

## DATA PELANGGAN

Nama :  
Instansi :  
Alamat :  
Telp/fax :  
E-mail :

## PENGUJIAN SAMPEL BET

1. Jumlah sampel :
2. Nama dan komposisi/kandungan sampel :
3. Waktu dan temperature degassing :
  - a. Waktu degassing :
  - b. Temperature degassing :
4. Jenis Sample 
  - a. Serbuk (Minimal 2 gram)
  - b. Padatan/Granula (Minimal 2 gram, ukuran maks 0,2 x 0,2 x 0,2 cm)
5. Apakah sampel memiliki ketahanan hingga 300 °C ?
  - a. Ya
  - b. Tidak, (Sebutkan ketahanan suhu sampel ..... °C)
6. Analisis yang diinginkan 
  - a. BET Surface Area
  - b. BET Surface Area dan BET Pore Size Distribution
7. Jika memilih BET Pore Size Distribution, metode apa yang diinginkan ?
  - a. BJH
  - b. DFT
  - c. DH
  - d. HK
  - e. SF
8. Perkiraan nilai luas permukaan (surface area) sampel 
  - a. <1000 m<sup>2</sup>/g
  - b. >1000 m<sup>2</sup>/g
9. Sifat Sample 
  - a. Korosif
  - b. Beracun
  - c. Mudah menguap / Volatile
  - d. Higroskopis / mudah menyerap uap air
  - e. Menyebabkan iritasi
  - f. .....