

LAMPIRAN

Lampiran 1 Jadwal Kegiatan Penelitian

Tabel Rencana Kegiatan Penelitian

No.	Tahap Kegiatan	Waktu						Batas Yudisium
		Agt	Sept	Okt	Nov	Des	Jan	
1.	Tahap Perencanaan Penelitian							
	a. Identifikasi Masalah	■	■					
	b. Penyusunan Proposal	■	■					
	c. Seminar Proposal			■				
	d. Revisi Proposal			■				
2.	Pelaksanaan Rencana Penelitian (analisis data)							
	a. Perizinan Penelitian				■			
	b. Persiapan Instrumen Penelitian				■			
3.	Pengumpulan Data							
	a. Observasi				■	■		
	b. Pengelolaan Data				■	■		
	c. Analisis Data				■	■		
4.	Menyusun hasil Penelitian							
	a. Menulis Laporan Hasil Penelitian					■	■	
	b. Seminar Hasil					■	■	
	c. Revisi					■	■	
	d. Laporan Akhir					■	■	

Lampiran 2 Informed Consent

INFORMED CONSENT

PENELITIAN FAKTOR PENYEBAB RENDAHNYA JUMLAH PENDONOR REMAJA DI WILAYAH PMI KOTA MADIUN

Salam hormat,

Perkenalkan saya Harlynda, Mahasiswi Poltekkes Kemenkes Malang yang sedang melakukan penelitian untuk melaksanakan Laporan Tugas Akhir. Saya mohon ketersediannya untuk mengisi kuesioner penelitian ini dengan kriteria responden sebagai berikut :

1. Remaja Kota Madiun yang berusia 17-24 tahun
2. Belum pernah melakukan donor darah
3. Sehat jasmani dan rohani

Mohon mengisi kuesioner ini sesuai dengan keadaan sebenarnya. Semua data yang di telah isi akan dijaga kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk penelitian saja. Terimakasih atas kesediannya dalam mengisi kuesioner penelitian ini.

Lampiran 3 Instrumen Penelitian

INSTRUMEN PENELITIAN KUESIONER
FAKTOR- FAKTOR YANG MENYEBABKAN RENDAHNYA
PENDONOR REMAJA DI WILAYAH PMI KOTA MADIUN

Karakteristik Responden

Nama :

.....

Usia :

.....

Alamat :

.....

Jenis kelamin

- Laki-laki
- Perempuan

Apakah sudah pernah donor darah?

- Pernah
- Belum

Lampiran 4 Kuesioner Minat

**KUESIONER PENELITIAN MINAT DONOR DARAH REMAJA
DI WILAYAH PMI KOTA MADIUN**

Petunjuk pengisian :

Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan memilih salah satu jawaban

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

N : Netral

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1.	Saya merasa senang untuk mempelajari tentang donor darah tanpa adanya paksaan					
2.	Saya tertarik pada kegiatan donor darah					
3.	Saya memiliki kemauan untuk mengikuti informasi terkini tentang donor darah					
4.	Saya tertarik untuk menyumbangkan darah (donor darah)					

Lampiran 5 Kuesioner Faktor Penyebab Rendahnya Jumlah Pendonor

KUESIONER PENELITIAN
FAKTOR PENYEBAB RENDAHNYA JUMLAH PENDONOR REMAJA
DI WILAYAH PMI KOTA MADIUN

- Saya tidak donor darah dikarenakan :
(dapat memilih lebih dari satu opsi)
 1. Saya memiliki ketakutan terhadap jarum suntik
 2. Saya memiliki phobia terhadap darah
 3. Saya merasa takut kehabisan darah saat donor sehingga saya tidak melakukan donor darah
 4. Saya takut tertular penyakit saat melakukan donor darah
 5. Saya tidak mengerti manfaat donor darah
 6. Saya tidak mengerti syarat donor darah
 7. Saya takut pusing saat donor darah
 8. Saya memiliki masalah kesehatan sehingga tidak melakukan donor darah
 9. Tidak ada yang menawarkan kepada saya untuk melakukan donor darah sehingga saya tidak mendonorkan darah
 10. Saya akan mendonor darah ketika keluarga membutuhkan darah saya
- Faktor lain yang menyebabkan saya tidak donor darah
.....

Lampiran 6 Uji Validitas Kuesioner Minat

	1	2	3	4	TOTAL
1	5	4	4	4	17
2	4	4	4	4	16
3	4	4	4	4	16
4	5	5	5	5	20
5	5	4	5	4	18
6	4	3	4	2	13
7	5	5	5	4	19
8	3	3	4	4	14
9	4	3	3	4	14
10	5	5	5	5	20
rHitung	0.8255807	0.96407	0.83581	0.74983	
rTabel	0,632	0,632	0,632	0,632	
V/T	V	V	V	V	

Lampiran 7 Tabulasi Minat

Responden	Jenis Kelamin	Usia	Jawaban Responden				Nilai per-responden		Persentase	Kategori
			P1	P2	P3	P4	Jumlah Skor	Skor Maksimal		
1	Perempuan	20	4	5	5	5	19	20	95%	Sangat Tinggi
2	Perempuan	20	4	4	3	4	15	20	75%	Tinggi
3	Laki-laki	22	4	5	4	5	18	20	90%	Tinggi
4	Perempuan	22	3	3	3	2	11	20	55%	Sedang
5	Perempuan	20	5	5	5	5	20	20	100%	Sangat Tinggi
6	Perempuan	21	3	5	4	5	17	20	85%	Sangat Tinggi
7	Perempuan	20	5	5	5	5	20	20	100%	Sangat Tinggi
8	Perempuan	22	4	3	4	4	15	20	75%	Tinggi
9	Perempuan	20	3	5	3	3	14	20	70%	Tinggi
10	Laki-laki	22	4	4	5	4	17	20	85%	Sangat Tinggi
11	Perempuan	21	3	2	3	1	9	20	45%	Rendah
12	Perempuan	21	3	4	4	3	14	20	70%	Tinggi
13	Perempuan	20	3	3	4	4	14	20	70%	Tinggi
14	Laki-laki	21	3	3	3	4	13	20	65%	Sedang
15	Laki-laki	20	5	3	3	3	14	20	70%	Tinggi
16	Laki-laki	20	4	4	3	4	15	20	75%	Tinggi
17	Perempuan	20	3	4	5	4	16	20	80%	Tinggi
18	Perempuan	20	2	3	1	1	7	20	35%	Sangat Rendah
19	Laki-laki	19	4	4	3	3	14	20	70%	Tinggi
20	Perempuan	23	3	2	3	2	10	20	50%	Rendah
21	Perempuan	20	4	4	4	4	16	20	80%	Tinggi
22	Laki-laki	20	4	4	4	4	16	20	80%	Tinggi
23	Laki-laki	21	5	5	5	5	20	20	100%	Sangat Tinggi
24	Laki-laki	23	4	4	4	4	16	20	80%	Tinggi
25	Laki-laki	21	4	4	4	4	16	20	80%	Tinggi
26	Perempuan	22	4	3	5	4	16	20	80%	Tinggi
27	Perempuan	20	3	3	3	2	11	20	55%	Sedang
28	Perempuan	21	3	4	3	4	14	20	70%	Tinggi
29	Perempuan	20	4	4	4	4	16	20	80%	Tinggi
30	Laki-laki	20	3	3	2	3	11	20	55%	Sedang
31	Perempuan	21	5	3	3	3	14	20	70%	Tinggi
32	Laki-laki	19	5	3	5	3	16	20	80%	Tinggi
33	Laki-laki	20	4	4	4	4	16	20	80%	Tinggi
34	Laki-laki	20	3	3	1	3	10	20	50%	Rendah
35	Perempuan	20	5	5	5	5	20	20	100%	Sangat Tinggi
36	Laki-laki	23	4	4	4	4	16	20	80%	Tinggi
37	Laki-laki	23	5	5	5	5	20	20	100%	Sangat Tinggi
38	Perempuan	23	5	5	5	5	20	20	100%	Sangat Tinggi

39	Laki-laki	23	4	2	2	3	11	20	55%	Sedang
40	Laki-laki	21	4	4	4	4	16	20	80%	Tinggi
41	Perempuan	20	4	3	4	3	14	20	70%	Tinggi
42	Laki-laki	21	4	4	4	3	15	20	75%	Tinggi
43	Laki-laki	21	5	5	5	5	20	20	100%	Sangat Tinggi
44	Laki-laki	21	4	4	4	4	16	20	80%	Tinggi
45	Laki-laki	21	4	4	3	4	15	20	75%	Tinggi
46	Laki-laki	20	5	5	5	3	18	20	90%	Sangat Tinggi
47	Laki-laki	21	3	4	3	3	13	20	65%	Sedang
48	Laki-laki	22	4	4	4	4	16	20	80%	Tinggi
49	Laki-laki	24	5	5	5	5	20	20	100%	Sangat Tinggi
50	Laki-laki	20	3	4	3	4	14	20	70%	Tinggi
51	Perempuan	20	5	4	4	4	17	20	85%	Sangat Tinggi
52	Laki-laki	21	2	4	3	4	13	20	65%	Sedang
53	Laki-laki	21	3	3	3	3	12	20	60%	Sedang
54	Laki-laki	20	5	5	5	5	20	20	100%	Sangat Tinggi
55	Laki-laki	21	4	5	5	5	19	20	95%	Sangat Tinggi
56	Laki-laki	20	1	1	1	1	4	20	20%	Sangat Rendah
57	Perempuan	20	4	4	4	4	16	20	80%	Tinggi
58	Laki-laki	21	3	2	3	1	9	20	45%	Rendah
59	Perempuan	21	4	5	3	5	17	20	85%	Sangat Tinggi
60	Laki-laki	21	5	5	5	4	19	20	95%	Sangat Tinggi
61	Perempuan	20	3	3	3	4	13	20	65%	Sedang
62	Perempuan	20	4	3	4	5	16	20	80%	Tinggi
63	Laki-laki	23	4	4	4	4	16	20	80%	Tinggi
64	Laki-laki	20	1	5	5	5	16	20	80%	Tinggi
65	Laki-laki	22	5	3	4	3	15	20	75%	Tinggi
66	Laki-laki	19	3	3	4	3	13	20	65%	Sedang
67	Laki-laki	20	4	5	5	5	19	20	95%	Sangat Tinggi
68	Perempuan	20	5	3	3	3	14	20	70%	Tinggi
69	Perempuan	20	5	4	3	3	15	20	75%	Tinggi
70	Perempuan	23	5	4	4	4	17	20	85%	Sangat Tinggi
71	Laki-laki	20	3	3	3	1	10	20	50%	Rendah
72	Perempuan	21	5	3	4	1	13	20	65%	Sedang
73	Laki-laki	20	3	3	3	2	11	20	55%	Sedang
74	Perempuan	20	4	4	4	4	16	20	80%	Tinggi
75	Perempuan	20	5	5	5	5	20	20	100%	Sangat Tinggi
76	Laki-laki	20	5	4	5	5	19	20	95%	Sangat Tinggi
77	Laki-laki	21	3	4	3	5	15	20	75%	Tinggi
78	Perempuan	20	5	5	5	5	20	20	100%	Sangat Tinggi
79	Laki-laki	20	3	5	5	5	18	20	90%	Sangat Tinggi
80	Laki-laki	21	5	5	5	4	19	20	95%	Sangat Tinggi
81	Perempuan	20	5	4	5	4	18	20	90%	Sangat Tinggi

82	Laki-laki	23	4	5	4	5	18	20	90%	Sangat Tinggi
83	Laki-laki	21	3	3	3	2	11	20	55%	Sedang
84	Laki-laki	22	1	1	1	2	5	20	25%	Sangat Rendah
85	Perempuan	22	5	4	3	3	15	20	75%	Tinggi
86	Perempuan	22	5	3	4	3	15	20	75%	Tinggi
87	Perempuan	22	4	4	4	4	16	20	80%	Tinggi
88	Perempuan	21	3	4	3	4	14	20	70%	Tinggi
89	Perempuan	22	4	3	4	4	15	20	75%	Tinggi
90	Perempuan	20	5	5	5	5	20	20	100%	Sangat Tinggi
91	Perempuan	21	5	3	4	2	14	20	70%	Tinggi
92	Perempuan	21	4	4	4	4	16	20	80%	Tinggi
93	Perempuan	20	5	4	4	4	17	20	85%	Sangat Tinggi
94	Perempuan	21	5	4	4	4	17	20	85%	Sangat Tinggi
95	Laki-laki	22	3	4	4	3	14	20	70%	Tinggi
96	Laki-laki	23	5	5	4	3	17	20	85%	Sangat Tinggi
97	Perempuan	23	4	4	4	4	16	20	80%	Tinggi
98	Perempuan	23	5	5	5	5	20	20	100%	Sangat Tinggi
99	Perempuan	22	5	5	5	5	20	20	100%	Sangat Tinggi
100	Perempuan	22	5	4	5	3	17	20	85%	Sangat Tinggi

Jawaban Responden Minat Tinggi

Kategori Minat	Pertanyaan 1	Pertanyaan 2	Pertanyaan 3	Pertanyaan 4
Tinggi	181	174	174	172

Lampiran 8 Tabulasi Faktor Penyebab Rendahnya Jumlah Pendoror Remaja

Responden	Faktor lain yang menyebabkan tidak donor darah	
	Point	Faktor Lainnya
Responden 1	3,7	
Responden 2	1	karena takut darah saya diambil pakek suntik, kalau ada metode lain yang tidak sakit saya mau
Responden 3	1,4,6,10	Saya takut terjadi kesalahan saat pengambilan darah saya, yang dapat menyebabkan sakit atau hal tak diinginkan
Responden 4	1	
Responden 5	10	
Responden 6	1	
Responden 7	8	saat cek kesehatan tensi rendah sehingga tidak diperbolehkan donor
Responden 8	1,10	Saya takut lemes, karena saya takut dengan jarum suntik yang ukurannya lumayan besar
Responden 9	3	Awakku kuru lin yoh mosok i bobot 43
Responden 10	1,10	
Responden 11	1,4,10	
Responden 12	1,10	
Responden 13	9	Badanku kurus apakah darahku bisa banyak buat didonorkan?
Responden 14	9	Tidak ada
Responden 15	2,4,5,6,10	HB rendah
Responden 16	2,5	
Responden 17	6	Belum sesuai dengan persyaratan BB donor darah
Responden 18	1,2,3,4	
Responden 19	6,7,8,9	
Responden 20	5,6	Berat badan kurang
Responden 21	8	Karena tidak disarankan untuk melakukan donor darah selama masih terdapat masalah kesehatan
Responden 22	9,10	

Responden 23	9	
Responden 24	3,7	
Responden 25	4,7	
Responden 26	7	Riwayat darah rendah
Responden 27	1,2,9	
Responden 28	1,5,7	Trauma
Responden 29	9	Tidak ada
Responden 30	1,2,10	-
Responden 31	10	Takut, eheheh
Responden 32	8	
Responden 33	5,6	Hipertensi
Responden 34	1,10	
Responden 35	8	-
Responden 36	1,4	Anemia , tensi terlalu rendah
Responden 37	1,2,7	
Responden 38	6,8	
Responden 39	5,6	
Responden 40	1,3,4	
Responden 41	9,10	
Responden 42	1,3,6	
Responden 43	1,7	gaada inpo
Responden 44	8	
Responden 45	2,3	
Responden 46	6,7,8	Hipotensi
Responden 47	1,4	

Responden 48	1	Berat Badan Kurang ??
Responden 49	1	-
Responden 50	10	Tidak ada
Responden 51	1,4,9	
Responden 52	10	Mager
Responden 53	1,4,6,9	
Responden 54	4,7,9,10	-
Responden 55	2,9	
Responden 56	6,10	
Responden 57	9	
Responden 58	1,6	
Responden 59	1,4,7,9	
Responden 60	1,3,7,10	
Responden 61	8	
Responden 62	4,6,7,9	Takut
Responden 63	6,9,10	Punya riwayat anemia sampai mendapatkan transfusi darah
Responden 64	1	
Responden 65	4	Mager ketempat donor darah dan apakah setelah donor juga di perhatikan? jika ada keluhan bagaimana?
Responden 66	9	takut darah saya ga sehat mbak??
Responden 67	1,6,9,10	
Responden 68	1,6	
Responden 69	9	Kemungkinan memiliki gula darah tinggi, meski belum cek apakah positif diabetes (namun ada riwayat keluarga).
Responden 70	1	
Responden 71	9	Tidak adanya jadwal donor darah yang sesuai dengan jadwal ketika diri sendiri senggang
Responden 72	3	

Responden 73	8	
Responden 74	3	
Responden 75	1	Lebih butuh darah
Responden 76	9	karena saya kurang darah
Responden 77	7	
Responden 78	9	masih belum pingin
Responden 79	3	Takut dan Belum terbiasa
Responden 80	8	Belum ada tawaran dari donor darah
Responden 81	4	
Responden 82	4,8	faktor berat badan, tekanan darah rendah
Responden 83	6	pada saat itu saya ditolak dengan alasan darah saya terlalu kental
Responden 84	1,4,5,6,7,10	
Responden 85	10	
Responden 86	1,10	
Responden 87	7	kurangnya keyakinan pada diri saya terhadap pelaksanaan kegiatan tersebut
Responden 88	1	
Responden 89	3	belum memenuhi syarat
Responden 90	1	
Responden 91	1	
Responden 92	1,2	
Responden 93	1	Sakit
Responden 94	8	belum memenuhi persyaratan
Responden 95	7	BB tidak mencukupi
Responden 96	1,2	
Responden 97	4	Takut jarum suntik

Responden 98	1,8	Saya takut jarum suntik
Responden 99	1	
Responden 100	8	Gula darah rendah

Lampiran 9 Surat Izin Penelitian



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG
 Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang, 65112 Telp (0341) 566075, 571388 Fax (0341) 556746
 Website : <http://www.poltekkes-malang.ac.id> E-mail : direktorat@poltekkes-malang.ac.id



Nomor : PP.08.02/F.XXI.20/ 1203 /2023
 Lampiran : -
 Perihal : Permohonan Izin Penelitian

12 Desember 2023

Kepada Yth:
Ketua PMI Kota Madiun
 Di –
 Tempat

Sehubungan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir Mahasiswa Semester V Prodi Diploma 3 Teknologi Bank Darah Poltekkes Kemenkes Malang TA 2022/2023, maka bersama ini kami mohon untuk dapat diberikan izin melakukan Penelitian di UDD/UTD PMI yang Bapak / Ibu pimpin.

Adapun nama mahasiswa yang akan melakukan Penelitian adalah :

Nama : Harlynda Purvitasari
 NIM : P17440214058
 Judul : Faktor Penyebab Rendahnya Jumlah Pendonor Remaja di Wilayah PMI Kota Madiun
 Waktu Pengambilan Data : November s.d. Desember 2023
 Jenis Data : Data Primer (kuesioner google form)
 Tempat pengambilan data : Kota Madiun
 No hp : 087815054480

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.



Ketua Jurusan Analisis Farmasi dan Makanan, *h*

Tanto Hariyanto, S.Kep.,Ns., M. Biomed

- Kampus Utama : Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang, Telp (0341) 566075, 571388
 - Kampus I : Jl. Srikoyo No. 106 Jember, Telp (0331) 486613
 - Kampus II : Jl. A. Yani Sumberporong Lawang Telp. (0341) 427847
 - Kampus III : Jl. Dr. Soetomo No. 46 Blitar Telp. (0342) 801043
 - Kampus IV : Jl. KH Wakhid Hasyim No. 64B Kediri Telp. (0354) 773095
 - Kampus V : Jl. Dr. Soetomo No. 5 Trenggalek, Telp. (0355) 791293
 - Kampus VI : Jl. Dr. Cipto Mangunkusumo No. 82 A Ponorogo, Telp. (0352) 4617



Lampiran 10 Surat Balasan Penelitian



Madiun, 22 Januari 2024

Nomor : 15 /UTD/I/2024
Lamp. :
Hal : Ijin Penelitian

K e p a d a
Yth. Direktur Poltekkes
Kemenkes Malang
di-
MALANG

Dengan hormat,

Membalas surat saudara tgl. 12 Desember 2023,
No.PP.08.02/F,XXI.20/1203/2023 hal Surat Permohonan Izin Penelitian
mahasiswa :

Nama : Harlynda Purvitasari
NIM : P17440214058
Judul Penelitian : Faktor Penyebab Rendahnya Jumlah Pendorong
Remaja di Wilayah PMI Kota Madiun
Waktu Pengambilan data : November s.d Desember 2023
Jenis Data : Data Primer (kuesioner google form)
Tempat Pengambilan data : Kota Madiun

Kami mengijinkan yang tersebut diatas untuk melakukan penelitian di UDD PMI
Kota Madiun.

Demikian surat kami, atas kerjasamanya kami mengucapkan banyak
terima kasih.

Unit Donor Darah
PALANG MERAH INDONESIA
Kota Madiun
Kepala

Dr. Wahyu Hetty Darmawati, MMKes

Lampiran 11 Lembar Bimbingan

FRM.TBD.01.PD.03.01.2023



**LEMBAR BIMBINGAN TUGAS AKHIR
PRODI DIII TEKNOLOGI BANK DARAH
JURUSAN ANALISIS FARMASI DAN MAKANAN
POLTEKES KEMENKES MALANG**

Nama : Harlynda Purvitasari
 NIM : P17440214058
 Program Studi : Teknologi Bank Darah
 Nama Pembimbing : Ardi Panggayuh, S.Kp, M.Kes.
 Judul LTA : Faktor Penyebab Rendahnya Pendoron Remaja Kota Madiun

NO.	TANGGAL BIMBINGAN	POKOK BAHASAN	TTD DOSEN PEMBIMBING
1	18 Agustus 2023	konsultasi judul Penelitian	
2	31 Agustus 2023	Konsultasi bab I	
3	18 September 2023	Revisi bab I, lanjut bab II & III	
4	29 September 2023	Konsultasi bab II & III	
5	3 Oktober 2023	Revisi bab III	
6	6 Oktober 2023	Dee Sengro	
7	4 Desember 2023	Konsultasi Bab 4	
8	17 Januari 2024	Konsultasi Bab 4 & 5	
9	22 Januari 2024	Revisi Bab 5	
10	23 Januari 2024	Dee Sengro	
11			
12			