

FORMULIR DETAIL PENGUJIAN

DATA PELANGGAN

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

PENGUJIAN SAMPEL XRD

ID ELSA :

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

Nama sampel	Komposisi/kandungan sampel

3. Jenis sampel :
 Thin film/Serat (permukaan harus rata)
 Serbuk (Ukuran 100 mesh)
4. Ukuran sampel (jika sampel padatan)
 Ketebalan 1 mm (maks panjang x lebar; 2x1 cm) min 2 lembar untuk tiap variasi sampel
5. Range
 Default (10°- 80°)
6. Scan speed
 Default (2°/ menit)
7. Sifat Sampel
 Korosif
 Beracun
 Mudah menguap/ volatile
 Higroskopis/mudah menyerap uap air
 Menyebabkan iritasi

8. 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

9. Perlakuan sampel setelah selesai dilakukan pengujian,

- Y Diambil secara langsung oleh pengguna di Laboratorium Terintegrasi Bioproduk iLaB-BRIN
- Y Akan diambil kembali dimusnahkan oleh pihak laboratorium

*)Pilih salah satu

Keterangan:

- Sampel tidak boleh berupa cairan atau basah
- Formulir Detail Pengujian ini mohon di **upload** saat mengajukan layanan pengujian XRD
- Kontak person: Yudhi Dwi Kurniawan, S.Si. M.Sc (085156361300)