



**DIREKTORAT PENGELOLAAN LABORATORIUM,
FASILITAS RISET DAN KAWASAN SAINS DAN
TEKNOLOGI**

Kawasan Sains dan Teknologi Soekarno, Jalan Raya Bogor Km. 46
Cibinong, Jawa Barat 16911

FORMULIR DETAIL PENGUJIAN

Nama :

Instansi :
*) S1/S2/S3/Industri/Umum/Internal BRIN

Alamat :

No Hp/Telp :

E-mail :

CHECKLIST PARAMETER ANALISIS HPLC

No	Parameter	
1	Jumlah Sample	: 10 uL
2	Konsentrasi Sample	: 0.1 – 5.0 mM
3	Fase Gerak (Mobile Phase)	: 50 mM buffer phosphate (A) : acetonitrile (B) (97.5 : 2.5)
	Detector	: <u>DAD (230 nm)</u>
4	Kolom	: <u>C18 (Uji Fenolik Standar tidak tersedia) (150 mm)</u>
5	Kolom Oven Temperature	: 35°C
6	Kolom Flow Mode	: 1 mL/min
7	Komponen Target untuk Kolom C18	: <input type="checkbox"/> Amoxicillin (α -amino- <i>p</i> -hydroxybenzyl penicillin)
8	Catatan Lain-lain	:

Informasi lebih lanjut hubungi nomer layanan Laboratorium Genomik 08119811575.