

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.



Lampiran 1

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.XXL20/ 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 Alanisis Uji Saring Infeksi Menular Lewat Trantfusi Darah (IMLTD) Pendonor 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
Yth. 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
POLTEKKES 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			

Lampiran 3



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 Mei 2020

Disetujui oleh

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Hupitoyo".

Hupitoyo, S.Kp., M.Kes
NIP.19651111198603100
2

Lampiran 4. Data Uji Saring Reaktif Di UDD PMI Kota Mojokerto Pada

Tahun 2021-2023

TABEL REKAPITULASI PENDONOR REAKTIF IMLTD UDD PMI KOTA MOJOKERTO PADA TAHUN 2021					
TAHUN	BULAN	JENIS KELAMIN	USIA	GOLONGAN DARAH	JENIS PARAMETER
2021	JANUARI	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
	FEBRUARI	L	32	O(+)	SIFILIS
		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
	MARET	P	45	O(+)	HCV
		L	31	O(+)	HBsAg
		P	37	O(+)	HBsAg
		P	41	B(+)	SIFILIS
		P	41	O(+)	SIFILIS
	APRIL	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

MEI	L	50	O(+)	SIFILIS
	L	48	O(+)	HBsAg
	L	43	A(+)	HBsAg
	L	38	B(+)	HBsAg
	L	52	O(+)	HBsAg
	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
JUNI	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
	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
JULI	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
AUGUSTUS	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(+)	HBsAg
	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(+)	HBsAg
	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

DESEMBER	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
JANUARI	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
	P	43	B(+)	HBsAg
MARET	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

APRIL	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
MAY	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

MEI	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
JUNI	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
JULI	L	24	O(+)	SIFILIS
	P	21	O(+)	HCV
	L	34	O(+)	SIFILIS
	L	37	O(+)	HBsAg
	L	34	B(+)	HBsAg
	P	36	AB(+)	HIV
	L	38	AB(+)	SIFILIS
	L	38	AB(+)	HCV
	L	22	AB(+)	HIV
	L	33	B(+)	HBsAg

	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

	L	35	O(+)	HBsAg
	L	49	O(+)	HBsAg
	P	32	AB(+)	SIFILIS
AGUSTUS	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

OKTOBER	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
	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

NOVEMBER	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
DESEMBER	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
	L	40	O(+)	SIFILIS
	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
	FEBRUARI	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
	P	31	A(+)	HIV
MEI	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
JULI	P	43	O(+)	HBsAg
	P	45	A(+)	SIFILIS
	P	54	O(+)	HBsAg
	L	26	A(+)	HIV
	P	22	A(+)	SIFILIS
	L	48	B(+)	HCV
	L	50	A(+)	SIFILIS
	L	28	O(+)	HIV

	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
SEPTIMB ER	P	31	B(+)	HCV
	L	56	B(+)	HBsAg
	L	27	O(+)	HBsAg

OKTOBER	L	44	A(+)	HBsAg
	L	45	B(+)	HIV
	L	54	O(+)	HBsAg
	L	28	O(+)	HCV
	L	32	A(+)	HBsAg
	L	23	AB(+)	SIFILIS
	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(+)	HBsAg
	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

DESEMBER	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
	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