

FORMULIR SAMPEL

Kode sampel:

Tanggal Pengambilan Sampel:

Diisi pada saat pemeriksaan/Audit	Nama Operator		Jenis kegiatan	<input type="checkbox"/> Produksi tanaman
	Nomor Kode Operator			<input type="checkbox"/> Koleksi tanaman liar
	Perwakilan operator			<input type="checkbox"/> Persiapan (Pemrosesan/Pengemasan)
	Surel			
	Nomor telepon			
	Contoh lapangan - Identifikasi bidang pertanian:			
<input type="checkbox"/> Sampel tanah	<input type="checkbox"/> Non-irigasi <input type="checkbox"/> Irigasi	Kedalaman sampel _____ sentimeter	Tingkat kemiringan bidang pertanian <input type="checkbox"/> Sangat cenderung <input type="checkbox"/> Cenderung <input type="checkbox"/> Bahkan	
<input type="checkbox"/> Jenis Sampel tanaman	<input type="checkbox"/> Daun-daun <input type="checkbox"/> Buah-buahan <input type="checkbox"/> Batang <input type="checkbox"/> Seluruh tanaman		Risiko kontaminasi: (Sangat rendah, Rendah, Sedang, Tinggi, Sangat tinggi)	
Tanaman-tanaman	Ruang Lingkup Analisis			
Tahun ini	<input type="checkbox"/> Residu pestisida (insektisida, fungisida, dll.) <input type="checkbox"/> Residu Pupuk Kimia (Tanah) <input type="checkbox"/> GMO (biji kedelai, jagung, kapas dan bijinya)		Jika memungkinkan, tunjukkan parameter atau instruksi tambahan untuk analisis	
Dari tahun sebelumnya	<input type="checkbox"/> Logam berat (Tanah, pupuk kandang, pupuk organik) <input type="checkbox"/> Dioksin			
Sampel diambil sesuai prosedur pengambilan sampel ACERT dengan nomor ICS-BIO3CC-D1.39 <input type="checkbox"/>				
Mengambil sampel dari jalur penyimpanan atau pemrosesan - Produk:				
Tempat/unit pengambilan sampel:		Ruang Lingkup Analisis		
<input type="checkbox"/> Produk Tanaman (produksi tanaman atau operasi pengumpulan liar)		<input type="checkbox"/> Agrokimia residu (pestisida, fungisida, dll.) <input type="checkbox"/> transgenik <input type="checkbox"/> Bahan dan/atau teknik tidak resmi lainnya yang digunakan dalam pengolahan <input type="checkbox"/> Dioksin		Jika memungkinkan, tunjukkan parameter atau instruksi tambahan untuk analisis
<input type="checkbox"/> Produk (bahan mentah untuk produk olahan)				
<input type="checkbox"/> Produk olahan				
Alasan pengambilan sampel				
Laboratorium yang berkolaborasi <input type="checkbox"/> SGS (TR) <input type="checkbox"/> LAB VELTIA (GR) <input type="checkbox"/> Eurofin _____ () <input type="checkbox"/> Lainnya: () Tunjukkan jika ada keberatan dari pihak operator untuk menyerahkan sampel ke salah satu laboratorium yang bekerja sama tersebut di atas dan jelaskan alasannya.				
Nama Inspektur dan Nama Belakang		Nama Operator dan Nama Belakang		
tanda tangan inspektur		Tanda Tangan Operator		

Diisi oleh Badan Pengawas	Hasil Analisis Laboratorium			
	Laboratorium			Tanggal sertifikat analisis:
	Kode referensi laporan			
	Hasil analisis	<input type="checkbox"/> Negatif (tidak ada temuan)	<input type="checkbox"/> Positif (terdeteksi zat tidak resmi)	saya telah mengakuinya
	Komentar:			Manajer Sertifikasi
	Jika hasilnya positif, apakah operator ingin menganalisis sampel replikasi?			
Hasil analisis kimia sampel counter				
Laboratorium analisis sampel			Tanggal sertifikat analisis:	
Kode referensi laporan	Hasil analisis: <input type="checkbox"/> Negatif <input type="checkbox"/> Positif		saya telah mengakuinya	

Komentar:

Manajer Sertifikasi

INFORMASI UNIT PRODUKSI TANAMAN SAMPEL (LAP)

Identifikasi dan gambar lahan/ladang (kebun/peternakan) tempat pengambilan sampel dan tandai titik pengambilan sampel serta rute pengambilan sampel. Anda juga diminta untuk menjelaskan status budidaya disekitarnya pada semua sisi yang menunjukkan, jika ada, kemungkinan sumber kontaminasi termasuk juga jarak dalam meter antara budidaya di sekitarnya dan lahan/ladang yang dijadikan sampel. Terakhir, jika dapat diterapkan, gambar tersebut harus mencakup informasi mengenai zona penyangga dan tindakan pengendalian yang diterapkan untuk menghindari kontaminasi silang/hanyut.

Kode sampel:			
Tanggal pengambilan sampel:			
Nama Inspektur dan Nama Belakang		Nama Operator dan Nama Belakang	
Tanda Tangan Operator		Tanda Tangan Operator	