

**FORMULIR DETAIL PENGUJIAN
NUCLEAR MAGNETIC RESONANCE (NMR)
JEOL 500MHz dan BRUKER 700MHz**

ID ELSA: Akan diisi kemudian oleh OA

DATA PELANGGAN	
Nama	:
Instansi	: (Mahasiswa S1/S2/S3/Industri/Umum/Internal BRIN)
Alamat	:
No. HP/Telp	:
e-mail	:
Keterangan: nama dapat dikosongkan, Instansi hanya perlu ditulis secara umum (misal: Universitas, Industri Farmasi, dll), nomor HP mohon dicantumkan untuk komunikasi apabila terdapat kendala dalam analisa (misal sampel tidak larut dalam pelarut yang diinginkan dll)	

CHECKLIST LAYANAN ANALISA

1. Jeol JNM-ECZ 500MHz	1. Bruker Ascend 700MHz
Pilihan: (isi dengan nomor atau nama instrument)	

Pelarut yang tersedia	
1. CDCl ₃	2. DMSO-d ₆
3. CD ₃ OD	4. Acetone-d ₆
5. D ₂ O	
Pelarut yang diinginkan :	

Jenis Analisa	
1. ¹ H-NMR	2. ¹³ C-NMR
3. DEPT (45/90/135)	4. APT
5. HSQC/HMQC	6. HMBC
7. COSY	8. NOESY
9. ROESY	10. TOCSY
11. DEPTQ (khusus Bruker 700 MHz)	
Untuk pengukuran non-rutin (selain yang disebutkan diatas) mohon hubungi kontak layanan ELSA untuk diskusi terlebih dahulu.	

KETERANGAN JENIS SAMPEL

Nama Sampel	:
Toksik atau non-toksik	:
Berat sampel yang dikirimkan	:

Catatan tambahan: