


LAPORAN UJI KUALIFIKASI DESAIN COOL ROOM RUKO PRODUKSI

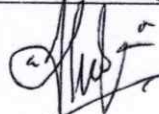
Nama UDD : Unit Donor Darah Pusat
Sub Bidang : Produksi

No. Dokumen : UDDP-PRD-L3-019
Nama Peralatan : Cool Room Ruko Produksi
No.seri : -
Kode Uniq : -

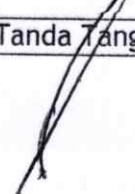
Disusun oleh:

Nama	Bagian	Tanggal	Tanda Tangan
Syaiful Aziz T., S.Farm.	Petugas Sub. Bidang Produksi	09 Feb 2021	

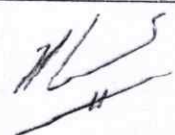
Diperiksa oleh:

Nama	Bagian	Tanggal	Tanda Tangan
Amri Nurman, A.Md.Kes.	Kasie. Produksi	10 Feb 2021	

Disetujui oleh:

Nama	Bagian	Tanggal	Tanda Tangan
dr. Srihartaty, M.Biomed.	Kepala Bidang Litbang dan Produksi	18 Feb 2021	

Disahkan oleh:

Nama	Bagian	Tanggal	Tanda Tangan
Dr. dr. Saptuti Chunaeni, M.Biomed.	Manajemen Kualitas	23 Feb 2021	

DOKUMEN TERKENDALI
Salinan No :

 Palang Merah Indonesia Unit Donor Darah Pusat	LAPORAN UJI KUALIFIKASI DESAIN COOL ROOM RUKO PRODUKSI		Halaman 1 dari 3 Nomor : UDDP-PRD-L3-019 Versi : 001 Tgl. berlaku : 24 Feb 2021 Tgl. kaji ulang : 24 Feb 2026
	Bidang Litbang & Produksi	Sub. Bidang Produksi	

Spesifikasi Kebutuhan Pengguna: (Tersedia/Tidak Tersedia)

Tujuan:

Memastikan *cool room* sesuai dengan kebutuhan dan spesifikasi sehingga memperkecil nilai ketidakpastian yang dapat mempengaruhi hasil produksi

Peralatan

Alat	Jumlah
Rak <i>Stainless</i>	4
Tangki	5

Kapasitas

Kapasitas *cool room* 2,5x2,7x2,5 m

Persyaratan Sarana Prasarana

Kriteria	Hasil	Sesuai/Tidak sesuai
Suhu	2-8 °C	Sesuai
Kelembaban	40-60%	Sesuai
Sensor	Nyala jika ada petugas di dalam <i>cool room</i>	Sesuai
Penerangan	50 watt	Sesuai
Material lantai dan dinding <i>cool room</i>	Bahan <i>Polyurethane</i> dan <i>concrete</i>	Sesuai
Thermometer <i>digital control</i>	Terdapat 4 titik	Sesuai

Persyaratan Khusus

Terdapat 4 titik kontrol suhu

Syarat Keberterimaan


1. Suhu : 2-8 °C
2. Kelembaban: 40-60%
3. Lantai dan dinding menggunakan bahan *polyurethane* dengan ketebalan 75 mm
4. Terdapat sensor lampu jika ada petugas di dalam *cool room*

Kesimpulan

Kualifikasi *cool room* berhasil memenuhi objektif kualifikasi berikut:

- Bahan yang digunakan sesuai dengan spesifikasi
- Suhu sesuai dengan spesifikasi
- Terdapat sensor pada *cool room*

DOKUMEN TERKONTROL MASTER
Salinan No :

 <p>Palang Merah Indonesia</p> <p>Unit Donor Darah Pusat</p>	<p>LAPORAN UJI KUALIFIKASI DESAIN COOL ROOM RUKO PRODUKSI</p>		<p>Halaman 2 dari 3</p> <p>Nomor : UDDP-PRD-L3-019</p> <p>Versi : 001</p> <p>Tgl. berlaku : 24 Feb 2021</p> <p>Tgl. kaji ulang : 24 Feb 2026</p>
	<p>Bidang Litbang & Produksi</p>	<p>Sub. Bidang Produksi</p>	

Referensi:

1. PMK 91 Tahun 2015 tentang Pelayanan Transfusi Darah
2. Pedoman CPOB POPP
3. SNI ISO/IEC 17025:2008 Persyaratan dan Standar Laboratorium

Lampiran:

Lampiran layout validasi *cool room*

DOKUMEN
Salinan No:

MASTER