farmasi Universitas Borneo Lestari Tahun Akademik 2023/2024 dengan ini kami mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu untuk dapat menerima mahasiswa (i) kami melakukan Penelitian Skripsi yang akan dilaksanakan pada bulan Februari sd Mei 2024 di Instansi yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun nama mahasiswa (i) tersebut :

NO	NIM	NAMA MAHASISWA(I)	JUDUL
1	4820102220051	Ramadhani	Hubungan Pengetahuan Dan Persepsi Terhadap Kesediaan Menggunakan Telefarmasi Pada Mahasiswa Farmasi Di Universitas Muhammadiyah Banjarmasin

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas perkenan Bapak/Ibu kami ucapan terima kasih.

Tembusan :
 1. Arsip Prodi



Lampiran 8. Surat Balasan Dari tempat penelitian



**UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH
BANJARMASIN**

SK KEMENRISTEK DIKTI: 204-KPT/7/2020

FAKULTAS FARMASI

Nomor : 88/UM-BJM/FF/R.1/III/2024
 Lampiran : -
 Perihal : Jawaban Izin Penelitian Skripsi

Barito Kuala, 14 Maret 2024

Kepada Yth.
 Dekan Fakultas Farmasi UNBL
 di -
 Tempat

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Ba'da salam teriring doa, semoga kita semua dalam lindungan Allah SWT dalam menjalankan aktivitas sehari-hari. Aamiin

Menindaklanjuti surat Fakultas Farmasi Universitas Borneo Lestari Nomor 126/UNBL/FF/S1F-AJ/UMM.01/0324 tanggal 13 Maret 2024 perihal Izin Penelitian Skripsi. Kepada mahasiswa di bawah ini :

No	Nama	NIM	Judul
1	Ramadhani	4820102220051	Hubungan Pengetahuan dan Persepsi Terhadap Kesediaan Menggunakan Telefarmasi pada Mahasiswa Farmasi di Universitas Muhammadiyah Banjarmasin

Kami sampaikan beberapa hal :

1. Pada dasarnya kami tidak keberatan dan mengizinkan penelitian tersebut di tempat kami dengan catatan harus mematuhi segala ketentuan dan peraturan yang berlaku.
2. Izin penelitian diberikan dari bulan Maret s.d. Mei 2024.
3. Sebelum dan sesudah melaksanakan penelitian harap melapor kepada Wakil Dekan I.
4. Setelah selesai melaksanakan penelitian, harus menyerahkan naskah penelitian ke bagian TU Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Banjarmasin.

Demikian surat balasan ini, atas perhatiannya kami ucapan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Warahamatullahi Wabarakatuh



Tembusan :

1. Kabag. TU Fakultas Farmasi UM Banjarmasin
2. Bagian Akademik Fakultas Farmasi UM Banjarmasin
3. Arsip

Lampiran 9. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Kuesioner Pengetahuan

Nomor Responden	Pengetahuan										Σ
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	8
2.	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9
3.	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9
4.	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	4
5.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
6.	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9
7.	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	6
8.	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	5
9.	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	6
10.	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	8
11.	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	5
12.	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	5
13.	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	8
14.	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	8
15.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9
16.	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	8
17.	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9
18.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
19.	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9
20.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9
21.	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	4
22.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9
23.	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	7
24.	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	7
25.	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	6
26.	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	6
27.	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	3
28.	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	4
29.	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3
30.	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	3

Correlations											
	Pengetahuan 1	Pengetahuan 2	Pengetahuan 3	Pengetahuan 4	Pengetahuan 5	Pengetahuan 6	Pengetahuan 7	Pengetahuan 8	Pengetahuan 9	Pengetahuan 10	Total
Pengetahuan1	Pearson Correlation	1	.356	.079	.267	.208	.236	-.184	.218	.254	.149
	Sig. (2-tailed)		.053	.679	.154	.271	.210	.331	.247	.176	.432
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pengetahuan2	Pearson Correlation	.356	1	.484**	.117	.074	-.189	.169	.175	.203	.598**
	Sig. (2-tailed)	.053		.007	.539	.698	.317	.373	.355	.281	.009
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pengetahuan3	Pearson Correlation	.079	.484	1	.155	.398	.279	.441	.361	.093	.388
	Sig. (2-tailed)	.679	.007		.414	.029	.136	.015	.050	.626	.034
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pengetahuan4	Pearson Correlation	.267	.117	.155	1	.408*	.000	-.017	.111	.196	-.098
	Sig. (2-tailed)	.154	.539	.414		.025	1.000	.928	.559	.299	.608
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pengetahuan5	Pearson Correlation	.208	.074	.398*	.408*	1	.342	.398*	.347	.292	.031
	Sig. (2-tailed)	.271	.698	.029	.025		.064	.029	.060	.118	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pengetahuan6	Pearson Correlation	.236	-.189	.279	.000	.342	1	.111	.309	.098	.063
	Sig. (2-tailed)	.210	.317	.136	1.000	.064		.558	.097	.607	.740
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pengetahuan7	Pearson Correlation	-.184	.169	.441*	-.017	.398*	.111	1	.189	.420*	.176
	Sig. (2-tailed)	.331	.373	.015	.928	.029	.558		.317	.021	.352
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pengetahuan8	Pearson Correlation	.218	.175	.361*	.111	.347	.309	.189	1	-.045	.098
	Sig. (2-tailed)	.247	.355	.050	.559	.060	.097	.317		.812	.608
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pengetahuan9	Pearson Correlation	.254	.203	.093	.196	.292	.098	.420*	-.045	1	.340
	Sig. (2-tailed)	.176	.281	.626	.299	.118	.607	.045		.300	.066
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Pengetahuan10	Pearson Correlation	.149	.598**	.388*	-.098	.031	.063	.176	.098	.340	1
	Sig. (2-tailed)	.432	.000	.034	.608	.871	.740	.352	.608	.066	.010
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Total	Pearson Correlation	434*	.469*	.682**	.423*	.708*	.471*	.539**	.535*	.549**	.460*
	Sig. (2-tailed)		.017	.009	.000	.020	.000	.009	.002	.002	.010
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).
 **. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

→ Reliability

[DataSet0]

Scale: ALL

Case Processing Summary

	N	%
Cases	Valid	30 100.0
	Excluded ^a	0 .0
Total		30 100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.709	10

Lampiran 10. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Kuesioner Persepsi

Nomor Responden	Persepsi										Σ
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	2	3	4	3	3	2	4	1	2	3	27
2.	1	5	5	5	5	5	4	2	3	5	40
3.	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	38
4.	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	32
5.	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	31
6.	4	4	4	4	5	5	5	3	3	3	40
7.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
8.	1	2	5	5	5	5	5	2	5	4	39
9.	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
10.	3	4	4	5	4	3	4	3	3	3	36
11.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
12.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
13.	1	1	3	4	3	4	3	1	3	4	27
14.	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	37
15.	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	38
16.	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	21
17.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
18.	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39
19.	2	4	5	5	5	5	5	4	3	5	43
20.	5	4	4	4	4	4	3	3	3	3	37
21.	3	3	4	3	4	5	5	4	3	5	39
22.	4	4	3	4	4	4	4	3	3	2	35
23.	4	4	4	3	3	2	2	3	4	4	33
24.	3	4	4	3	4	2	2	5	5	5	37
25.	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	36
26.	4	4	4	4	4	2	4	2	3	4	35
27.	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	36
28.	4	4	3	3	2	3	3	4	5	5	36
29.	4	4	3	2	4	3	3	4	2	3	32
30.	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	36

soal 1	Pearson Correlation	1	,248	,395 [*]	,057	,054	,198	,011	,177	,336	,287	,478 ^{**}
	Sig. (2-tailed)		,186	,031	,765	,777	,294	,954	,349	,069	,124	,008
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
soal 2	Pearson Correlation	,248	1	,564 ^{**}	,100	,275	,044	,159	,245	-,039	,376 [*]	,571 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	,186		,001	,599	,141	,816	,403	,191	,837	,041	,001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
soal 3	Pearson Correlation	,395 [*]	,564 ^{**}	1	,239	,019	,034	,122	-,095	-,010	,357	,495 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	,031	,001		,203	,919	,858	,522	,616	,959	,053	,005
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
soal 4	Pearson Correlation	,057	,100	,239	1	,362 [*]	,035	-,136	,100	,041	,228	,381 [*]
	Sig. (2-tailed)	,765	,599	,203		,049	,853	,475	,600	,831	,226	,038
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
soal 5	Pearson Correlation	,054	,275	,019	,362 [*]	1	,055	,311	,354	-,083	,679 ^{**}	,646 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	,777	,141	,919	,049		,772	,095	,055	,662	,000	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
soal 6	Pearson Correlation	,198	,044	,034	,035	,055	1	,100	,338	,672 ^{**}	,204	,463 [*]
	Sig. (2-tailed)	,294	,816	,858	,853	,772		,599	,068	,000	,279	,010
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
soal 7	Pearson Correlation	,011	,159	,122	-,136	,311	,100	1	-,100	,115	,514 ^{**}	,490 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	,954	,403	,522	,475	,095	,599		,601	,544	,004	,006
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
soal 8	Pearson Correlation	,177	,245	-,095	,100	,354	,338	-,100	1	,209	,187	,409 [*]
	Sig. (2-tailed)	,349	,191	,616	,600	,055	,068	,601		,267	,323	,025
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
soal 9	Pearson Correlation	,336	-,039	-,010	,041	-,083	,672 ^{**}	,115	,209	1	,096	,382 [*]
	Sig. (2-tailed)	,069	,837	,959	,831	,662	,000	,544	,267		,614	,037
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
soal 10	Pearson Correlation	,287	,376 [*]	,357	,228	,679 ^{**}	,204	,514 ^{**}	,187	,096	1	,819 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	,124	,041	,053	,226	,000	,279	,004	,323	,614		,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Total	Pearson Correlation	,478 ^{**}	,571 ^{**}	,495 ^{**}	,381 [*]	,646 ^{**}	,463 [*]	,490 ^{**}	,409 [*]	,382 [*]	,819 ^{**}	1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	96,8
	Excluded ^a	1	3,2
	Total	31	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,703	10

Lampiran 11. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Kuesioner Kesediaan

Nomor Responden	Kesediaan										Σ
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
31.	2	3	4	3	3	2	4	1	2	3	27
32.	1	5	5	5	5	5	4	2	3	5	40
33.	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	38
34.	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	32
35.	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	31
36.	4	4	4	4	5	5	5	3	3	3	40
37.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
38.	1	2	5	5	5	5	5	2	5	4	39
39.	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
40.	3	4	4	5	4	3	4	3	3	3	36
41.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
42.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
43.	1	1	3	4	3	4	3	1	3	4	27
44.	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	37
45.	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	38
46.	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	21
47.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
48.	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39
49.	2	4	5	5	5	5	5	4	3	5	43
50.	5	4	4	4	4	4	3	3	3	3	37
51.	3	3	4	3	4	5	5	4	3	5	39
52.	4	4	3	4	4	4	4	3	3	2	35
53.	4	4	4	3	3	2	2	3	4	4	33
54.	3	4	4	3	4	2	2	5	5	5	37
55.	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	36
56.	4	4	4	4	4	2	4	2	3	4	35
57.	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	36
58.	4	4	3	3	2	3	3	4	5	5	36
59.	4	4	3	2	4	3	3	4	2	3	32
60.	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	36

Correlations												
	Kesediaan1	Kesediaan2	Kesediaan3	Kesediaan4	Kesediaan5	Kesediaan6	Kesediaan7	Kesediaan8	Kesediaan9	Kesediaan10	Total	
Kesediaan1	Pearson Correlation	1	.609**	.182	.171	.275	.156	.218	.594**	.331	.191	.495**
	Sig. (2-tailed)		.000	.336	.368	.141	.411	.248	.001	.074	.311	.005
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Kesediaan2	Pearson Correlation	.609**	1	.655**	.554**	.660**	.413*	.497**	.664**	.451*	.567**	.789**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.002	.000	.023	.006	.000	.012	.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Kesediaan3	Pearson Correlation	.182	.655**	1	.843**	.876**	.661**	.773**	.453*	.587**	.757**	.876**
	Sig. (2-tailed)	.336	.000		.000	.000	.000	.000	.012	.001	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Kesediaan4	Pearson Correlation	.171	.554**	.843**	1	.852**	.754**	.812**	.308	.551**	.623**	.838**
	Sig. (2-tailed)	.368	.002	.000		.000	.000	.000	.098	.002	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Kesediaan5	Pearson Correlation	.275	.660**	.876**	.852**	1	.788**	.845**	.487**	.474**	.624**	.894**
	Sig. (2-tailed)	.141	.000	.000	.000		.000	.000	.006	.008	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Kesediaan6	Pearson Correlation	.156	.413*	.661**	.754**	.788**	1	.822**	.380**	.401*	.576**	.777**
	Sig. (2-tailed)	.411	.023	.000	.000	.000		.000	.039	.028	.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Kesediaan7	Pearson Correlation	.218	.487**	.773**	.812**	.845**	.822**	1	.355	.387*	.564**	.816**
	Sig. (2-tailed)	.248	.006	.000	.000	.000	.000		.054	.035	.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Kesediaan8	Pearson Correlation	.594**	.664**	.453*	.308	.487**	.380**	.355	1	.600**	.556**	.704**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.012	.098	.006	.039	.054		.000	.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Kesediaan9	Pearson Correlation	.331	.451*	.587**	.551**	.474**	.401*	.387*	.600**	1	.690**	.706**
	Sig. (2-tailed)	.074	.012	.001	.002	.008	.028	.035	.000		.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Kesediaan10	Pearson Correlation	.191	.567**	.757**	.623**	.624**	.576**	.564*	.555**	.690**	1	.795**
	Sig. (2-tailed)	.311	.001	.000	.000	.000	.001	.001	.001	.000		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Total	Pearson Correlation	.495**	.789**	.876**	.838**	.894**	.777**	.816**	.704**	.706**	.795**	1
	Sig. (2-tailed)	.005	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).
 *. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

→ Reliability

[DataSet0]

Scale: ALL

Case Processing Summary

	N	%
Cases	Valid	30
	Excluded ^a	0
	Total	30

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.921	10

Lampiran 12. Data Demografi Responden

Responden	Usia	Jenis Kelamin	Durasi penggunaan smartphone dalam sehari	Ketersediaan akses internet di rumah
R1	21	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R2	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R3	23	Perempuan	> 5 jam	Ada
R4	22	Perempuan	1-4 jam	Ada
R5	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R6	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R7	22	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R8	22	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R9	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R10	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R11	23	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R12	23	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R13	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R14	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R15	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R16	23	Perempuan	> 5 jam	Ada
R17	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R18	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R19	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R20	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R21	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R22	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R23	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R24	22	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R25	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R26	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R27	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R28	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R29	22	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R30	22	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R31	22	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R32	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R33	22	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R34	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R35	21	Perempuan	> 5 jam	Ada

R36	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R37	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R38	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R39	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R40	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R41	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R42	20	Perempuan	> 5 jam	Ada
R43	22	Laki - Laki	> 5 jam	Tidak
R44	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R45	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R46	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R47	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R48	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R49	23	Perempuan	> 5 jam	Ada
R50	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R51	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R52	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R53	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R54	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R55	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R56	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R57	22	Perempuan	> 5 jam	Tidak
R58	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R59	22	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R60	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R61	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R62	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R63	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R64	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R65	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R66	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R67	22	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R68	22	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R69	22	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R70	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R71	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R72	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R73	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R74	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R75	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R76	21	Perempuan	> 5 jam	Ada

R77	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R78	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R79	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R80	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R81	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R82	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R83	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R84	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R85	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R86	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R87	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R88	22	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R89	22	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R90	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R91	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R92	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R93	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R94	23	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R95	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R96	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R97	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R98	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R99	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R100	23	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R101	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R102	23	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R103	22	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R104	22	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R105	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R106	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R107	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R108	22	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R109	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R110	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R111	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R112	21	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R113	21	Perempuan	1-4 jam	Ada
R114	22	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R115	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R116	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R117	21	Perempuan	> 5 jam	Ada

R118	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R119	22	Perempuan	> 5 jam	Ada
R120	22	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R121	22	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R122	22	Laki - Laki	> 5 jam	Ada
R123	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R124	21	Perempuan	> 5 jam	Ada
R125	21	Perempuan	> 5 jam	Ada

Lampiran 13. Rekapitulasi Hasil Penelitian Tingkat Pengetahuan Telefarmasi

Responden	Persepsi										Σ	%	Kategori Pengetahuan
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
R1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	6	60	Baik
R2	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	5	50	Buruk
R3	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	5	50	Buruk
R4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	Baik
R5	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	7	70	Baik
R6	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	8	80	Baik
R7	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	8	80	Baik
R8	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90	Baik
R9	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90	Baik
R10	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	7	70	Baik
R11	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	8	80	Baik
R12	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90	Baik
R13	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	80	Baik
R14	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90	Baik
R15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	Baik
R16	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	7	70	Baik
R17	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	8	80	Baik
R18	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	80	Baik
R19	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90	Baik
R20	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	Baik
R21	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	Baik
R22	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	8	80	Baik
R23	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	8	80	Baik
R24	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	5	50	Buruk
R25	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	80	Baik
R26	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	8	80	Baik
R27	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9	90	Baik
R28	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	8	80	Baik
R29	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90	Baik
R30	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	8	80	Baik
R31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	Baik
R32	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	8	80	Baik
R33	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	80	Baik
R34	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	80	Baik
R35	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	Baik
R36	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	8	80	Baik
R37	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	8	80	Baik

R38	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90	Baik	
R39	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	6	60	Baik
R40	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	Baik	
R41	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	Baik	
R42	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	90	Baik	
R43	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	90	Baik	
R44	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	7	70	Baik	
R45	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	7	70	Baik	
R46	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	90	Baik	
R47	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	8	80	Baik	
R48	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	8	80	Baik	
R49	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	Baik	
R50	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	8	80	Baik	
R51	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	80	Baik	
R52	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	80	Baik	
R53	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	7	70	Baik	
R54	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	8	80	Baik	
R55	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	80	Baik	
R56	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	80	Baik	
R57	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	80	Baik	
R58	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	8	80	Baik	
R59	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	80	Baik	
R60	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90	Baik	
R61	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	8	80	Baik	
R62	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	80	Baik	
R63	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	Baik	
R64	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	Baik	
R65	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	80	Baik	
R66	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	Baik	
R67	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	Baik	
R68	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	Baik	
R69	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	90	Baik	
R70	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	80	Baik	
R71	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	7	70	Baik	
R72	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	80	Baik	
R73	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	Baik	
R74	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	80	Baik	
R75	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	Baik	
R76	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	8	80	Baik	
R77	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9	90	Baik	
R78	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	7	70	Baik	

R79	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	7	70	Baik
R80	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	80	Baik
R81	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90	Baik
R82	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	6	60	Baik
R83	1	1	0	1	1	0	0	1	0	1	6	60	Baik
R84	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	90	Baik
R85	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	8	80	Baik
R86	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	8	80	Baik
R87	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	8	80	Baik
R88	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	7	70	Baik
R89	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	8	80	Baik
R90	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	7	70	Baik
R91	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	4	40	Buruk
R92	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	7	70	Baik
R93	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	7	70	Baik
R94	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	8	80	Baik
R95	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	7	70	Baik
R96	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	80	Baik
R97	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	Baik
R98	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	Baik
R99	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90	Baik
R100	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9	90	Baik
R101	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90	Baik
R102	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	80	Baik
R103	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	7	70	Baik
R104	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	8	80	Baik
R105	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	8	80	Baik
R106	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90	Baik
R107	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	90	Baik
R108	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	90	Baik
R109	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	90	Baik
R110	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9	90	Baik
R111	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	80	Baik
R112	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	3	30	Buruk
R113	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	8	80	Baik
R114	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	Baik
R115	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	90	Baik
R116	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	90	Baik
R117	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	90	Baik
R118	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	90	Baik
R119	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9	90	Baik

R120	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	Baik
R121	0	0	1	1	1	1	1	1	1	8	80	Baik
R122	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	100	Baik
R123	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	90	Baik
R124	0	1	1	1	1	0	1	1	1	8	80	Baik
R125	1	1	0	1	0	1	1	1	1	8	80	Baik

Lampiran 14. Rekapitulasi Hasil Penelitian Persepsi Menggunakan Telefarmasi

Responden	Pengetahuan										Σ	%	Kategori Persepsi
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
R1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	60	Baik
R2	3	3	4	4	5	4	3	4	4	3	37	74	Baik
R3	3	3	3	3	2	5	3	1	3	4	30	60	Baik
R4	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	31	62	Baik
R5	4	2	3	4	4	4	3	4	4	3	35	70	Baik
R6	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	36	72	Baik
R7	4	4	4	4	2	5	4	3	5	1	36	72	Baik
R8	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	36	72	Baik
R9	4	4	4	4	5	5	1	5	5	1	38	76	Baik
R10	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	46	92	Baik
R11	5	5	4	4	4	5	1	4	5	4	41	82	Baik
R12	5	5	4	4	4	5	1	5	5	1	39	78	Baik
R13	5	4	5	5	5	5	1	5	5	1	41	82	Baik
R14	5	5	5	5	4	3	3	5	5	1	41	82	Baik
R15	5	5	3	4	4	5	4	5	5	1	41	82	Baik
R16	5	5	4	4	4	4	2	5	5	1	39	78	Baik
R17	5	5	4	4	4	5	1	5	5	1	39	78	Baik
R18	5	5	5	3	3	3	3	2	1	1	35	70	Baik
R19	5	5	4	4	4	5	3	5	5	1	41	82	Baik
R20	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	46	92	Baik
R21	5	5	5	5	5	5	1	5	1	1	42	84	Baik
R22	5	5	5	5	5	5	1	5	5	1	42	84	Baik
R23	5	5	4	4	4	5	4	5	5	5	46	92	Baik
R24	4	4	3	3	3	4	3	4	3	1	32	64	Baik
R25	3	3	3	3	3	5	3	5	5	5	38	76	Baik
R26	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	35	70	Baik
R27	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	60	Baik
R28	5	5	3	4	4	5	3	5	5	3	42	84	Baik
R29	5	5	3	2	3	5	5	5	5	5	43	86	Baik
R30	5	5	3	3	1	5	1	5	4	1	33	66	Baik
R31	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	46	92	Baik
R32	4	4	3	3	3	4	2	4	4	3	34	68	Baik
R33	3	3	3	4	4	5	1	5	5	5	38	76	Baik
R34	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	49	98	Baik
R35	5	5	5	5	5	5	1	5	2	4	42	84	Baik
R36	5	5	1	1	1	5	3	4	4	2	31	62	Baik
R37	3	3	3	3	3	5	1	3	3	5	32	64	Baik
R38	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4	36	72	Baik

R39	1	3	4	4	4	1	4	1	1	1	24	48	Buruk
R40	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	37	74	Baik
R41	5	2	5	3	4	5	3	4	4	4	39	78	Baik
R42	4	2	3	4	5	4	4	4	4	3	37	74	Baik
R43	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	60	Baik
R44	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	38	76	Baik
R45	4	4	3	3	3	5	3	5	5	3	38	76	Baik
R46	4	4	3	3	3	5	4	5	5	4	40	80	Baik
R47	4	4	3	3	4	5	4	5	5	3	40	80	Baik
R48	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	38	76	Baik
R49	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	100	Baik
R50	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	100	Baik
R51	4	4	4	3	2	5	5	5	5	5	42	84	Baik
R52	4	4	4	4	3	5	4	5	5	4	42	84	Baik
R53	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	38	76	Baik
R54	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	100	Baik
R55	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	100	Baik
R56	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	80	Baik
R57	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	49	98	Baik
R58	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	35	70	Baik
R59	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	80	Baik
R60	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	80	Baik
R61	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	80	Baik
R62	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	80	Baik
R63	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	80	Baik
R64	4	4	3	3	3	3	3	3	3	5	34	68	Baik
R65	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	100	Baik
R66	5	5	3	3	3	5	3	5	5	4	41	82	Baik
R67	4	4	3	3	3	5	5	4	4	3	38	76	Baik
R68	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	100	Baik
R69	4	4	3	4	3	1	2	1	5	3	30	60	Baik
R70	5	5	3	3	3	5	3	5	5	3	40	80	Baik
R71	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	46	92	Baik
R72	5	5	3	3	3	5	3	5	5	5	42	84	Baik
R73	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	80	Baik
R74	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	43	86	Baik
R75	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	100	Baik
R76	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	42	84	Baik
R77	4	4	2	3	3	2	2	2	4	4	30	60	Baik
R78	4	4	3	3	3	4	3	3	3	5	35	70	Baik
R79	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	45	90	Baik

R80	4	4	3	4	2	5	3	3	4	4	36	72		Baik
R81	4	5	3	5	5	5	1	5	5	5	43	86		Baik
R82	4	4	3	3	2	4	2	4	4	2	32	64		Baik
R83	4	4	4	4	1	4	5	5	3	4	38	76		Baik
R84	4	4	2	2	4	4	2	4	4	4	34	68		Baik
R85	4	4	3	3	3	4	2	4	4	3	34	68		Baik
R86	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	49	98		Baik
R87	4	4	2	2	2	4	3	3	4	2	30	60		Baik
R88	4	4	3	3	2	4	2	3	3	5	33	66		Baik
R89	4	4	4	4	2	5	5	4	4	4	40	80		Baik
R90	4	4	3	3	2	4	4	4	4	4	36	72		Baik
R91	3	4	1	4	4	5	3	4	4	4	36	72		Baik
R92	4	4	3	3	3	5	5	5	5	5	42	84		Baik
R93	4	4	3	4	5	4	5	4	4	4	41	82		Baik
R94	4	4	3	3	3	4	2	3	4	5	35	70		Baik
R95	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	44	88		Baik
R96	4	4	5	5	5	4	2	4	4	5	42	84		Baik
R97	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	100		Baik
R98	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	37	74		Baik
R99	4	4	3	3	2	4	4	4	4	4	36	72		Baik
R100	5	5	5	4	3	4	1	3	5	5	40	80		Baik
R101	4	4	3	3	3	3	3	5	3	4	35	70		Baik
R102	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	35	70		Baik
R103	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	80		Baik
R104	4	4	5	4	3	4	2	5	5	4	40	80		Baik
R105	5	5	5	5	3	3	5	5	5	5	46	92		Baik
R106	4	4	4	3	4	5	5	4	3	4	40	80		Baik
R107	4	4	3	4	4	4	5	5	1	1	35	70		Baik
R108	3	3	3	5	5	5	5	5	5	4	43	86		Baik
R109	4	4	3	3	3	4	3	5	5	3	37	74		Baik
R110	4	4	4	4	4	4	2	3	4	3	36	72		Baik
R111	4	4	3	3	3	5	5	4	4	5	40	80		Baik
R112	4	2	4	2	1	2	2	5	4	4	30	60		Baik
R113	4	4	4	5	1	5	5	5	5	5	43	86		Baik
R114	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	100		Baik
R115	4	4	3	4	4	4	2	4	4	2	35	70		Baik
R116	4	4	3	4	4	5	4	4	4	4	40	80		Baik
R117	3	4	3	2	2	3	2	4	3	3	29	58		Baik
R118	4	4	3	3	2	4	2	3	4	2	31	62		Baik
R119	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	38	76		Baik
R120	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	100		Baik

R121	4	3	2	4	4	5	5	5	5	5	42	84		Baik
R122	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	80		Baik
R123	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	46	92		Baik
R124	4	2	4	4	4	5	2	4	4	5	38	76		Baik
R125	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	38	76		Baik

Lampiran 15. Rekapitulasi Hasil Penelitian Kesediaan menggunakan Telefarmasi

Responden	Kesediaan										Σ	%	Kategori Persepsi
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
R1	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	38	76	Tinggi
R2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	29	58	Sedang
R3	3	1	3	3	3	4	4	1	3	5	30	60	Sedang
R4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	60	Sedang
R5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	39	78	Tinggi
R6	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39	78	Tinggi
R7	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	38	76	Tinggi
R8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	39	78	Tinggi
R9	4	4	4	4	4	4	4	4	5	2	39	78	Tinggi
R10	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	100	Tinggi
R11	5	5	5	2	3	3	5	4	4	4	40	80	Tinggi
R12	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	48	96	Tinggi
R13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	80	Tinggi
R14	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	100	Tinggi
R15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	37	74	Sedang
R16	3	3	4	3	2	2	1	1	1	2	22	44	Sedang
R17	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4	43	86	Tinggi
R18	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	23	46	Sedang
R19	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	100	Tinggi
R20	5	4	4	4	4	4	4	3	3	3	38	76	Tinggi
R21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	80	Tinggi
R22	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	32	64	Sedang
R23	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	43	86	Tinggi
R24	3	3	3	3	3	3	3	5	5	5	36	72	Sedang
R25	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	35	70	Sedang
R26	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	32	64	Sedang
R27	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	60	Sedang
R28	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	100	Tinggi
R29	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	44	88	Tinggi
R30	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	32	64	Sedang
R31	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	100	Tinggi
R32	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	34	68	Sedang
R33	2	2	2	3	3	5	5	5	5	5	37	74	Sedang
R34	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	43	86	Tinggi
R35	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	38	76	Tinggi
R36	5	5	4	4	3	3	3	3	3	3	36	72	Sedang
R37	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	45	90	Tinggi

R38	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	36	72	Sedang
R39	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	12	24	Rendah
R40	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	38	76	Tinggi
R41	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	38	76	Tinggi
R42	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	49	98	Tinggi
R43	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20	40	Rendah
R44	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	60	Sedang
R45	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	80	Tinggi
R46	3	3	4	5	3	3	5	5	5	5	41	82	Tinggi
R47	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	35	70	Sedang
R48	1	2	4	4	4	4	4	2	3	4	32	64	Sedang
R49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	60	Sedang
R50	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	60	Sedang
R51	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	100	Tinggi
R52	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	34	68	Sedang
R53	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20	40	Rendah
R54	4	4	3	3	3	3	2	2	2	2	28	56	Sedang
R55	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	100	Tinggi
R56	1	1	5	5	5	5	5	5	5	5	42	84	Tinggi
R57	1	1	5	5	5	5	5	5	5	5	42	84	Tinggi
R58	2	2	3	3	3	3	4	2	3	3	28	56	Sedang
R59	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	37	74	Sedang
R60	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	36	72	Sedang
R61	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	38	76	Tinggi
R62	3	3	3	4	5	5	5	5	5	5	41	82	Tinggi
R63	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	36	72	Sedang
R64	3	3	5	4	5	4	5	4	5	4	42	84	Tinggi
R65	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	100	Tinggi
R66	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20	40	Rendah
R67	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	100	Tinggi
R68	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	100	Tinggi
R69	2	2	3	4	4	2	1	4	4	4	30	60	Sedang
R70	2	2	3	3	3	3	5	5	5	5	36	72	Sedang
R71	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	38	76	Tinggi
R72	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	80	Tinggi
R73	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	37	74	Sedang
R74	1	1	3	4	4	5	5	5	5	5	38	76	Tinggi
R75	1	1	5	5	5	5	5	5	5	5	42	84	Tinggi
R76	2	2	3	3	4	4	4	4	4	4	34	68	Sedang
R77	2	4	4	4	5	5	5	5	5	5	44	88	Tinggi
R78	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	80	Tinggi

R79	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	80	Tinggi	
R80	1	1	5	5	5	5	5	5	5	5	42	84	Tinggi	
R81	2	2	3	2	4	4	4	2	4	4	31	62	Sedang	
R82	4	4	4	4	3	3	5	5	5	5	42	84	Tinggi	
R83	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	38	76	Tinggi	
R84	2	2	2	2	5	5	5	2	5	5	35	70	Sedang	
R85	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	100	Tinggi	
R86	3	3	5	5	5	4	4	4	4	4	41	82	Tinggi	
R87	3	3	4	4	4	4	4	4	4	5	5	40	80	Tinggi
R88	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	80	Tinggi	
R89	2	2	4	3	4	4	4	3	4	4	34	68	Sedang	
R90	2	2	4	4	4	3	3	4	4	4	34	68	Sedang	
R91	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	100	Tinggi	
R92	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	80	Tinggi	
R93	4	5	4	5	5	5	5	4	4	4	46	92	Tinggi	
R94	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	80	Tinggi	
R95	4	5	3	3	4	4	4	4	4	4	39	78	Tinggi	
R96	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	41	82	Tinggi
R97	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	100	Tinggi	
R98	5	5	3	3	3	5	5	5	5	5	44	88	Tinggi	
R99	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	38	76	Tinggi	
R100	1	1	5	5	5	5	5	5	5	5	42	84	Tinggi	
R101	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	80	Tinggi	
R102	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	38	76	Tinggi	
R103	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	80	Tinggi	
R104	5	5	4	4	3	3	2	2	3	3	34	68	Sedang	
R105	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	80	Tinggi	
R106	4	4	5	5	3	3	4	4	4	4	40	80	Tinggi	
R107	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	45	90	Tinggi	
R108	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	39	78	Tinggi	
R109	3	3	5	5	5	4	4	4	4	4	41	82	Tinggi	
R110	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	37	74	Sedang	
R111	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	37	74	Sedang	
R112	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	32	64	Sedang	
R113	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	36	72	Sedang	
R114	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	100	Tinggi	
R115	1	4	4	4	4	5	5	5	5	5	42	84	Tinggi	
R116	2	3	5	5	5	5	3	5	5	5	43	86	Tinggi	
R117	5	5	5	5	1	1	1	5	5	5	38	76	Tinggi	
R118	4	2	3	4	4	4	3	3	4	4	35	70	Sedang	
R119	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	38	76	Tinggi	

R120	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	100	Tinggi
R121	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	80	Tinggi
R122	3	3	4	4	5	5	5	5	5	44	88	Tinggi
R123	2	3	4	4	4	4	4	4	4	37	74	Sedang
R124	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	37	Sedang
R125	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	80	Tinggi

Lampiran 16. Hasil Analisis data Uji Chis - Square

Case Processing Summary						
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pengetahuan * Kesediaaan 2	125	100,0%	0	0,0%	125	100,0%

Pengetahuan * Kesediaaan 2 Crosstabulation				
Pengetahuan	Buruk	Kesediaaan 2		
		Sedang	Tinggi	Total
Pengetahuan	Buruk	Count	4	1
		Expected Count	1,9	3,1
	Baik	Count	43	77
		Expected Count	45,1	74,9
Total		Count	47	78
		Expected Count	47,0	78,0

Chi-Square Tests					
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	3,991 ^a	1	,046		
Continuity Correction ^b	2,330	1	,127		
Likelihood Ratio	3,925	1	,048		
Fisher's Exact Test				,066	,066
Linear-by-Linear Association	3,959	1	,047		
N of Valid Cases	125				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1,88.

b. Computed only for a 2x2 table

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Persepsi * Kesediaan 2	125	100,0%	0	0,0%	125	100,0%

Persepsi * Kesediaan 2 Crosstabulation

Persepsi	Buruk	Kesediaan 2		Total
		Sedang	Tinggi	
		Count	Expected Count	
Buruk	Buruk	1	,4	,6
	Baik	46	77,4	124
Baik	Buruk	46,6	77,4	124,0
	Baik	78	124	
Total	Count	47	78	125
	Expected Count	47,0	78,0	125,0

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1,673 ^a	1	,196		
Continuity Correction ^b	,066	1	,797		
Likelihood Ratio	1,970	1	,160		
Fisher's Exact Test				,376	,376
Linear-by-Linear Association	1,660	1	,198		
N of Valid Cases	125				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,38.

b. Computed only for a 2x2 table

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pengetahuan * Persepsi	125	100,0%	0	0,0%	125	100,0%

Pengetahuan * Persepsi Crosstabulation

		Count		Persepsi	Total
		Buruk	Baik		
Pengetahuan	Buruk	0	5	5	5
	Baik	1	119	120	120
Total		1	124	125	125

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,042 ^a	1	,838		
Continuity Correction ^b	,000	1	1,000		
Likelihood Ratio	,082	1	,775		
Fisher's Exact Test				1,000	,960
Linear-by-Linear Association	,042	1	,838		
N of Valid Cases	125				

a. 3 cells (75,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,04.

b. Computed only for a 2x2 table

Lampiran 17. Lembar Persetujuan Responden

INFORMED CONSENT PENELITIAN KEFARMASIAN

“HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN PERSEPSI TERHADAP KESEDIAAN MENGGUNAKAN TELEFARMASI PADA MAHASISWA FARMASI DI UMB”

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama Lengkap : Muhammad Indra Setiawan
 Jenis Kelamin : Laki Laki
 Usia : 21 tahun

Setelah mendapat penjelasan dan saya memahami sepenuhnya tentang penelitian yang berjudul

HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN PERSEPSI TERHADAP KESEDIAAN MENGGUNAKAN TELEFARMASI PADA MAHASISWA FARMASI DI UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH BANJARMASIN

Nama Peneliti : Ramadhani
 Alamat : Jl. Trans Kalimantan Km.14 Gang Pal Batu,Rt 01,Desa Anjir Serapat Timur,Kecamatan Kapuas Timur,Kabupaten Kapuas

Dengan ini saya bersedia untuk ikut berpartisipasi dalam penelitian ini dengan penuh kesadaran dan tanpa paksaan dari siapapun.

Barito Kuala 18 Maret ,2024

Peneliti

Ramadhani

(NIM.48201022200510)

Yang Menyetujui

Responden

INFORMED CONSENT PENELITIAN KEFARMASIAN

**“HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN PERSEPSI TERHADAP KESEDIAAN
MENGGUNAKAN TELEFARMASI PADA MAHASISWA FARMASI DI UMB”**

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama Lengkap : [REDACTED]

Jenis Kelamin : Perempuan

Usia : 22 tahun

Setelah mendapat penjelasan dan saya memahami sepenuhnya tentang penelitian yang berjudul

**HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN PERSEPSI TERHADAP KESEDIAAN
MENGGUNAKAN TELEFARMASI PADA MAHASISWA FARMASI DI UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH BANJARMASIN**

Nama Peneliti : Ramadhani

Alamat : Jl. Trans Kalimantan Km.14 Gang Pal Batu,Rt 01,Desa Anjir Serapat Timur,Kecamatan Kapuas Timur,Kabupaten Kapuas

Dengan ini saya bersedia untuk ikut berpartisipasi dalam penelitian ini dengan penuh kesadaran dan tanpa paksaan dari siapapun.

Barito Kuala 15 Mei,2024

Peneliti



Ramadhani

(NIM.48201022200510)

Yang Menyetujui



Responden

INFORMED CONSENT PENELITIAN KEFARMASIAN

**“HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN PERSEPSI TERHADAP KESEDIAAN
MENGGUNAKAN TELEFARMASI PADA MAHASISWA FARMASI DI UMB”**

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama Lengkap [REDACTED]
Jenis Kelamin : Perempuan
Usia : 22 tahun

Setelah mendapat penjelasan dan saya memahami sepenuhnya tentang penelitian yang berjudul

**HUBUNGAN PENGETAHUAN DAN PERSEPSI TERHADAP KESEDIAAN
MENGGUNAKAN TELEFARMASI PADA MAHASISWA FARMASI DI UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH BANJARMASIN**

Nama Peneliti : Ramadhani
Alamat : Jl. Trans Kalimantan Km.14 Gang Pal Batu,Rt 01,Desa Anjir Serapat Timur,Kecamatan Kapuas Timur,Kabupaten Kapuas

Dengan ini saya bersedia untuk ikut berpartisipasi dalam penelitian ini dengan penuh kesadaran dan tanpa paksaan dari siapapun.

Barito Kuala 18 Maret ,2024

Peneliti



Ramadhani

(NIM.48201022200510)

Yang Menyetujui



Responden

Lampiran 18. Pengambilan data dan sesi tanya jawab