

Laporan Hasil Uji Lab Makanan dan Minuman

NOMOR : 232/LM/VII/2022

No. Lab : LM2206-232
Pemilik : Rumah Herbal Valerie (Hidayat Marpaung, SE)
Nama Sampel : Kunyit Jahe
Banyaknya Sampel : \pm 6 Bungkus
Alamat : Banjar Wijaya B67/23 Cluster Krisan Kel. Cipete, Kec. Pinang
Jenis Sampel : Herba/Rempah
Keterangan Sampel : Dikemas Dalam Aluminium
Tgl. Diterima : 16/06/2022 13:45:04
Tgl. Retest :

Pemeriksaan	Hasil Pemeriksaan	Kadar maksimum yang diperbolehkan	Metode Uji
--- Fisika (Herba/Rempah) ---			
Organoleptik	Bentuk : Normal Warna : Normal Rasa : Normal Bau : Normal	-	-
--- Kimia (Herba/Rempah) ---			
Sorbit	125,17	Maksimal 1000 mg/kg	HPLC
Siklamat	<2,08	Maksimal 350 mg/kg	IK.LKT-09/M15
Boraks	Negatif	Negatif	IK.LKT-09/M2
Kadar Air	1,19	Maksimal 12%	IK.LKT-09/M18
Pewarna Kualitatif	Positif Tatraine	-	IK.LKT-09/M4

*parameter tersebut sudah termasuk dalam ruang lingkup akreditasi KAN

Syarat berdasarkan pada :

1. Perka BPOM RI No. 13 Tahun 2019, Tentang Kriteria Mikrobiologi Dalam Pangan Olahan
2. Perka BPOM RI No. 11 Tahun 2019, Tentang Bahan Tambahan Pangan

Mengetahui,
Kepala UPT LABKESDA
Dinas Kesehatan Kota Tangerang

Tangerang, 12/07/2022
Manajer Teknis,

dr. Lulik Sri Adarini, MM
NIP. 19741224 200604 2 017

Eros Tresnawati, S.ST
NIP. 19700401 199503 2 003

Catatan :

- Pemeriksa tidak bertanggung jawab atas pengambilan sampel
- Hasil Analisa diatas hanya berlaku untuk sampel yang dikirim
- Laporan ini tidak boleh di cetak ulang sebagian
- Pencetakan ulang harus melalui persetujuan Labkesda

FSOP.LKT-15.1.LM

Laporan Hasil Uji Lab Makanan dan Minuman

NOMOR : 280/LM/VII/2022

No Lab : LM2206-280
Pemilik : Bundari Cake And Food (Esti Wulandari)
Nama Sampel : Bolen
Banyaknya Sampel : ± 6 Mika
Alamat : Jl. Bekasi Blok E2 No. 12, Total Persada
Jenis Sampel : Produk Bakeri
Keterangan Sampel : Dikemas Dalam Mika Plastik/Baik
Tgl. Diterima : 28/06/2022 09:59:42
Tgl. Retest :

JENIS PEMERIKSAAN	HASIL	Maksimum Range (*)				METODE UJI	KET**
		n	c	m	M		
MIKROBIOLOGI							
ALT	$1,2 \times 10^3$	5	2	10^4	10^5	Petrifilm	M
	$1,7 \times 10^3$						
	$9,1 \times 10^2$						
	$7,4 \times 10^2$						
	$1,1 \times 10^3$						
Kapang Khamir	$<1,0 \times 10^1$	5	2	5×10^2	10^4	Petrifilm	M
	$<1,0 \times 10^1$						
	$<1,0 \times 10^1$						
	$<1,0 \times 10^1$						
	$<1,0 \times 10^1$						
Staphillacoccus Aureus	$9,0 \times 10^1$	5	2	10^2	10^4	Cawan Tuang	M
	$<1,0 \times 10^1$						
	$<1,0 \times 10^1$						
	$<1,0 \times 10^1$						
	$<1,0 \times 10^1$						
Enterobacteriaceae	$<1,0 \times 10^1$	5	2	10	10^2	Petrifilm	M
	$<1,0 \times 10^1$						
	$<1,0 \times 10^1$						
	$<1,0 \times 10^1$						
	$<1,0 \times 10^1$						
Salmonella	Negatif/25	5	0	Negatif/25	NA	Cawan Tuang	M
	Negatif/25						
	Negatif/25						
	Negatif/25						
	Negatif/25						

**M : Memuaskan ; TM : Tidak memuaskan

Keterangan

- * - n : Jumlah sampel yang diambil dan dianalisis
- c : Jumlah unit yang boleh melampaui batas mikroba (m) Untuk menentukan keberterimaan suatu produk pangan
Apabila jumlah total sampel (n) yang memberikan nilai antara m dan M melebihi (c), dianggap tidak memuaskan
- m : Batas bawah yang hasilnya dianggap memuaskan
- M : Batas penerimaan apabila diluar hasil, dianggap tidak memuaskan

Syarat Berdasarkan pada :

1. PERKA BPOM RI No.13 Tahun 2019, Tentang kriteria mikrobiologi dalam pangan olahan

Mengetahui
Kepala UPT LABKESDA
Dinas Kesehatan Kota Tangerang

Tangerang, 12/07/2022
Manajer Teknis,

dr.Lulik Sri Adarini,MM
NIP.19741224 200604 2 017

Eros Tresnawati, S.ST
NIP. 19700401 199503 2 003

Catatan :

- Pemeriksa tidak bertanggung jawab atas pengambilan sampel
- Hasil Analisa diatas hanya berlaku untuk sampel yang dikirim
- Laporan ini tidak boleh dicetak ulang sebagian
- Pencetakan ulang harus melalui persetujuan Labkesda

Laporan Hasil Uji Lab Lingkungan

NOMOR : 1073/LL/VIII/2022

Yang bertanda tangan di bawah ini menyatakan bahwa hasil uji :

Nama Pelanggan : Bpk. Taufiq/Depot Kana (PKM Benda)
Alamat : Pos 2 Rt 04/04 Benda
No. Lab : LL2206-1073
Jenis Sampel : Air Minum
Jenis Analisa : Fisika, Kimia, Mikrobiologi
Keterangan/Kondisi Sampel : Dikirim Dalam Jerigen Plastik Dan Botol Kaca Steril/Baik /
Tgl. Penerimaan : 30/06/2022 13:03:13

Parameter yang diperiksa	Satuan	Kadar maksimum yang diperbolehkan	Hasil Pemeriksaan	Metode Uji
--- Fisika (Air Minum) ---				
Bau	-	Tidak berbau	Tidak berbau	Organoleptik
Suhu***	°C suhu udara	±3°C	25,0	SNI 06-6989.23-2005
Warna	Skala TCU	15	3	IK.LKT-09/L15
Kekeruhan*	Skala NTU	5	0,14	SNI 06-6989.25-2005
Padatan terlarut total (TDS)*	mg/L	500	85,3	IK.LKT-09/L27 (Elektrometri)
--- Kimia (Air Minum) ---				
Besi (Fe) Terlarut	mg/L	0,3	0,002	SNI 6989.4-2009
Nitrat(NO3-N)*	mg/L	50	<0,06	IK.LKT-09/L35(Spektrofotometer)
Nitrit(NO2-N)	mg/L	3	0,048	IK.LKT-09/L37
pH***	-	6,5 - 8,5	7,25	SNI 06-6989.11-2004
Mangan terlarut	mg/L	0,4	0,048	IK.LKT-09/L4 (Spektrofotometer)
Kesadahan (CaCO3)*	mg/L	500	241,68	IK.LKT-09/L16
Klorida*	mg/L	250	8,79	IK.LKT-09/L38 (Spektrofotometer)
Seng (Zn) terlarut	mg/L	3	1,698	SNI 6989.7-2009
Fluorida (F)*	mg/L	1,5	0,06	IK.LKT-09/L6 (Spektrofotometer)
Tembaga terlarut	mg/L	2	0,026	IK.LKT-09/L14 (Spektrofotometer)
Ammonia (NH3-N)	mg/L	1,5	<0,01	IK.LKT-09/L3 (Spektrofotometer)
Alumunium terlarut	mg/L	0,2	0,003	SNI 6989.34-2009
Sulfat*	mg/L	250	29,30	IK.LKT-09/L13(Spektrofotometer)
--- Mikrobiologi (Air Minum) ---				
E Coli	Jumlah/100ml	0	0	SM.23 nd Edition No.9223
Total Koliform	Jumlah/100ml	0	0	SM.23 nd Edition No.9223

*parameter tersebut sudah termasuk dalam ruang lingkup akreditasi KAN

** pengujian dilakukan dilaboratorium

***parameter tersebut sudah termasuk dalam ruang lingkup akreditasi KAN & pengujian dilakukan dilaboratorium

NILAI KADAR MAKSIMUM BERDASARKAN :

#Permenkes RI No. 492/Per/IV/2010 Tanggal 19 April 2010, Tentang Kualitas Air Minum

Mengetahui,
Kepala UPT LABKESDA
Dinas Kesehatan Kota Tangerang

Tangerang, 03/08/2022
Manajer Teknis,

dr. Lulik Sri Adarini, MM
NIP. 19741224 200604 2 017

Eros Tresnawati, S.ST
NIP. 19700401 199503 2 003

Catatan :

- Pemeriksa tidak bertanggung jawab atas pengambilan sampel
- Hasil Analisa diatas hanya berlaku untuk sampel yang dikirim
- Laporan ini tidak boleh di cetak ulang sebagian
- Pencetakan ulang harus melalui persetujuan Labkesda

FSOP.LKT-15.1.LL

Dipindai dengan CamScanner

Laporan Hasil Uji Lab Klinik

NOMOR : 984/LK/VIII/2022

No. Lab : LK2208-984 Dokter : dr. Lulik Sri Adarini
Nama Pasien : Muhammad Febrianto Waktu Pengambilan Spesimen : 22/08/2022 10:01:51
Tgl. Lahir : 19/02/1988 Keterangan :
Umur : 34 Tahun 6 Bulan 3 Hari
Alamat : Jl Rawa Salak RT/RW 001/011 Kel. Sudimara Barat Kec. Ciledug

Berdasarkan pemeriksaan saat ini, hasil untuk URINE SCREENING TEST, adalah sebagai berikut :

Jenis Pemeriksaan	Hasil	Nilai Rujukan	Satuan	Metode Uji
--- Toksikologi ---				
Amfetamin	Negatif	Negatif		Rapid Chromatography
BZO	Negatif	Negatif		Rapid Chromatography
Metamfetamin	Negatif	Negatif		Rapid Chromatography
Morfin	Negatif	Negatif		Rapid Chromatography
THC	Negatif	Negatif		Rapid Chromatography

Hasil pemeriksaan lab ini akan dipergunakan untuk persyaratan PPG

Mengetahui,
Kepala UPT LABKESDA
Dinas Kesehatan Kota Tangerang

Tangerang, 22/08/2022
Manajer Teknis,

dr. Lulik Sri Adarini, MM
NIP. 19741224 200604 2 017

Eros Tresnawati, S.ST
NIP. 19700401 199503 2 003

Catatan :

- Laporan ini tidak boleh di cetak ulang sebagian
- Pencetakan ulang harus melalui persetujuan Labkesda

FSOP.LKT-15.1.LI

HASIL UJI PARAMETER KIMIA (LOGAM SPEKTROFOTOMETER)

Tgl.	Kode Sampel				Parameter															Verifikasi
					Cu					Al					Cr					
	AM	AB	AL	AKR	Hasil	RPD	Rec	Blanko	CRM	Hasil	RPD	Rec	Blanko	CRM	Hasil	RPD	Rec	Blanko	CRM	
	1					0,0	2	2,5	0,5	$\times 100 \%$										
	2								2,25											
	3																			
		4																		
		5																		
		6																		
	7																			
	8																			
	9																			
		10																		
		11																		
		12																		
	13																			
	14																			
	15																			
	16																			
	17																			
	18																			
	19					3%														
	20					25%	85%	0,000												
		21																		