
	<b>INSTRUKSI KERJA</b>	No.Dokumen : BKL.IK.QC.16
		No. Revisi. : 00
		Tanggal : 17 Mei 2023
		Halaman : 1 of 1
<b>JUDUL :</b>	<b>PENGUJIAN DAYA TAMPUNG DAN KECEPATAN ABSORBSI</b>	

NO	LANGKAH KERJA
1.	<b>PERSIAPAN KERJA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Siapkan sample yang akan dicek</li> <li>• Siapkan lembar kerja</li> <li>• Siapkan Stop watch</li> <li>• Burret</li> <li>• Timbangan digital</li> <li>• Saringan SAP</li> </ul>
2.	<b>LANGKAH KERJA PENGUJIAN DAYA TAMPUNG</b> <b>Daya tampung Produk :</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Timbang terlebih dahulu sample sebelum diuji dalam satuan gram</li> <li>2. Letakkan sample yang dicek dipermukaan datar</li> <li>3. Tuang sample dengan air 1200 ml (jika sample ada SAP) dan jika sample tanpa SAP siram dengan air 1000 ml untuk ukuran underpad 60 x 90 cm</li> <li>4. Tuang sample dengan air 600 ml untuk ukuran underpad 60 x 45 cm</li> <li>5. Tuang sample dengan air 400 ml untuk ukuran underpad 30 x 45 cm</li> <li>6. Tunggu sample sampai 5 menit .</li> <li>7. Setelah itu sample tersebut ditiriskan = mengeluarkan air yang tidak terserap oleh sample (waktu meniriskan 1 menit). Note: sample tidak boleh ditekan.</li> <li>8. Timbang berat produk setelah ditiriskan.</li> <li>9. Daya Tampung = Berat akhir produk : Berat awal produk</li> </ol>
3.	<b>LANGKAH KERJA KECEPATAN ABSORBSI</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Timbang terlebih dahulu sample sebelum diuji dalam satuan gram</li> </ol>

	<b>INSTRUKSI KERJA</b>	No.Dokumen : BKL.IK.QC.16
		No. Revisi. : 00
		Tanggal : 17 Mei 2023
		Halaman : 2 of 1
<b>JUDUL :</b>	<b>PENGUJIAN DAYA TAMPUNG DAN KECEPATAN ABSORBSI</b>	

	2. Siapkan air 200 ml ke dalam buret 3. Lepas kran buret bersamaan dengan mulai stopwatch  4. Mulai stopwatch bersamaan dengan menuangkan air pada sample 5. Tunggu hingga air menyerap dan hentikan stopwatch 6. Catat hasilnya .
	<b>AKHIR KERJA</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Simpan hasil pengecekan dan bersihkan sample setiap selesai pengetesan.</li> </ul>

<b>Disusun Oleh,</b>	<b>Diperiksa Oleh,</b>	<b>Disetujui Oleh,</b>
Admin QC	Spv. QC	Ka.bag QC