

## LAMPIRAN

### Lampiran 1. Surat Izin Penelitian



Kementerian Kesehatan  
Poltekkes Malang

Jalan Besar Ijen 77C  
Malang, Jawa Timur 65112  
(0341) 566075  
<https://poltekkes-malang.ac.id>

Nomor : PP.08.02/F.XXI.20/ 0423 /2024  
Lampiran : -  
Perihal : Permohonan Izin Penelitian

3 Mei 2024

Kepada Yth:  
**Ketua UDD PMI Kota Mojokerto**  
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 : Muhammad Rizki Khoirulloh  
NIM : P17440213039  
Judul : Gambaran Analisis Uji Saring Infeksi Menular Lewat Transfusi Darah (IMLTD) Pendonor Reaktif di UDD PMI Kota Mojokerto Pada Tahun 2021-2023  
Waktu Pengambilan Data : Mei s.d. Juni 2024  
Jenis Data : Data Sekunder  
Tempat pengambilan data : UDD PMI Kota Mojokerto  
No hp : 089653484809

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

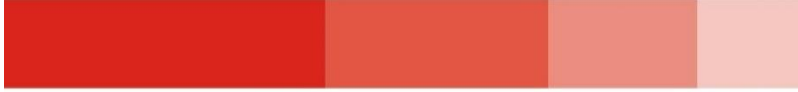


Ketua Jurusan Analisis Farmasi dan Makanan, 

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



## Lampiran 2. Surat Balasan Penelitian



Mojokerto, 10 Mei 2024

Nomor : 064/02.06.11/UM/V/2024  
Sifat : Penting / Segera  
Lampiran : -  
Perihal : **Surat Balasan Penelitian**

Kepada Yth,  
Ketua Jurusan Analisis Farmasi dan Makanan  
Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang  
Di

Tempat

Dengan hormat,

Menindaklanjuti surat dari Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang : PP.08.02/F.XXI.20/ 0423 /2024 Tertanggal 3 Mei 2024 Perihal : Permohonan Izin Penelitian. Bersama ini kami atas nama PMI Kota Mojokerto memberikan izin kepada sdr Muhammad Rizki Khoirulloh untuk melaksanakan Penelitian di UDD PMI Kota Mojokerto dengan judul "Gambaran Analisis Uji Saring Infeksi Menular Lewat Tranfusi Darah (IMLTD) Pendorong Reaktif di UDD PMI Kota Mojokerto Tahun 2021-2023".

Demikian yang dapat kami sampaikan atas perhatiannya kami sampaikan terima kasih.

**PENGURUS  
PALANG MERAH INDONESIA  
KOTA MOJOKERTO**  
Sekretaris,

**CHOIRUL ANWAR, SH, M.Si**

**Tembusan**

1. Sdr. Ketua PMI Kota Mojokerto (Sebagai Laporan)
2. Arsip

Palang Merah Indonesia Kota Mojokerto Jl Hayam Wuruk No 2 Mojokerto 61318  
Telp. (0321) 322785, Email : pmikotamojokerto@yahoo.com

*Lampiran 2*

### Lampiran 3. Lembar Bimbingan LTA

FRM.TBD.01.PD.03.01.202



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

Nama : MUHAMMAD RIZKI KHOIRULLOH  
 NIM : P17440213039  
 Program Studi : D-III Teknologi Bank Darah  
 Nama Pembimbing : Hupitoyo, S.Kp., M.Kes  
 Judul LTA : GAMBARAN ANALISIS HASIL UJI SARING INFEKSI MENULAR  
 LEWAT TRANSFUSI DARAH (IMLTD) PENDONOR REAKTIF DI UDD  
 PMI KOTA MOJOKERTO PADA TAHUN 2021-2023

NO.	TANGGAL BIMBINGAN	POKOK BAHASAN	TTD DOSEN PEMBIMBING
1	15 Agustus 2023	Penentuan judul LTA	
2	30 Agustus 2023	Rancangan kerangka bab 1 sampai bab 3	
3	5 Oktober 2023	Revisi latar belakang	
4	10 Oktober 2023	Revisi latar belakang	
5	23 November 2023	Revisi bab 3 devinisi penelitian dan instrumen penelitian	
6	3 Desember 2023	ACC seminar proposal	
7	13 Februari 2024	Bimbingan bab 4 dan 5	
8	22 Mei 2024	Revisi bab 4	
9	11 Juni 2024	Revisi bab 4	
10	12 Juni 2024	Revisi bab 4, kata pengantar, dan abstract	
11	18 Juni 2024	Revisi bab 4	
12	19 Juni 2024	ACC SEMHAS	
13			



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

14			
15			
16			

Catatan:  
Jumlah minimal bimbingan TA hingga mahasiswa menyelesaikan TA adalah 8 kali

Malang, 19 Juni 2021

Disetujui oleh

Hupitoyo, S.Kp., M.Kes  
NIP.196511111198603100  
2



**Lampiran 4. Data Uji Saring Reaktif Di UDD PMI Kota Mojokerto Pada  
Tahun 2021-2023**

<b>TABEL REKAPITULASI PENDONOR REAKTIF IMLTD UDD PMI KOTA MOJOKERTO PADA TAHUN 2021</b>					
<b>TAHUN</b>	<b>BULAN</b>	<b>JENIS KELAMIN</b>	<b>USIA</b>	<b>GOLONGAN DARAH</b>	<b>JENIS PARAMETER</b>
<b>2021</b>	<b>JANUARI</b>	P	67	A(+)	HBsAg
		L	55	B(+)	HCV
		L	45	O(+)	HCV
		L	49	O(+)	HCV
		P	32	O(+)	HCV
		L	52	A(+)	HBsAg
		P	48	O(+)	SIFILIS
		L	34	B(+)	SIFILIS
		L	30	B(+)	HBsAg
		P	39	A(+)	HBsAg
		P	24	O(+)	HBsAg
		L	50	B(+)	HIV
		L	32	O(+)	SIFILIS
	<b>FEBRUARI</b>	P	28	B(+)	HBsAg
		L	39	A(+)	HIV
		L	55	B(+)	HBsAg
		P	35	A(+)	HCV
		P	42	B(+)	SIFILIS
		L	28	B(+)	HBsAg
		L	66	B(+)	SIFILIS
		L	42	B(+)	SIFILIS
	<b>MARET</b>	P	45	O(+)	HCV
		L	31	O(+)	HBsAg
		P	37	O(+)	HBsAg
		P	41	B(+)	SIFILIS
		P	41	O(+)	SIFILIS
	<b>APRIL</b>	L	35	O(+)	HCV
		P	39	B(+)	SIFILIS
		L	18	O(+)	HIV
		L	40	A(+)	HBsAg
		P	49	B(+)	HBsAg
		L	23	A(+)	HBsAg
		L	26	A(+)	HIV
		L	53	O(+)	SIFILIS
		L	43	B(+)	HBsAg
	P	39	O(+)	HBsAg	

		L	50	O(+)	SIFILIS	
		L	48	O(+)	HBsAg	
		L	43	A(+)	HBsAg	
		L	38	B(+)	HBsAg	
		L	52	O(+)	HBsAg	
	MEI	P	21	O(+)	HBsAg	
		L	45	B(+)	SIFILIS	
		P	19	B(+)	HIV	
		L	42	B(+)	HBsAg	
		L	33	O(+)	HBsAg	
		P	38	B(+)	SIFILIS	
		L	48	O(+)	HBsAg	
		L	33	O(+)	SIFILIS	
		P	41	AB(+)	HCV	
		L	42	B(+)	HBsAg	
		L	27	O(+)	HBsAg	
		L	40	B(+)	SIFILIS	
		L	31	A(+)	HBsAg	
		L	45	B(+)	HBsAg	
		P	20	O(+)	HIV	
		L	42	O(+)	HCV	
		JUNI	L	33	B(+)	HIV
			L	39	O(+)	HIV
	L		33	O(+)	HBsAg	
	L		61	B(+)	SIFILIS	
	L		25	O(+)	HIV	
	L		26	A(+)	HIV	
	P		22	B(+)	SIFILIS	
	P		41	O(+)	HBsAg	
	L		54	O(+)	HCV	
	L		25	A(+)	HIV	
	P		18	AB(+)	HBsAg	
	L		49	O(+)	HBsAg	
	L		46	A(+)	SIFILIS	
	L		27	A(+)	HBsAg	
	L		29	A(+)	SIFILIS	
	L		33	B(+)	HCV	
	L		31	O(+)	HBsAg	
	L		35	B(+)	HIV	
	P		49	B(+)	HBsAg	
	L		35	O(+)	HBsAg	
	L		29	B(+)	HBsAg	
	L	37	B(+)	HCV		
	L	26	O(+)	HIV		

		L	54	B(+)	HBsAg
		L	29	AB(+)	HIV
		L	26	O(+)	HCV
		P	49	O(+)	HIV
		L	46	O(+)	HBsAg
	JULI	L	64	O(+)	SIFILIS
		L	35	O(+)	SIFILIS
		L	56	A(+)	SIFILIS
		L	40	A(+)	HBsAg
	AGUSTUS	P	49	O(+)	SIFILIS
		L	34	B(+)	SIFILIS
		L	32	B(+)	HIV
		L	31	O(+)	HCV
		L	43	O(+)	SIFILIS
		L	33	B(+)	SIFILIS
		L	27	B(+)	HBsAg
		L	39	O(+)	SIFILIS
		P	63	A(+)	SIFILIS
		L	29	B(+)	HBsAg
		L	28	O(+)	HBsAg
		L	42	O(+)	HIV
		L	45	O(+)	HCV
		L	29	B(+)	HIV
		L	53	O(+)	HBsAg
		L	28	AB(+)	SIFILIS
		L	43	B(+)	HIV
		P	40	O(+)	HBsAg
		L	41	O(+)	HIV
		P	47	O(+)	SIFILIS
		L	18	O(+)	HIV
		L	26	O(+)	HBsAg
		L	30	O(+)	HBsAg
		P	42	O(+)	HBsAg
		L	40	B(+)	SIFILIS
		L	42	B(+)	HIV
		L	28	AB(+)	SIFILIS
		L	53	O(+)	HBsAg
		L	52	O(+)	SIFILIS
		L	59	B(+)	HBsAg
		P	23	O(+)	SIFILIS
		L	47	O(+)	HBsAg
	P	52	O(+)	SIFILIS	
	L	53	B(+)	HBsAg	
	L	44	B(+)	SIFILIS	

	SEPTEMBER	L	34	O(+)	HCV
		L	21	O(+)	HBsAg
		L	52	O(+)	HBsAg
		P	44	O(+)	HIV
		L	34	B(+)	HBsAg
		L	57	B(+)	HBsAg
		L	42	O(+)	HBsAg
		L	38	O(+)	SIFILIS
		L	28	B(+)	HBsAg
		L	25	O(+)	HBsAg
		P	37	A(+)	HCV
		P	54	O(+)	SIFILIS
		L	31	O(+)	SIFILIS
		L	45	O(+)	HBsAg
		L	33	O(+)	HBsAg
		L	38	B(+)	HIV
		OKTOBER	L	33	O(+)
	P		19	A(+)	SIFILIS
	P		36	O(+)	HIV
	P		17	A(+)	SIFILIS
	P		21	A(+)	SIFILIS
	L		25	B(+)	HCV
	L		51	B(+)	HBsAg
	L		45	O(+)	HBsAg
	P		34	A(+)	SIFILIS
	L		55	A(+)	SIFILIS
	L		43	B(+)	HBsAg
	L		51	O(+)	HBsAg
	L		54	O(+)	HBsAg
	L		47	O(+)	HBsAg
	L		53	A(+)	HBsAg
	L		23	B(+)	HCV
	NOVEMBER		L	52	B(+)
		L	26	O(+)	HBsAg
		L	44	O(+)	HBsAg
		P	27	B(+)	HIV
		L	55	B(+)	SIFILIS
		L	43	O(+)	HBsAg
		L	32	B(+)	SIFILIS
		P	27	B(+)	HCV
		L	42	B(+)	HBsAg
	L	45	O(+)	HIV	
	P	34	B(+)	HIV	
	P	37	A(+)	HBsAg	



	L	21	A(+)	SIFILIS
	L	40	B(+)	SIFILIS
	L	36	A(+)	SIFILIS
	P	29	B(+)	HCV
	P	42	O(+)	HBsAg
	L	38	A(+)	HBsAg
	P	29	B(+)	HCV
	P	45	A(+)	HCV
	L	18	O(+)	HBsAg
	P	23	O(+)	HCV
	L	47	A(+)	HBsAg
	L	33	O(+)	SIFILIS
	L	32	O(+)	HBsAg
	L	24	O(+)	HBsAg
	L	26	O(+)	HBsAg
	L	42	O(+)	HCV
	L	60	B(+)	SIFILIS
	L	36	O(+)	HBsAg
	L	20	O(+)	HBsAg
	L	31	A(+)	HBsAg
	P	41	O(+)	HBsAg
	L	52	O(+)	HBsAg
	L	31	B(+)	SIFILIS
	L	54	B(+)	HBsAg
	L	29	A(+)	HBsAg
	L	27	O(+)	HBsAg
DESEMBER	P	24	O(+)	HIV
	L	24	B(+)	HIV
	L	45	O(+)	HIV
	L	21	A(+)	SIFILIS
	L	59	AB(+)	HBsAg
	L	40	O(+)	HBsAg
	L	50	O(+)	HBsAg
	L	55	A(+)	HBsAg
	L	44	B(+)	HIV
	L	31	A(+)	HBsAg
	L	38	A(+)	HBsAg
	P	65	B(+)	HCV
	L	49	O(+)	HBsAg
	L	56	B(+)	HBsAg
	L	35	O(+)	HBsAg
	L	44	O(+)	HCV
	P	31	B(+)	SIFILIS
	P	43	AB(+)	HBsAg

	P	47	B(+)	SIFILIS
	P	38	O(+)	SIFILIS
	L	62	B(+)	SIFILIS
	P	47	B(+)	HBsAg
	P	46	A(+)	HBsAg
	L	25	B(+)	SIFILIS
	P	45	O(+)	SIFILIS
	P	22	B(+)	HIV
	L	22	O(+)	HIV
	P	41	O(+)	SIFILIS
	L	54	B(+)	HBsAg

*Lampiran 4*

TABEL REKAPITULASI PENDONOR REAKTIF IMLTD UDD PMI KOTA MOJOKERTO PADA TAHUN 2022					
TAHUN	BULAN	JENIS KELAMIN	USIA	GOLONGAN DARAH	JENIS PARAMETER
2022	JANUARI	L	36	B(+)	HBsAg
		L	60	O(+)	HBsAg
		L	30	O(+)	HIV
		P	30	B(+)	HBsAg
		L	32	A(+)	HBsAg
		L	47	A(+)	HBsAg
		L	32	B(+)	HBsAg
		L	35	O(+)	HCV
		L	40	B(+)	HBsAg
		L	47	O(+)	HBsAg
		L	39	B(+)	HBsAg
		L	49	A(+)	HCV
		L	26	O(+)	HBsAg
		L	44	O(+)	HBsAg
		L	27	B(+)	SIFILIS
		L	36	B(+)	SIFILIS
		L	18	A(+)	HCV
		L	31	B(+)	HIV
		L	49	O(+)	HIV
		L	59	B(+)	SIFILIS
		L	50	B(+)	HIV
		L	34	O(+)	HBsAg
		L	25	O(+)	HBsAg
		L	44	A(+)	SIFILIS
		L	56	A(+)	SIFILIS
		P	47	A(+)	HCV
		P	40	O(+)	HBsAg
		L	26	O(+)	HBsAg
		L	36	O(+)	HIV
		P	33	B(+)	HIV
		P	47	B(+)	SIFILIS
		L	37	B(+)	HCV
		L	41	A(+)	HBsAg
		L	48	A(+)	SIFILIS
		L	33	O(+)	HBsAg
		L	41	B(+)	HBsAg
		P	55	B(+)	HBsAg
		P	27	B(+)	HBsAg
		P	42	O(+)	HCV
		L	36	O(+)	HBsAg
P	43	O(+)	HIV		
L	35	O(+)	HBsAg		

		L	58	A(+)	HBsAg	
		L	54	B(+)	HBsAg	
		P	52	A(+)	HCV	
	FEBRUARI	P	37	B(+)	SIFILIS	
		P	40	O(+)	HCV	
		P	34	O(+)	HBsAg	
		L	30	B(+)	HIV	
		L	42	A(+)	HBsAg	
		L	28	B(+)	SIFILIS	
		L	21	O(+)	HBsAg	
		L	41	O(+)	HBsAg	
		L	34	O(+)	HBsAg	
		L	33	O(+)	SIFILIS	
		L	27	O(+)	HIV	
		MARET	P	43	B(+)	HBsAg
			L	52	O(+)	SIFILIS
			P	38	O(+)	HIV
	L		49	O(+)	SIFILIS	
	P		18	B(+)	SIFILIS	
	L		30	A(+)	SIFILIS	
	L		19	B(+)	SIFILIS	
	L		57	B(+)	HBsAg	
	L		28	A(+)	HCV	
	P		50	AB(+)	HBsAg	
	L		38	O(+)	HBsAg	
	P		37	A(+)	SIFILIS	
	L		36	B(+)	HIV	
P	34		AB(+)	HBsAg		
L	30		B(+)	HBsAg		
P	18		O(+)	HBsAg		
L	31		O(+)	HBsAg		
L	35		A(+)	SIFILIS		
L	27		B(+)	HCV		
P	22		O(+)	HBsAg		
L	25		B(+)	SIFILIS		
L	23		A(+)	HCV		
L	52		B(+)	HIV		
P	42	A(+)	HIV			
L	21	B(+)	SIFILIS			
L	39	B(+)	HBsAg			
L	59	B(+)	SIFILIS			
L	56	O(+)	SIFILIS			
P	24	B(+)	HBsAg			
L	22	B(+)	HIV			

	L	53	A(+)	HCV
	P	47	A(+)	HIV
	L	25	O(+)	HIV
	L	34	A(+)	HIV
	L	52	B(+)	SIFILIS
	P	42	B(+)	HIV
	L	36	O(+)	HIV
	L	34	B(+)	HIV
	L	45	A(+)	HBsAg
	L	27	B(+)	HCV
	L	42	O(+)	HCV
	L	43	O(+)	HIV
	L	35	B(+)	HBsAg
	P	49	O(+)	HBsAg
	L	28	O(+)	HIV
	L	63	O(+)	HIV
	L	52	O(+)	HBsAg
	L	34	O(+)	HCV
	L	51	O(+)	SIFILIS
	L	27	AB(+)	HIV
	P	41	O(+)	HIV
	L	36	B(+)	HIV
	P	30	A(+)	HIV
	P	26	A(+)	HIV
APRIL	L	45	A(+)	HBsAg
	P	57	B(+)	HBsAg
	P	28	AB(+)	HCV
	P	39	O(+)	HIV
	L	23	O(+)	HIV
	P	46	O(+)	HIV
	P	33	B(+)	HIV
	L	55	A(+)	SIFILIS
	P	42	B(+)	HIV
	P	55	O(+)	HIV
	L	60	O(+)	HIV
	P	41	O(+)	HIV
	L	31	O(+)	HIV
	L	55	B(+)	HBsAg
	L	58	O(+)	HBsAg
	P	45	A(+)	SIFILIS
	P	50	A(+)	HIV
	L	50	O(+)	HIV
	P	57	O(+)	HIV
	L	44	A(+)	SIFILIS

		L	27	O(+)	HIV
		L	54	B(+)	SIFILIS
		L	47	A(+)	HBsAg
		L	44	A(+)	HIV
		L	40	O(+)	HIV
		L	23	O(+)	HIV
		P	49	B(+)	HBsAg
		L	35	A(+)	SIFILIS
		L	30	O(+)	HCV
		P	38	O(+)	SIFILIS
		L	44	A(+)	HCV
		P	56	AB(+)	SIFILIS
MEI	P	40	A(+)	SIFILIS	
	L	41	AB(+)	HBsAg	
	L	34	O(+)	HCV	
	L	26	AB(+)	SIFILIS	
	P	23	O(+)	HCV	
	P	63	O(+)	SIFILIS	
	L	29	B(+)	HIV	
	P	59	B(+)	HBsAg	
	L	63	B(+)	SIFILIS	
	L	55	B(+)	HIV	
	L	57	AB(+)	HBsAg	
	P	27	B(+)	HBsAg	
	P	55	B(+)	HBsAg	
	L	35	O(+)	HBsAg	
	L	24	O(+)	SIFILIS	
	P	21	O(+)	HCV	
	L	34	O(+)	SIFILIS	
	L	37	O(+)	HBsAg	
	L	34	B(+)	HBsAg	
	P	36	AB(+)	HIV	
JUNI	L	38	AB(+)	SIFILIS	
	L	38	AB(+)	HCV	
	L	22	AB(+)	HIV	
	L	33	B(+)	HBsAg	
	L	49	O(+)	HBsAg	
	L	36	O(+)	HIV	
	L	49	O(+)	SIFILIS	
	L	49	O(+)	HBsAg	
	L	56	O(+)	SIFILIS	
	L	22	B(+)	HCV	
	L	47	B(+)	HBsAg	
	L	42	O(+)	SIFILIS	

	L	46	O(+)	SIFILIS
	L	56	O(+)	HBsAg
	L	19	AB(+)	SIFILIS
	L	45	O(+)	HBsAg
	L	56	O(+)	HBsAg
	L	51	B(+)	HBsAg
	L	44	B(+)	HBsAg
	P	37	B(+)	HBsAg
	P	34	B(+)	HBsAg
	P	52	O(+)	HBsAg
	L	47	O(+)	HBsAg
	P	22	A(+)	SIFILIS
	L	35	B(+)	HBsAg
	L	51	O(+)	HBsAg
	L	28	O(+)	HIV
	L	23	O(+)	SIFILIS
	L	44	A(+)	SIFILIS
	L	30	B(+)	HBsAg
	P	29	B(+)	HBsAg
	P	43	A(+)	HBsAg
	L	51	O(+)	SIFILIS
	L	46	O(+)	HCV
	L	49	O(+)	HIV
	L	45	A(+)	SIFILIS
	L	50	A(+)	HIV
	P	27	A(+)	SIFILIS
	L	49	A(+)	HIV
	L	34	O(+)	HCV
	L	43	AB(+)	SIFILIS
JULI	L	49	O(+)	HBsAg
	L	50	B(+)	HBsAg
	P	33	B(+)	SIFILIS
	L	56	B(+)	HCV
	L	38	B(+)	HBsAg
	L	74	B(+)	SIFILIS
	L	60	A(+)	SIFILIS
	L	28	O(+)	SIFILIS
	P	32	A(+)	SIFILIS
	L	67	B(+)	SIFILIS
	L	21	O(+)	HBsAg
	L	23	O(+)	HBsAg
	P	48	O(+)	HBsAg
	P	51	O(+)	HBsAg
	P	47	B(+)	HBsAg



AGUSTUS	L	35	O(+)	HBsAg
	L	49	O(+)	HBsAg
	P	32	AB(+)	SIFILIS
	L	43	B(+)	HBsAg
	L	43	B(+)	HIV
	P	44	A(+)	HBsAg
	P	44	A(+)	HBsAg
	L	51	O(+)	HBsAg
	P	42	B(+)	SIFILIS
	L	56	B(+)	HBsAg
	P	56	O(+)	HCV
	L	30	B(+)	HCV
	P	43	O(+)	HBsAg
	L	42	O(+)	HBsAg
	L	35	O(+)	HBsAg
	L	34	O(+)	HBsAg
	L	20	AB(+)	HBsAg
	L	32	O(+)	HBsAg
	L	31	O(+)	SIFILIS
	L	52	O(+)	HBsAg
	L	48	O(+)	HCV
	L	51	B(+)	HBsAg
	P	60	B(+)	SIFILIS
	P	37	A(+)	HBsAg
	L	39	O(+)	HBsAg
	L	37	AB(+)	HCV
	L	26	O(+)	HBsAg
	L	46	B(+)	HCV
	L	45	A(+)	SIFILIS
	L	45	A(+)	HBsAg
	L	42	B(+)	HBsAg
	P	26	A(+)	SIFILIS
	L	58	B(+)	SIFILIS
L	48	O(+)	HBsAg	
P	29	B(+)	HBsAg	
L	43	B(+)	HIV	
SEPTEMBER	L	40	O(+)	SIFILIS
	L	43	B(+)	HBsAg
	L	52	O(+)	SIFILIS
	L	39	B(+)	SIFILIS
	L	36	O(+)	HBsAg
	P	49	A(+)	HCV
	L	51	A(+)	SIFILIS
	L	49	A(+)	HBsAg

	P	51	O(+)	HCV
	L	34	B(+)	SIFILIS
	L	49	B(+)	HBsAg
	L	50	AB(+)	HBsAg
	L	35	B(+)	HIV
	L	49	AB(+)	HBsAg
	L	50	O(+)	HCV
	L	37	B(+)	HCV
	L	43	B(+)	HBsAg
	L	37	A(+)	SIFILIS
	L	23	O(+)	HIV
	L	35	A(+)	SIFILIS
	L	26	O(+)	HCV
	L	44	A(+)	SIFILIS
	P	34	A(+)	HCV
	L	52	A(+)	HBsAg
	L	67	A(+)	SIFILIS
	P	41	A(+)	HBsAg
	L	60	A(+)	SIFILIS
	P	44	A(+)	HBsAg
	P	31	O(+)	HBsAg
	L	55	O(+)	SIFILIS
	L	56	B(+)	HBsAg
	L	31	B(+)	HIV
	L	57	O(+)	HBsAg
	P	25	B(+)	SIFILIS
OKTOBER	L	42	O(+)	HIV
	L	43	AB(+)	HIV
	L	59	A(+)	SIFILIS
	L	55	B(+)	SIFILIS
	L	33	B(+)	HBsAg
	L	26	A(+)	HIV
	L	36	O(+)	HIV
	P	18	B(+)	SIFILIS
	P	17	O(+)	SIFILIS
	L	51	A(+)	HBsAg
	L	38	B(+)	HIV
	L	50	O(+)	HBsAg
	P	22	O(+)	HCV
	L	34	O(+)	HIV
	P	32	AB(+)	SIFILIS
	L	27	O(+)	HBsAg
	L	56	AB(+)	HBsAg
	L	40	O(+)	HBsAg

		L	46	O(+)	HBsAg
		P	49	B(+)	HBsAg
		L	33	A(+)	HBsAg
		L	33	O(+)	HBsAg
		L	52	O(+)	HBsAg
		L	55	O(+)	HBsAg
		P	31	B(+)	SIFILIS
	NOVEMBER	L	47	AB(+)	HIV
		P	41	O(+)	HBsAg
		L	34	AB(+)	HIV
		L	28	O(+)	HIV
		L	18	B(+)	HBsAg
		P	29	AB(+)	HIV
		L	38	O(+)	SIFILIS
		L	36	O(+)	HBsAg
		L	48	B(+)	HBsAg
		P	28	A(+)	SIFILIS
		L	18	B(+)	SIFILIS
		P	28	B(+)	HBsAg
		P	49	AB(+)	HBsAg
		L	29	O(+)	SIFILIS
		L	28	A(+)	SIFILIS
		P	25	A(+)	SIFILIS
		L	42	AB(+)	HBsAg
		L	23	A(+)	HIV
		L	31	B(+)	HBsAg
		P	42	B(+)	SIFILIS
		L	55	B(+)	HBsAg
		P	37	O(+)	HIV
		L	36	B(+)	HBsAg
		P	43	B(+)	HCV
		P	40	O(+)	HBsAg
		L	52	A(+)	HBsAg
		L	44	B(+)	HIV
		DECEMBER	L	40	O(+)
	L		50	AB(+)	HCV
	L		47	B(+)	HCV
	P		45	B(+)	SIFILIS
	P		53	A(+)	HBsAg
	L		46	A(+)	HBsAg
	P		49	B(+)	SIFILIS
	P		30	B(+)	HCV
	L		45	A(+)	SIFILIS
	L		28	B(+)	HCV

L	46	O(+)	HBsAg
L	56	O(+)	HBsAg
P	45	O(+)	SIFILIS
L	49	O(+)	SIFILIS
P	35	O(+)	HBsAg
P	48	B(+)	HBsAg
L	36	O(+)	HBsAg
L	33	O(+)	HCV
L	52	B(+)	HBsAg
L	33	A(+)	HBsAg
L	36	O(+)	HBsAg
L	49	O(+)	HBsAg
P	41	B(+)	SIFILIS
P	46	O(+)	SIFILIS
P	43	O(+)	SIFILIS
L	22	O(+)	HIV
L	57	O(+)	HBsAg
L	57	B(+)	HBsAg
P	49	A(+)	HCV
P	45	B(+)	HBsAg
L	26	A(+)	HIV
L	50	A(+)	SIFILIS

Lampiran 5

TABEL REKAPITULASI PENDONOR REAKTIF IMLTD UDD PMI KOTA MOJOKERTO PADA TAHUN 2023					
TAHUN	BULAN	JENIS KELAMIN	USIA	GOLONGAN DARAH	JENIS PARAMETER
2023	JANUARI	L	25	O(+)	SIFILIS
		L	40	O(+)	HCV
		L	21	O(+)	SIFILIS
		L	19	A(+)	HBsAg
		P	53	O(+)	HBsAg
		L	30	B(+)	HIV
		L	41	B(+)	SIFILIS
		L	50	O(+)	HBsAg
		L	58	O(+)	SIFILIS
		P	35	A(+)	HBsAg
		L	32	O(+)	HCV
		L	33	A(+)	HBsAg
		L	31	B(+)	HBsAg
	L	43	A(+)	HBsAg	
	L	59	A(+)	SIFILIS	
	L	21	B(+)	HIV	
	L	40	O(+)	HBsAg	
L	37	B(+)	HBsAg		

	L	28	B(+)	HCV
	L	18	B(+)	HIV
	L	48	O(+)	HBsAg
	L	34	AB(+)	HBsAg
	L	22	O(+)	HBsAg
	L	40	AB(+)	HBsAg
	L	42	AB(+)	SIFILIS
	L	56	O(+)	HBsAg
	L	31	B(+)	HBsAg
	L	35	B(+)	84
	L	50	O(+)	SIFILIS
	L	36	O(+)	HBsAg
	L	28	O(+)	SIFILIS
	L	44	B(+)	HIV
	L	34	A(+)	HBsAg
	P	46	A(+)	HBsAg
	L	42	O(+)	HBsAg
	L	52	B(+)	HBsAg
	L	27	O(+)	SIFILIS
	L	49	B(+)	HBsAg
	L	50	O(+)	HIV
	P	39	O(+)	SIFILIS
	L	26	A(+)	HIV
	L	42	A(+)	HBsAg
	P	48	B(+)	HIV
MARET	L	50	O(+)	HBsAg
	L	38	O(+)	SIFILIS
	P	40	O(+)	HBsAg
	L	28	O(+)	HBsAg
	L	20	B(+)	SIFILIS
	L	30	O(+)	HBsAg
	L	33	A(+)	HBsAg
	L	35	AB(+)	SIFILIS
	L	38	B(+)	HIV
	L	40	O(+)	HCV
	L	25	O(+)	SIFILIS
	L	35	O(+)	HBsAg
	L	41	AB(+)	HBsAg
	P	38	B(+)	HCV
	L	51	B(+)	HBsAg
	L	32	O(+)	HIV
	L	34	B(+)	HBsAg
	L	27	A(+)	HIV
	L	25	A(+)	SIFILIS

		L	62	A(+)	SIFILIS
		L	47	B(+)	SIFILIS
		L	27	A(+)	HIV
		L	50	A(+)	SIFILIS
		L	43	O(+)	HCV
		P	35	O(+)	SIFILIS
		L	46	B(+)	HBsAg
		L	46	A(+)	HBsAg
		L	43	O(+)	HBsAg
		P	53	A(+)	HBsAg
		L	46	O(+)	HBsAg
		L	38	O(+)	SIFILIS
		L	36	O(+)	HBsAg
		P	38	AB(+)	HBsAg
		L	27	A(+)	HIV
	APRIL	P	23	O(+)	SIFILIS
		L	50	O(+)	HBsAg
		P	42	O(+)	HBsAg
		L	28	O(+)	HIV
		L	34	O(+)	SIFILIS
		P	54	AB(+)	SIFILIS
		P	40	AB(+)	SIFILIS
		P	20	B(+)	SIFILIS
		L	47	A(+)	HBsAg
		P	53	AB(+)	HCV
		P	47	A(+)	HIV
		MEI	P	31	A(+)
	L		46	A(+)	HCV
	P		44	AB(+)	HCV
	L		53	AB(+)	SIFILIS
	L		18	B(+)	SIFILIS
	L		62	A(+)	HBsAg
	P		31	A(+)	HCV
	L		47	A(+)	HBsAg
	L		33	O(+)	HCV
	L		41	A(+)	HBsAg
	L		41	A(+)	HCV
	L		28	A(+)	HIV
	L		35	O(+)	HCV
	P		23	O(+)	HBsAg
	P		39	O(+)	HBsAg
	L		53	O(+)	HBsAg
	L		32	B(+)	HIV
	L	53	O(+)	SIFILIS	

L	38	AB(+)	HCV
L	38	AB(+)	HBsAg
L	58	B(+)	SIFILIS
L	56	B(+)	HCV
L	68	O(+)	SIFILIS
P	19	B(+)	SIFILIS
L	41	B(+)	SIFILIS
P	39	O(+)	HIV
L	23	O(+)	HIV
P	46	O(+)	HIV
P	33	B(+)	HIV
L	55	A(+)	SIFILIS
P	42	B(+)	HIV
P	55	O(+)	HIV
L	60	O(+)	HIV
P	41	O(+)	HIV
L	31	O(+)	HIV
L	55	B(+)	HBsAg
L	58	O(+)	HBsAg
P	45	A(+)	SIFILIS
P	50	A(+)	HIV
L	50	O(+)	HIV
P	57	O(+)	HIV
L	44	A(+)	SIFILIS
L	27	O(+)	HIV
L	54	B(+)	SIFILIS
L	47	A(+)	HBsAg
L	44	A(+)	HIV
L	40	O(+)	HIV
L	23	O(+)	HIV
P	49	B(+)	HBsAg
L	35	A(+)	SIFILIS
L	30	O(+)	HCV
P	38	O(+)	SIFILIS
L	44	A(+)	HCV
P	56	AB(+)	SIFILIS
P	40	A(+)	SIFILIS
L	41	AB(+)	HBsAg
L	34	O(+)	HCV
L	26	AB(+)	SIFILIS
P	23	O(+)	HCV
P	63	O(+)	SIFILIS
L	29	B(+)	HIV
P	59	B(+)	HBsAg



		L	63	B(+)	SIFILIS	
		L	55	B(+)	HIV	
		L	57	AB(+)	HBsAg	
		P	27	B(+)	HBsAg	
		P	55	B(+)	HBsAg	
		L	35	O(+)	HBsAg	
		L	24	O(+)	SIFILIS	
		P	21	O(+)	HCV	
		L	34	O(+)	SIFILIS	
		L	37	O(+)	HBsAg	
		L	34	B(+)	HBsAg	
		P	36	AB(+)	HIV	
	JUNI	L	41	O(+)	HCV	
		L	38	O(+)	HCV	
		P	37	A(+)	HBsAg	
		L	37	O(+)	HBsAg	
		L	49	O(+)	HBsAg	
		L	57	O(+)	HBsAg	
		L	40	A(+)	HBsAg	
		L	49	O(+)	HBsAg	
		L	48	AB(+)	HCV	
		L	23	O(+)	SIFILIS	
		L	21	O(+)	HBsAg	
		L	20	A(+)	HCV	
		L	22	B(+)	SIFILIS	
		L	36	O(+)	HIV	
		L	21	AB(+)	SIFILIS	
		L	53	A(+)	HBsAg	
		L	48	B(+)	HBsAg	
		L	35	O(+)	HBsAg	
		L	45	B(+)	HBsAg	
		P	43	O(+)	HBsAg	
		P	45	A(+)	SIFILIS	
		P	54	O(+)	HBsAg	
		L	26	A(+)	HIV	
		P	22	A(+)	SIFILIS	
		JULI	L	48	B(+)	HCV
			L	50	A(+)	SIFILIS
	L		28	O(+)	HIV	
	L		35	O(+)	HBsAg	
	L		37	A(+)	HBsAg	
	L		27	O(+)	HBsAg	
	P		50	O(+)	HCV	
	L		44	A(+)	HCV	

		P	33	O(+)	HBsAg	
		L	35	O(+)	SIFILIS	
		P	47	O(+)	HIV	
		L	50	B(+)	HBsAg	
		L	31	A(+)	SIFILIS	
		L	22	O(+)	HIV	
		L	25	A(+)	HBsAg	
		L	29	A(+)	SIFILIS	
		L	43	AB(+)	SIFILIS	
		P	36	O(+)	HBsAg	
		L	24	B(+)	HBsAg	
		P	46	B(+)	SIFILIS	
		L	37	O(+)	HBsAg	
		L	55	O(+)	HIV	
		P	57	O(+)	SIFILIS	
		L	53	A(+)	SIFILIS	
		P	24	O(+)	SIFILIS	
		L	57	AB(+)	SIFILIS	
		P	57	AB(+)	SIFILIS	
		P	34	B(+)	HIV	
	AGUSTUS	L	31	B(+)	HCV	
		L	34	AB(+)	HBsAg	
		P	46	A(+)	SIFILIS	
		P	35	O(+)	HIV	
		L	46	A(+)	SIFILIS	
		P	22	A(+)	SIFILIS	
		L	27	A(+)	SIFILIS	
		P	36	O(+)	HIV	
		P	36	B(+)	HBsAg	
		L	36	A(+)	HCV	
		L	22	B(+)	HCV	
		L	21	O(+)	SIFILIS	
		L	55	A(+)	HBsAg	
		L	40	A(+)	SIFILIS	
		L	53	O(+)	HBsAg	
		L	43	O(+)	HBsAg	
		L	39	AB(+)	HCV	
		L	58	O(+)	SIFILIS	
		L	58	O(+)	HBsAg	
		L	51	AB(+)	HBsAg	
		L	31	O(+)	HBsAg	
		SEPTEMBER	P	31	B(+)	HCV
			L	56	B(+)	HBsAg
	L		27	O(+)	HBsAg	

		L	44	A(+)	HBsAg
		L	45	B(+)	HIV
		L	54	O(+)	HBsAg
		L	28	O(+)	HCV
		L	32	A(+)	HBsAg
		L	23	AB(+)	SIFILIS
	OKTOBER	P	35	B(+)	SIFILIS
		P	52	B(+)	SIFILIS
		L	25	O(+)	HBsAg
		L	40	O(+)	HIV
		L	36	O(+)	HBsAg
		P	46	A(+)	HBsAg
		L	56	O(+)	SIFILIS
		P	29	O(+)	HIV
		P	28	O(+)	HIV
		L	34	B(+)	HBsAg
		P	25	O(+)	SIFILIS
		L	28	B(+)	HIV
		L	23	O(+)	HBsAg
		L	29	B(+)	SIFILIS
		L	36	A(+)	HCV
		P	18	A(+)	SIFILIS
		P	44	AB(+)	HCV
		P	19	B(+)	SIFILIS
		L	27	B(+)	SIFILIS
		NOVEMBER	L	42	A(+)
	L		58	O(+)	HBsAg
	L		31	A(+)	HIV
	L		31	O(+)	HIV
	L		49	B(+)	HBsAg
	L		22	O(+)	HIV
	L		26	A(+)	HIV
	P		47	O(+)	SIFILIS
L	21		O(+)	SIFILIS	
L	30		O(+)	SIFILIS	
L	28		O(+)	HCV	
L	19		O(+)	SIFILIS	
L	33		A(+)	SIFILIS	
L	28		A(+)	HIV	
L	20		B(+)	HIV	
L	33		O(+)	HCV	
P	29		A(+)	SIFILIS	
L	47	O(+)	HCV		
L	30	AB(+)	HIV		

		L	24	O(+)	HBsAg
		L	33	B(+)	HBsAg
		L	44	B(+)	SIFILIS
		L	53	O(+)	HBsAg
		L	53	O(+)	HCV
		P	50	B(+)	HIV
		L	33	B(+)	HIV
	DESEMBER	P	32	O(+)	HBsAg
		L	31	B(+)	HBsAg
		L	46	AB(+)	HBsAg
		L	27	O(+)	HCV
		P	31	B(+)	HCV
		P	24	B(+)	SIFILIS
		L	40	O(+)	HBsAg
		L	40	O(+)	HCV
		L	38	O(+)	HBsAg
		L	48	O(+)	HBsAg
		L	36	B(+)	SIFILIS
		P	49	B(+)	HBsAg
		P	41	B(+)	SIFILIS
		P	65	O(+)	SIFILIS
		L	41	B(+)	HBsAg
		L	22	O(+)	HBsAg
		P	19	B(+)	HBsAg
		P	21	O(+)	HBsAg
		L	38	B(+)	HBsAg
		L	33	B(+)	HBsAg
		L	46	O(+)	HIV
		L	25	A(+)	HIV
		P	44	A(+)	HIV
		P	27	A(+)	HBsAg
		L	46	O(+)	HBsAg
		L	34	B(+)	HBsAg
		L	50	O(+)	HBsAg
		P	33	B(+)	SIFILIS
		L	33	B(+)	HIV
		L	44	A(+)	HBsAg
		L	43	A(+)	HIV
		P	54	O(+)	HBsAg
		L	54	O(+)	HBsAg
	L	44	A(+)	HCV	
	L	31	B(+)	HBsAg	
	L	35	A(+)	SIFILIS	
	P	50	A(+)	HCV	

Lampiran 6