

DEPUTI BIDANG INFRASTRUKTUR RISET DAN INOVASI
DIREKTORAT PENGELOLAAN LABORATORIUM,
FASILITAS RISET, DAN KAWASAN SAINS TEKNOLOGI

Gedung B.J. Habibie, Jalan M.H. Thamrin Nomor 8
Jakarta Pusat 10340
Telepon/WA: 0811 8612 392
[://www.brin.go.id](http://www.brin.go.id)

FORMULIR DETAIL PENGUJIAN

DATA PELANGGAN

Nama :
Instansi : (* S1/ S2/ S3/ Industri/ Umum/ Internal)
BRIN)
Alamat :
No HP/Telp :
E-mail :

FORM PENGUJIAN SAMPEL RAMAN

ID ELSA :

1. Jumlah sampel:
2. Nama dan Komposisi/kandungan sampel

Nama sampel	Komposisi/kandungan sampel

3. Jenis sampel*)
 Cair
 Padat
 Serbuk
 Film
4. Panjang gelombang*)
 325 nm
 532 nm
 785 nm
 1064 nm
5. Sifat Sampel*)
 Korosif
 Beracun
 Mudah menguap/volatile
 Higroskopis/mudah menyerap uap air
 Menyebabkan iritasi

6. Jika dikemudian hari, hasil pengujian atau analisis ini akan dipublikasikan oleh pengguna, mohon kesediaannya untuk bisa menambahkan dalam Ucapan Terima Kasih atau Acknowledgement di dalam publikasi Anda,
 Bersedia
 Tidak Bersedia

7. Perlakuan sampel setelah selesai dilakukan pengujian,

- Diambil secara langsung oleh pengguna di Laboratorium Cryo-EM, BRIN
- Dimusnahkan oleh pihak laboratorium
- Dikirim melalui pihak jasa pengiriman, **biaya ditangung oleh customer**

*)Pilih salah satu

Keterangan:

- Apabila memiliki literatur terkait sampel yang akan diuji mohon untuk dicantumkan
- Formulir Detail Pengujian ini mohon di **upload** saat mengajukan layanan pengujian RAMAN
- Kontak person: