
	PROTAP Cara Pembersihan <i>Moisture Analyzer</i> METTLER HR-73	No : PMSS022
		Revisi : 03
		Berlaku : 04 JAN 2023
		Paraf : 

1. **Tujuan**

Untuk memastikan bahwa alat instrumen dibersihkan dengan cara yang benar sehingga alat uji dalam keadaan bersih, bebas dari kontaminasi dan siap digunakan.

2. **Cakupan**

Protap ini berlaku untuk pembersihan alat *Moisture Analyzer Mettler HR-73* pada Seksi Pengolahan Bidang Produksi.



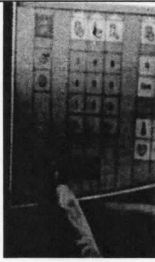
3. **Penanggung Jawab**



Penanggung jawab Protap ini adalah Supervisor Seksi Pengolahan Bidang Produksi.


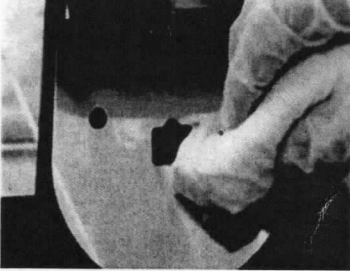
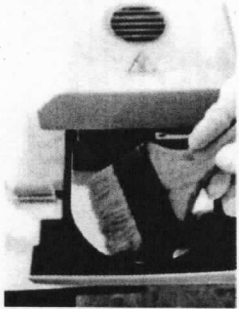
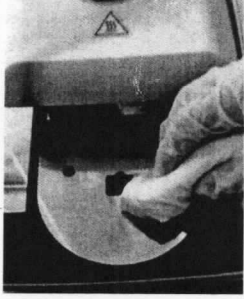
4. **Bahan dan Alat**



- 4.1 *Drinking Water* (DW)
- 4.2 Alkohol 70%
- 4.3 Kain Lap
- 4.4 Kuas

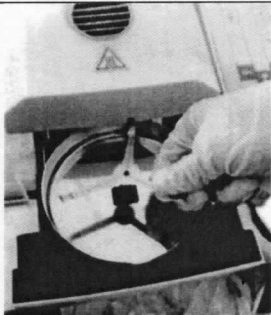

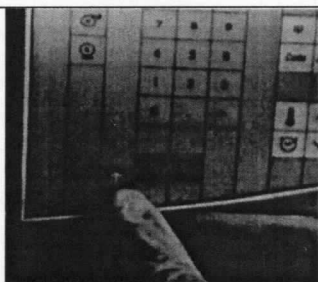

5. **Prosedur**

<p>5.1 Cara Pembersihan Prosedur pembersihan alat uji <i>Moisture Analyzer Mettler HR-73</i> dilakukan setiap pergantian item di ruangan atau pergantian sampel uji.</p>	
<p>5.1.1 Pakai alat pelindung diri sebelum dimulai proses produksi seperti pakaian kerja (<i>wearpack</i>) yang menyatu dengan topi, masker, sarung tangan dan sepatu atau alat pelindung diri lain yang ditentukan..</p>	 <p>Gambar 5.1.1</p>
<p>5.1.2 Tekan tombol [] untuk membuka tempat pengeringan sampel.</p>	 <p>Gambar 5.1.2</p>

 indofarma	PROTAP Cara Pembersihan <i>Moisture Analyzer</i> METTLER HR-73	No : PMSS022
		Revisi : 03
		Berlaku : 04 JAN 2023
		Paraf : 

<p>5.1.3 Lepaskan bagian-bagian yang terpasang seperti piring alumunium dan penyangganya.</p>	 <p style="text-align: center;">Gambar 5.1.3</p>
<p>5.1.4 Bersihkan menggunakan kain lap yang telah dibasahi Alkohol 70%.</p>	 <p style="text-align: center;">Gambar 5.1.4</p>
<p>5.1.5 Bersihkan debu yang berada di dalam dengan menggunakan kuas.</p>	 <p style="text-align: center;">Gambar 5.1.5</p>
<p>5.1.6 Bersihkan kembali dengan lap yang dibasahi Alkohol 70% dan biarkan mengering.</p>	 <p style="text-align: center;">Gambar 5.1.6</p>

	PROTAP Cara Pembersihan <i>Moisture Analyzer</i> METTLER HR-73	No : PMSS022
		Revisi : 03
		Berlaku : 04 JAN 2023
		Paraf : 

5.1.7 Masukkan dan pasang kembali piring aluminium dan penyangga tersebut.	 <p>Gambar 5.1.7</p>
5.1.8 Tekan tombol [] untuk menutup kembali.	 <p>Gambar 5.1.8</p>
5.1.9 Lepaskan steker alat dari stop kontak.	 <p>Gambar 5.1.9</p>
5.1.10 Buang sampel uji, kain lap bekas alkohol 70% pada wadah bertanda limbah B3.	
5.1.11 Catat aktivitas pembersihan ke dalam <i>Log Book</i> instrument.	
5.1.12 Apabila terjadi ceceran atau tumpahan bahan beracun dan berbahaya (B3), lakukan sesuai protap cara penanganan ceceran atau tumpahan limbah B3 terkait.	

6. Tindak Lanjut



- 6.1 Apabila mesin tidak dapat dioperasikan setelah dilakukan sanitasi maka Supervisor melaporkan ke Bidang Teknik Pemeliharaan dengan formulir WO.

7. Lampiran

-

8. Pustaka

-

	PROTAP Cara Pembersihan <i>Moisture Analyzer</i> <i>METTLER HR-73</i>	No : PMSS022
		Revisi : 03
		Berlaku : 04 JAN 2023
		Paraf : 

9. Catatan Perubahan

Revisi	Berlaku	Perubahan
02	10 Jan 2018	Perubahan pada tujuan, cakupan, penanggung jawab, bahan & alat, prosedur, dan format pengesahan.
03	04 JAN 2023	Perubahan pada logo perusahaan dan format header dokumen serta perubahan pada penanggung jawab.

10. Tinjauan Ulang

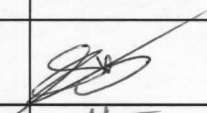

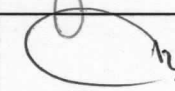
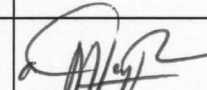
Protap ini akan ditinjau ulang setiap 2 tahun atau kurang (jika perlu) oleh Manajer Produksi dan Manajer Pemastian Mutu.



11. Distribusi

Secara umum Salinan Protap ini didistribusikan ke :

11.1 Bidang Produksi

12. Pengesahan

Keterangan	Jabatan	Kode Bidang	Tanda tangan	Tanggal
Disusun oleh	Supervisor Pengolahan	PR		30 NOV 2022
Diperiksa oleh	Asisten Manajer Pengolahan	PR		30 NOV 2022
Disetujui oleh	Manajer Produksi	PR		1 DES 2022
	Manajer Pemastian Mutu	PM		04 Jan 2023

	PROTAP Cara Pembersihan <i>Moisture Analyzer</i> METTLER HR-73	No : PMSS022
		Revisi : 03
		Berlaku : 04 JAN 2023
		Paraf : 

13. Tinjauan

No.	Peninjau	Tgl. Tinjauan	Tanda tangan	Rekomendasi
1.	Manajer Produksi			
	Manajer Pemastian Mutu			
2.	Manajer Produksi			
	Manajer Pemastian Mutu			

