

**BORANG TEMPAHAN INSTRUMEN/
BOOKING INSTRUMENT FORM
FAKULTI SAINS DAN TEKNOLOGI**

TEMPAHAN ALAT/ BOOKING INSTRUMENT:

(Nyatakan nama alat/ Name of the instrument)

LAUDA SURFACE ANALYSER - CONTACT ANGLE

A. MAKLUMAT PERMOHONAN/ APPLICATION DETAILS		
Nama Pemohon/ <i>Name of Applicant:</i>		
No. Matriks/ <i>Matrix No. :</i>		
Alamat Pusat Pengajian/ Fakulti/Agensi <i>Department/School/ Faculty/Agency Address:</i>		
No. Telefon/ <i>Telephone No:</i>	Pejabat/ Office: H/P : _____	No. Fax: _____
Emel/ <i>E-mail:</i>		
Tarikh/ <i>Date:</i>		
B. MAKLUMAT SAMPEL/ SAMPLE DETAILS		
Bil. Sampel/ <i>No. of Sample</i>	: _____	
Label sampel/ <i>Lable of sample</i>	: _____	
Penjelasan Sampel/ <i>Sample Description</i>	: _____	
Jenis analisis diperlukan/ <i>Analysis Required :</i>	<input type="checkbox"/> CONTACT ANGLE <input type="checkbox"/> <i>Static Contact Angle</i> <input type="checkbox"/> <i>Contact Angle + Surface Free Energy</i>	
	Jenis titisan/ <i>Type of droplet</i> <input type="checkbox"/> <i>Water</i> <input type="checkbox"/> <i>Diiodomethane</i> <input type="checkbox"/> <i>Formamide</i>	
	<input type="checkbox"/> SURFACE TENSION <i>Sample name:</i> _____ <i>Density:</i> _____ <i>g/mL</i> <i>Environment:</i> _____ <i>Density:</i> _____ <i>g/mL</i> <i>Δ Density:</i> _____ <i>g/mL</i>	
Lain-lain keperluan/ <i>Other requirements</i>	: _____ _____	

C. STATUS PERMOHONAN & KELULUSAN/ APPLICATION STATUS & IMPROVAL

Perakuan Pengarah/ Ketua Jabatan/ Ketua Projek/ Penyelia Projek
Certified by Director/ Head of Department/ Head of Project/ Supervisor

*Perakuan/ Penolakan
Certify/ Decertify

Saya _____ bersetuju untuk membayar kos yang telah ditetapkan melalui peruntukan/

I __agree to pay the stated amount for this analysis sample through the budget below:

Kod Peruntukan Projek/ *Budget Code* : _____

Kos Analisis/ *Analysis Cost* : _____

Tarikh/ *Date*:

Tandatangan Pengarah Ketua Jabatan/ Ketua Projek/ Penyelia Projek:
Signature by Director/ Head of Department/ Head of Project/ Supervisor:

(Cop Rasmi/ *Official Stamp*)

D. UNTUK KEGUNAAN PEJABAT/ FOR OFFICE USE

Tarikh Terima Sampel/
Sample Received On : _____

Tarikh Siap/ *Complete On*: _____

Bil. Sampel yang Dianalisis/
No. of Analyzed Sampel : _____

Jumlah Kos Analisis/
Analysis Cost : _____

Laporan Analisis/
Report Analysis : _____

Pengambilan Data : Ya/ Tidak

Tandatangan Operator Alat/ *Operator's Signature*

Tarikh/ *Date*:

Nama/ *Name* :

Kadar Caj Analisis
LAUDA SURFACE ANALYSER - CONTACT ANGLE

BIL	PENGGUNA	CATATAN	CAJ ASAS
1.	Prasiswazah/Siswazah (Fakulti Sains dan Teknologi)	Normal / Surface Free Energy	RM30.00 / RM50.00
2.	Prasiswazah/Siswazah (Luar Fakulti/UKM)	Normal / Surface Free Energy	RM50.00 / RM70.00
3.	Prasiswazah/Siswazah (IPTA/Agensi Kerajaan)	Normal / Surface Free Energy	RM100.00 / RM120.00
4.	Agensi Swasta/Industri	Normal / Surface Free Energy	RM120.00 / RM140.00

Catatan:

- a) **Pelajar Prasiswazah FST:**
5 analisis pertama tiada caj dikenakan.
- b) **Pelajar Siswazah Kerja Kursus:**
10 analisis pertama tiada caj dikenakan.

NOTA

1. Borang tempahan hendaklah ditandatangani dan mempunyai cop rasmi jabatan sebelum diserahkan bersama sampel kepada Operator Alat
2. Penggunaan alat/pengujian sampel hanya akan dijalankan selepas Operator Alat menerima borang yang telah ditandatangani dan mempunyai cop rasmi jabatan.
3. Caj pengulangan analisis seperti yang telah dinyatakan akan dikenakan bagi setiap analisis yang dilakukan.