






INSTRUKSI KERJA PENGUNAAN ALAT TACHOMETER

NO DOKUMEN	:	UDDP-KAL-L3-023
VERSI	:	001
TANGGAL BERLAKU	:	15 Februari 2021
TANGGAL KAJI ULANG	:	15 Februari 2023
STATUS DOKUMEN	:	MASTER <input type="checkbox"/> SALINAN NO : <input type="checkbox"/>

Disusun oleh : M. Ramadhana P, A.Md Staf kalibrasi Unit Donor Darah Pusat	Tanda tangan :  Tanggal : 08 Februari 2021
Diperiksa oleh : Aripin, A.Md Kepala Seksi Kalibrasi Unit Donor Darah Pusat	Tanda tangan :  Tanggal : 09 Februari 2021
Disetujui oleh : dr. Srihartaty, M.Biomed Kepala Bidang Litbang & Produksi Unit Donor Darah Pusat	Tanda tangan :  Tanggal : 10 Februari 2021
Disahkan oleh : Dr. dr. Saptuti Chunaeni, M.Biomed Manajer Kualitas Unit Donor Darah Pusat	Tanda tangan :  Tanggal : 11 Februari 2021

MASTER

 Palang Merah Indonesia Unit Donor Darah Pusat	INTRUKSI KERJA PENGUNAAN TACHOMETER		Sub.Bidang Pengawasan Mutu	Litbang & Produksi
	Halaman : 2 dari 3 Nomor : UDDP-KAL-L3-023 Versi : 001	Tanggal berlaku : 15 Feb 2021 Tanggal kajitulang : 15 Feb 2023		

1. Tujuan

Menjelaskan langkah-langkah dalam menggunakan *tachometer*.

2. Prosedur Terkait

Prosedur UDDP-KAL-L3-005 Instruksi Kalibrasi *Centrifuge*

3. Referensi

3.1 Manual Book "Digital Photo/Contact *Tachometer*"
3.2 SANAS TR 45-02

4. Instruksi

4.1 Persiapan Peralatan

Langkah	Kegiatan
1	<i>Thermohyrometer</i>
2	<i>Tachometer</i>
3	<i>Light Reflector</i> (Pemantul cahaya)
4	<i>Centrifuge</i>

4.2 Persiapan Alat

Langkah	Kegiatan
1	Pastikan suhu & kelembapan ruangan berada pada batas 20-24° C & 40-60%. Gunakan <i>thermohyrometer</i> untuk melihat suhu & kelembapan ruangan.
2	Catat hasil pada formulir lembar kalibrasi <i>centrifuge</i> (UDDP-KAL-L4-004).

4.3 Pelaksanaan Penggunaan Alat


Langkah	Kegiatan
1	Hidupkan <i>power centrifuge</i> .
2	Tempelkan <i>Light Reflector</i> di pusat (tengah-tengah) rotor <i>centrifuge</i> .
3	Setting <i>tachometer</i> ke "Photo" <i>tachometer</i> .
4	Start <i>centrifuge</i> .
5	Tempelkan <i>tachometer</i> di atas <i>centrifuge</i> , lurus sejajar dengan <i>Light Reflector</i> .
6	Tekan tombol yang berada disebelah kanan atas <i>tachometer</i> untuk melihat hasil rpm <i>tachometer</i> .
7	Hasil kecepatan putaran akan terlihat di display <i>tachometer</i> .

MASTER

MASTER

Nomor Versi	Tanggal Efektif	Referensi	Ringkasan Perubahan
001	15 Februari 2021	- Manual book - SANAS TR 45-02	Dokumen Baru

5. Riwayat Perubahan

 Palang Merah Indonesia Unit Donor Darah Pusat		Bidang Litbang & Produksi		Sub.Bidang Pengawasan Mutu	Tanggal berlaku : 15 Feb 2021 Tanggal kajulang : 15 Feb 2023
		INTRUKSI KERJA PENGUNAAN TACHOMETER			Halaman : 3 dari 3 Nomor : UDDP-KAL-L3-023 Versi : 001