

 <b>Palang Merah Indonesia</b>  <b>Unit Donor Darah Pusat</b>	<b>PROTOKOL KUALIFIKASI INSTALASI</b>		Halaman : 1 dari 6 Nomor : UDDP-SIM-L4-006 Versi : 002 Tanggal berlaku: 30 November 2022 Tanggal kaji ulang: 30 November 2024
	REKRUITMENT DAN PEMBINAAN DONOR	SIMDONDAR	

**Lampiran 6.**

**PROTOKOL KUALIFIKASI INSTALASI  
SISTEM KOMPUTERISASI ...**

**Nama UDD  
Sub Bidang**

No Dokumen :	Halaman :
Nama Sistem :	

**Disusun oleh**

Nama	Sub Bidang	Tanggal	Tanda Tangan

**Diperiksa oleh**

Nama	Sub Bidang	Tanggal	Tanda Tangan

**Disetujui oleh**

Nama	Bidang	Tanggal	Tanda Tangan





## PROTOKOL KUALIFIKASI INSTALASI

SIMDONDAR

Halaman : 2 dari 6  
Nomor : UDDP-SIM-L4-006  
Versi : 002  
Tanggal berlaku: 30 November  
2022  
Tanggal kaji ulang: 30 November  
2024

**Spesifikasi Kebutuhan Pengguna:** (Tersedia/ Tidak Tersedia)

**Tujuan:**

### Ruang Lingkup:

### Peran & Tanggung Jawab:

**Sistem / Alat: Simdondar**

**Kode No.**

1. Uraian Perangkat Lunak
2. Daftar komponen utama.

DOKUMEN TERKENDALI  
Salinan No :

2000



Palang  
Merah  
Indonesia

Unit Donor Darah Pusat

## PROTOKOL KUALIFIKASI INSTALASI

REKRUITMENT DAN  
PEMBINAAN DONOR

SIMDONDAR

Halaman : 3 dari 6

Nomor : UDDP-SIM-L4-006

Versi : 002

Tanggal berlaku: 30 November  
2022

Tanggal kaji ulang: 30 November  
2024

### Prosedur:

1. Siapkan Daftar Periksa untuk semua komponen termasuk suku cadang sesuai dengan spesifikasi pesanan dan pembuat alat.
2. Catat semua informasi dari tiap alat, komponen dengan spesifikasi pabrik pembuat alat.
3. Catat semua penyimpangan sistem dan peralatan.
4. Siapkan laporan tentang penyimpangan tersebut termasuk penyesuaian yang dilakukan serta dampak yang timbul pada fungsi alat tersebut.
5. Siapkan laporan kualifikasi instalasi termasuk:
  - tanggal mulai studi
  - kelengkapan informasi
  - lokasi data awal
  - tanggal penyelesaian
  - ringkasan dari laporan penyimpangan
  - informasi lain yang berhubungan dengan studi
  - pengamatan yang dilakukan
  - hasil pemeriksaan
  - kesimpulan keabsahan instalasi
  - masalah yang timbul
  - data contoh (jika ada)

### I. Verifikasi Prosedur

No.	Pengujian	Kriteria Penerimaan	Kondisi Aktual	Hasil

Dilaksanakan oleh: \_\_\_\_\_ Tanggal: \_\_\_\_\_

Penyimpangan: \_\_\_\_\_

Diperiksa oleh: \_\_\_\_\_ Tanggal: \_\_\_\_\_

DOKUMEN TERKENDALI

Salinan No :

MASTER





Palang  
Merah  
Indonesia

Unit Donor Darah Pusat

## PROTOKOL KUALIFIKASI INSTALASI

REKRUITMENT DAN  
PEMBINAAN DONOR

SIMDONDAR

Halaman : 4 dari 6

Nomor : UDDP-SIM-L4-006

Versi : 002

Tanggal berlaku: 30 November  
2022

Tanggal kaji ulang: 30 November  
2024

### II. Aplikasi Terpasang

No.	Pengujian	Kriteria Penerimaan	Kondisi Aktual	Tgl Instalasi	Hasil

Dilaksanakan oleh: \_\_\_\_\_ Tanggal: \_\_\_\_\_

Penyimpangan: \_\_\_\_\_

Diperiksa oleh: \_\_\_\_\_ Tanggal: \_\_\_\_\_

### III. Workstation Installation

#### III. a. Komputer Server

No.	Hardware	Standar Spesifikasi Yang Diharapkan	Kriteria Penerimaan	Kondisi Aktual	Hasil

Dilaksanakan oleh: \_\_\_\_\_ Tanggal: \_\_\_\_\_

Penyimpangan: \_\_\_\_\_

Diperiksa oleh: \_\_\_\_\_ Tanggal: \_\_\_\_\_

DOKUMEN TERKENDALI

Salinan No :

MASTER



Palang  
Merah  
Indonesia

Unit Donor Darah Pusat

## PROTOKOL KUALIFIKASI INSTALASI

REKRUITMENT DAN  
PEMBINAAN DONOR

SIMDONDAR

Halaman : 5 dari 6

Nomor : UDDP-SIM-L4-006

Versi : 002

Tanggal berlaku: 30 November  
2022

Tanggal kaji ulang: 30 November  
2024

### III. b. Komputer Client

No.	Hardware	Standar Spesifikasi Yang Diharapkan	Kriteria Penerimaan	Kondisi Aktual	Hasil

Dilaksanakan oleh: \_\_\_\_\_ Tanggal : \_\_\_\_\_

Penyimpangan: \_\_\_\_\_

Diperiksa oleh: \_\_\_\_\_ Tanggal : \_\_\_\_\_

### III. c. Perangkat Pendukung lainnya.... (semisal UPS, dll)

No.	Hardware	Standar Spesifikasi Yang Diharapkan	Kriteria Penerimaan	Kondisi Aktual	Hasil

Dilaksanakan oleh: \_\_\_\_\_ Tanggal : \_\_\_\_\_

Penyimpangan: \_\_\_\_\_

Diperiksa oleh: \_\_\_\_\_ Tanggal : \_\_\_\_\_

DOKUMEN TERKENDALI  
Salinan No :

MASTER



Palang  
Merah  
Indonesia

Unit Donor Darah Pusat

**PROTOKOL KUALIFIKASI  
INSTALASI**

REKRUITMENT DAN  
PEMBINAAN DONOR

**SIMDONDAR**

Halaman : 6 dari 6  
Nomor : UDDP-SIM-L4-006  
Versi : 002  
Tanggal berlaku: 30 November  
2022  
Tanggal kaji ulang: 30 November  
2024

Penyimpangan Yang Ditemukan	Tindakan Perbaikan	Justifikasi Penerimaan / Dampak Terhadap Alat

**Kesimpulan akhir :**

Dilaksanakan oleh : \_\_\_\_\_ Tanggal : \_\_\_\_\_

Diperiksa oleh : \_\_\_\_\_ Tanggal : \_\_\_\_\_

DOKUMEN TERKENDALI  
Salinan No :

MASTER