

**Balai Besar Perbenihan dan Proteksi Tanaman Perkebunan
Surabaya**

Jl. Raya Mojoagung No.52, Gambiran, Mojoagung, Kabupaten Jombang,
Jawa Timur 61482 61482

Kementerian Pertanian Republik Indonesia / Direktorat Jenderal

**Pengujian Residu Pestisida dan logasir berbasir pada Hasil pertanian
BBPPTP Surabaya** Perkebunan Surabaya

No. SK :

Persyaratan

1. ktp

Sistem, Mekanisme dan Prosedur

Balai Besar Perbenihan dan Proteksi Tanaman Perkebunan Surabaya

Jl. Raya Mojoagung No.52, Gambiran, Mojoagung, Kabupaten Jombang,
Jawa Timur 61482 61482



Kementerian Pertanian Republik Indonesia / Direktorat Jenderal Perkebunan / Balai Besar Perbenihan dan Proteksi Tanaman Perkebunan Surabaya



Balai Besar Perbenihan dan Proteksi Tanaman Perkebunan Surabaya



Jl. Raya Mojoagung No.52, Gambiran, Mojoagung, Kabupaten Jombang,
Jawa Timur 61482 61482

Kementerian Pertanian Republik Indonesia / Direktorat Jenderal
Perkebunan / Balai Besar Perbenihan dan Proteksi Tanaman
Perkebunan Surabaya

Waktu Penyelesaian

7 Hari kerja

1. Screening Residu pestisida (per contoh) 7 hari
2. Analisis Residu Pestisida metode GC-ECD (per bahan aktif) 7 hari
3. Analisis Residu Pestisida metode UPLC-MS/MS (per bahan aktif) 7 hari
4. Analisis Residu Logam Berat metode AAS (per jenis logam berat) 7 hari

Biaya / Tarif

Tidak dipungut biaya

Biaya jasa pelayanan berpedoman pada Peraturan Pemerintah Nomor 35 Tahun 2016 tentang Tarif atas jenis Penerimaan Negara Bukan Pajak yang berlaku pada Kementerian Pertanian.

Produk Pelayanan

1. Pelayanan pengujian residu pestisida dan logam berat meliputi : screening residu pestisida, kadar residu pestisida, kadar logam berat pada hasil perkebunan

Pengaduan Layanan

Balai Besar Perbenihan dan Proteksi Tanaman Perkebunan Surabaya

Jl. Raya Mojoagung No.52, Gambiran, Mojoagung, Kabupaten Jombang,
Jawa Timur 61482 61482



Kementerian Pertanian Republik Indonesia / Direktorat Jenderal

Perkebunan / Balai Besar Perbenihan dan Proteksi Tanaman

1. Pelanggan membawa contoh hasil perkebunan dan mengisi form kaji ulang permintaan (KUP) pengujian residu pestisida dan logam berat dan diterima oleh petugas penerima contoh

b. Contoh dan KUP diserahkan ke deputi manajer administrasi dan diberi kode

c. Deputi manajer administrasi menyerahkan contoh dan KUP ke Deputi

Manajer Teknis dan dibuatkan nota penerimaan contoh

d. Deputi manajer teknis membuat nota perintah pengujian kepada analis laboratorium analisis pestisida (LAP)

e. Analis LAP melakukan pengujian di laboratorium sesuai permohonan, kemudian dibuat kartu pengujian dan laporan hasil pengujian sementara (LHPS)

f. Analis LAP menyerahkan LHPS kepada penyelia LAP

g. Penyelia LAP mengoreksi LHPS, jika perlu koreksi akan dikembalikan kepada analis LAP, dan apabila tidak perlu koreksi, penyelia LAP menyusun laporan hasil pengujian (LHP) untuk diserahkan ke Deputi Manajer teknis

h. LHP yang sudah diparaf Deputi manajer teknis kemudian ditandatangani oleh manajer teknis

i. LHP didokumentasikan oleh Deputi manajer administrasi dan diserahkan kepada pelanggan setelah melakukan pembayaran sesuai PNBP dan mengisi form saran dan kritik