INSTRUKSI KERJA PEMELIHARAAN MIKROPIPET

NO DOKUMEN	:	UDDP-KAL-L3-015
VERSI	:	001
TANGGAL BERLAKU	:	17 Februari 2021
TANGGAL KAJI ULANG	:	17 Februari 2023
STATUS DOKUMEN	:	MASTER SALINAN NO :

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

MASTER



INTRUKSI KERJA PEMELIHARAAN MIKROPIPET

Halaman Nomor

2 dari 3

UDDP-KAL-L3-015

Versi

001

Bidang Litbang & Produksi

Sub.Bidang Pengawasan Mutu Tanggal berlaku Tanggal kajiulang 17 Feb 2021 17 Feb 2023

1. Tujuan

IK ini sebagai petunjuk bagi petugas dalam mengatur dan menjelaskan langkah-langkah dalam melakukan pemeliharaan Mikropipet

2. Ruang Lingkup

IK ini digunakan oleh petugas laboratorium terkait

3. Peresyaratan Sistem Mutu

- 3.1 Mikropipet hendaklah digunakan sesuai dengan prosedur penggunaan alat.
- 3.2 Pembersihan alat dilakukan setelah alat selesai digunakan.
- 3.3 Jangka waktu pembersihan alat hendaklah ditetapkan sesuai dengan instruksi pembuat alat.
- 3.4 Seluruh aktivitas penggunaan dan pembersihan alat hendaklah didokumentasikan di dalam cek list masing-masing alat.
- 3.5 Personil harus:
 - 3.5.1 Menguasai pelaksanaan prosedur penggunaan alat
 - 3.5.2 Memiliki pengetahuan mengenai alat yang digunakan.
 - 3.5.3 Telah mengikuti pelatihan untuk penggunaan dan pembersihan alat.
- 3.6 Peralatan yang tercemar darah sebelum dilakukan pembersihan hendaklah didesinfeksi terlebih dahulu dengan larutan alcohol 70%
- 3.7 Pemilihan bahan pembersih harus mempertimbangkan risiko pencemaran.

4. Referensi

- 4.1 Pedoman CPOB yang berlaku
- 4.2 Pedoman CPOB di UTD dan Pusat Plasmaferesis yang berlaku;
- 4.3 Peraturan Menteri Kesehatan tentang Standar Pelayanan Transfusi Darah yang berlaku.
- 4.4 Manual alat

5. Definisi dan Singkatan

Peralatan adalah semua alat yang digunakan dalam proses penyediaan darah.

6. Bahan dan Alat

Sesuai dengan instruksi pemeliharaan masing-masing alat.



7. Prosedur

7.1 Persiapan peralatan

Langkah	Kegiatan		
1	Persiapkan peralatan yang digunakan		
	a. Kain halus dan menyerap cairanb. Tisue tanpa serat		
2	Bahan yang digunakan		



9

INTRUKSI KERJA PEMELIHARAAN MIKROPIPET

Halaman Nomor

3 dari 3

UDDP-KAL-L3-015

001 Versi

Tanggal berlaku

: 17 Feb 2021 Tanggal kajiulang : 17 Feb 2023

Bidang Litbang & Produksi

Sub.Bidang Pengawasan Mutu

Soft detergent Alkohol 70%

7.2 Persiapan Alat

Langkah	Kegiatan
1	Yakinkan dari alat ukur yang akan dilakukan perawatan dalam keadaan off.
2	Catat identitas alat pada lembar pemeliharaan.

7.3 Pelaksanaan Pemeliharaan

Langkah	Kegiatan		
1	Letakan mikropipet pada hanger khusus mikropipet		
2	Jangan letakan mikropipet posisi tidur		
3	Lakukan decontaminasi sesudah digunakan		
4	Catat setiap kegiatan pada formulir pemeliharaan alat		

8. Riwayat Perubahan

Nomor Versi	Tanggal Efektif	Referensi	Ringkasan Perubahan Dokumen Baru
001	17 Februari 2021	- PPOB CPOB - 2018 - Manual book	