

## LEMBAGA SERTIFIKASI PROFESI UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

Kampus Terpadu Universitas Islam Indonesia, Gedung Prabuningrat Lantai 4 Jl. Kaliurang Km. 14,5 Yogyakarta 55584 Kotak Pos 75 Telp. (0274) 895920; 898582 ext. 3055; Fax. (0274) 896439; e-mail: lsp@uii.ac.id

## **FORMULIR PENDAFTARAN**

Saya yang bertandatangan di bawah ini:

Nama	·		
NIM			
Program Studi	·		
Alamat	·		
No Telepon	:		
bermaksud menga	ajukan sertifikasi kompetensi pada	skema :	
☐ Analisa Prosec	dur Dasar Kimia		
□ Validasi Metod	e Spektrometri		
□ Validasi Metod	e Kromatografi		
Selanjutnya, saya	ı bersedia mentaati peraturan dar	tata tertib yang berlaku di	Lembaga Sertifikasi
Profesi Universita	s Islam Indonesia (LSP UII).		
		Vo av ja ka ata	
		Yogyakarta,	
		Pemohon	
		(	)



# LEMBAGA SERTIFIKASI PROFESI UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA

Kampus Terpadu Universitas Islam Indonesia, Gedung Prabuningrat Lantai 4 Jl. Kaliurang Km. 14,5 Yogyakarta 55584 Kotak Pos 75 Telp. (0274) 895920; 898582 ext. 3055; Fax. (0274) 896439; e-mail: Isp@uii.ac.id

## FORMULIR PERMOHONAN SERTIFIKASI

<ul><li>5. Jeni</li><li>6. Alan</li><li>7. No</li></ul>	di npat/Tanggal Lahir s Kelamin nat Felpon/HP	: 1. Laki-laki2.	Perempuan	
	na Dosen Pembimbino ENDIDIKAN FORMA			
No	Pendidikan	Bidang	Tempat	Tahun lulus
	ENDIDIKAN NONFOI Pendidikan		Townst	Tahun lulus
No	Pendidikan	Bidang	Tempat	ranun iuius
RMASI PI	ELATIHAN			
No	Nama Pelatihan	Durasi	Tempat	Tahun
a keteranga	an di atas adalah benar. P	l emohon bersedia menerir	l ma dan mematuhi per	l aturan yang berlaku d
D = 1	S LSP UII,		Pemoh	on

# Log Sheet

Nama	:
Nama DPA	:
Nama Ketua Prodi	:
Tanggal	<b>:</b>
Pengalaman Diperoleh di Laboratorium	;
Skema Sertifikasi	: Analisa Prosedur Dasar Kimia

Tanggal Pengujian	Nama Uji	Pemeriksaan Yang Dilakukan	Hasil	Paraf Pembimbing
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6,				
7.				
8.				
9.				
10.				

Lembar \_\_\_\_ dari \_\_\_\_

Tanggal Pengujian	Nama Uji	Pemeriksaan Yang Dilakukan	Hasil	Paraf Pembimbing
11.				
12.				
13.				
14.				
15.				
16,				
17.				
18.				
19.				
20.				

Mengetahui, Dosen Pembimbing Akademik	
()	



## FR-APL-01. FORMULIR PERMOHONAN SERTIFIKASI KOMPETENSI

## Bagian 1: Rincian Data Pemohon Sertifikasi

Pada bagian ini, cantumkan data pribadi, data pendidikan formal serta data pekerjaan anda pada saat ini.

a.	Data Pribadi						
	Nama lengkap	:_					
	Tempat / tgl. lahir	:_					
	Jenis kelamin	:	Laki-laki	/ Wanita *			
	Kebangsaan	:_					
	Alamat rumah	:_					
					Kode pos :		
	No. Telepon/E-mail	:	Rumah :		Kantor :		
			HP:		_ E-mail :		
	Pendidikan Terakhir						
	rendidikan terakini	•					
b.	Data Pekerjaan Sekarang	;					
	Nama Lembaga/ Perusahaan	:					
	Jabatan	:					
	Alamat	:					
	No. Telp/Fax/E-mail	:	Telp :				
			E-mail :				
c.	Data permohonan sert	ifil	kasi				
	Tujuan asesmen	:	RPL	Pencapaian proses pembelajaran	$\square$ RCC	☐ Sertifikasi	Lainnya:
	Skema sertifikasi	:	Unit/klas	ter/okupasi/KKNI*: Kla	aster		
	*) Coret yang tidak sesuai						

Bagian 2: Daftar Unit Kompetensi

Pada bagian 2 ini berisikan Unit Kompetensi yang anda ajukan untuk dinilai/diuji kompetensi dalam rangka mendapatkan pengakuan sesuai dengan latar belakang pendidikan, pelatihan serta pengalaman kerja yang anda miliki. Unit kompetensi yang diajukan sesuai dengan Skema Sertifikasi

KOMISI SERTIFIKASI BNSP-IA/2015 FORM APL-01-Rev.02



Judul

Skema Sertifikasi:	Analisa Prosedur Dasar Kimia
Skellia Sel tilikasi .	Alialisa Fluseuul Dasai Kiilila

Nomor : SKM-297-001

No.	Kode Unit	Judul Unit	Jenis Standar (Standar Khusus/Standar Internasional/SKKNI)
1	MSAENV472B	Menerapkan dan memantau praktek kerja ramah lingkungan	
2	MSL924001A	Mengolah dan menginterpretasikan data	
3	MSL925001A	Menganalisis data dan melaporkan hasil	
4	MSL935001A	Memantau mutu hasil dan data pengujian	
5	MSL943002A	Berpartisipasi dalam keselamatan kerja di laboratorium/lingkungan kerja	
6	MSL973002A	Menyiapkan larutan kerja	
7	MSL974001A	Menyiapkan, menstandardisasi, dan menggunakan larutan	
8	MSL974003A	Melakukan pengujian dan prosedur kimia	

Bagian 3: Bukti Kelengkapan Pemohon

Unit/Elemen Kompetensi	Bukti (paling relevan) : Rincian Pendidikan/Pelatihan, Pengalaman Kerja, Pengalaman Hidup
MSAENV472B	
MSL924001A	
MSL925001A	
MSL935001A	
MSL943002A	
MSL973002A	
MSL974001A	
MSL974003A	

Rekomendasi :	Pemohon:		
	Nama		
☐ Diterima sebagai peserta sertifikasi			
☐ Tidak diterima sebagai peserta sertifikasi	Tanda tangan/ Tanggal		
Catatan :	Asesor :		
☐ Bukti terlampir dan asesmen dilanjutkan	Nama		
·	No. Reg.		
<ul><li>Bukti tidak terlampir dan asesmen tidak dilanjutkan</li></ul>			
Tuliskan kekurangan bukti yang tidak terlampir:	Tanda tangan/ Tanggal		

KOMISI SERTIFIKASI BNSP-IA/2015 FORM APL-01-Rev.02



### FR-APL-02 ASESMEN MANDIRI

Nama Peserta	:	Tanggal/Waktu	:
Nama Asesor	: 1.	TUK	: Sewaktu/ <del>Tempat Kerja/Mandiri</del> *)
Nama Aseson	2.		*) coret yang tidak sesuai

Pada bagian ini, anda diminta untuk menilai diri sendiri terhadap unit (unit-unit) kompetensi yang akan di-ases.

- 1. Pelajari seluruh standar Kriteria Unjuk Kerja (KUK), batasan variabel, panduan penilaian dan aspek kritis serta yakinkan bahwa anda sudah benar-benar memahami seluruh isinya.
- 2. Laksanakan penilaian mandiri dengan mempelajari dan menilai kemampuan yang anda miliki secara obyektif terhadap seluruh daftar pertanyaan yang ada, serta tentukan apakah sudah kompeten (K) atau belum kompeten (BK) dengan mencantumkan tanda √ dan tuliskan bukti-bukti pendukung yang anda anggap relevan terhadap setiap elemen/KUK unit kompetensi.

3. Asesor dan Peserta menandatangi form Asesmen Mandiri

3. Asesor dan	r eserta mena	erta menandatangi form Asesmen Mandiri										
Nomor Skema	Sertifikasi	SKM-297-001										
Judul Skema S	ertifikasi	Klaster Analisa Prosedur Dasar Kimia										
Kode Unit Kor	npetensi	MSAENV472B										
Judul Unit Kor	mpetensi	Menerapkan dan memantau praktek kerja yang ramah Lingkungan										
Nomor		Daftar Pertanyaan		laian	Bukti-bukti	Diisi Aseso						
Elemen	(Asesmen Mandiri/Self Assessment)		К	DI	Pendukung		_	_	D.4			
Kompetensi				BK	1 Chaakang	٧	Α	-	M			
	Apakah And	Apakah Anda dapat menginvestigasi praktek yang										
1.	ada dalam h	ubungannya dengan penggunaan										
	sumber daya	9										
2.	Apakah And	a dapat menetapkan target untuk										
۷.	peningkatan	?										
2	Apakah Anda dapat menerapkan strategi											
3.	peningkatan kinerja?											
4.	Apakah Anda dapat memantau kinerja?											

<b>Kode Unit Kon</b>	npetensi	MSL924001A							
Judul Unit Kor	mpetensi	Mengolah dan menginterpretasikan	data						
Nomor		Daftar Pertanyaan	Pen	ilaian	Bukti-bukti	Di	isi <i>l</i>	\se	sor
Elemen Kompetensi	(Ases	men Mandiri/Self Assessment)	К	вк	Pendukung	v	Α	т	М
1.	Apakah anda data?	dapat mengambil dan memeriksa							
2.	Apakah anda	dapat menghitung kuantitas ilmiah?							
3.	Apakah anda tabel, chart	dapat menyajikan data dalam bentuk dan grafik?							
4.	•	dapat menginterpretasikan data chart dan grafik?							
5.		dapat mencatat rekaman yang nenjaga kerahasiaannya?							

Kode Unit Kon	npetensi	MSL925001A							
Judul Unit Kompetensi Menganalisis data dan melaporkan hasil									
Nomor		Daftar Pertanyaan	Penilaian Bukti-		Bukti-bukti	Diisi Asesor			or
Elemen	(Ases	sesmen Mandiri/ <i>Self Assessment</i> )		ВК	Pendukung	v	Α	_	М
Kompetensi			K	DK		V	A	•	IVI
1.	Apakah anda ilmiah?	a dapat melakukan perhitungan							

KOMISI SERTIFIKASI BNSP-IA/2015 FORM APL-02 – Rev.02



2.	Apakah anda dapat menganalisa kecenderungan dan hubungan data?				
3.	Apakah anda dapat menentukan variasi dan/atau ketidakpastian di distribusi data?				
4.	Apakah anda dapat memeriksa hasil yang tidak normal?				
5.	Apakah anda dapat melaporkan hasil?				

Kode Unit Kon	npetensi	MSL935001A										
Judul Unit Kor	mpetensi	Memantau mutu ha	tu hasil dan data pengujian									
Nomor		Daftar Pertanyaa	n	Penilaian		Bukti-bukti	Diisi Aseso					
Elemen Kompetensi	(Ases	esmen Mandiri/Self Assessment)			ВК	Pendukung	v	Α	Т	М		
1.	Apakah And dan rekama	a dapat memverifikas n teknis?	i akurasi data									
2.	Apakah And	a dapat menilai mutu	data/hasil?									
3.		a dapat mengidentifik menyebabkan hasil ya	, ,									
4.	Apakah anda dapat melaporkan hasil temuan kepada personil yang terkait?											

Kode Unit Kon	npetensi	MSL943002A							
Judul Unit Kor	npetensi	Berpartisipasi dalam keselamatan ke	rja di	labor	atorium/lingkungan ker	·ja			
Nomor		Daftar Pertanyaan	Penilaian		Bukti-bukti	Diisi Aseso			or
Elemen Kompetensi	(Ases	(Asesmen Mandiri/Self Assessment)		ВК	Pendukung	٧	Α	Т	М
1.	mengendalik	Apakah Anda dapat mengidentifikasi, mengendalikan dan melaporkan ancaman bahaya terhadap K3 dan Lingkungan?							
2.	Apakah Anda dengan ama	a dapat melaksanakan pekerjaan n?							
3.	Apakah Anda dapat mengikuti prosedur tanggap darurat dan insiden?								
4.	Apakah anda dapat berkontribusi terhadap K3 di tempat kerja?								

Kode Unit Kor	npetensi	MSL973002A							· ·
Judul Unit Kor	npetensi	Menyiapkan larutan kerja							
Nomor		Daftar Pertanyaan	Peni	ilaian	Bukti-bukti	Di	isi <i>A</i>	ses	or
Elemen Kompetensi	(Asesmen Mandiri/Self Assessment)		К	вк	Pendukung	v	Α	т	М
1.	•	a dapat menggunakan bahan kimia m, alat gelas dan peralatan dengan							
2.	Apakah and	a dapat membuat larutan kerja?							
3.	Apakah and larutan?	a dapat memeriksa ketersediaan							

Kode Unit Kon	Init Kompetensi MSL974001A								
<b>Judul Unit Kor</b>	npetensi	Menyiapkan, menstandardisasi, dan menggunakan larutan				an			
Nomor	Daftar Pertanyaan		Penilaian Bukti-bukti		Bukti-bukti	Diisi Aseso			or
Elemen Kompetensi	(Ases	(Asesmen Mandiri/Self Assessment)		ВК	Pendukung	V	Α	Т	М
1.	Apakah Anda	a dapat menyiapkan larutan							

KOMISI SERTIFIKASI BNSP-IA/2015 FORM APL-02 – Rev.02



2.	Apakah Anda dapat menstandardisasi dan menggunakan larutan secara volumetrik				
3.	Apakah Anda dapat menghitung dan merekam data?				
4.	Apakah Anda dapat memantau kualitas larutan di laboratorium?				
5.	Apakah Anda dapat menjaga lingkungan kerja yang aman?				

Kode Unit Kor	npetensi	MSL974003A							
Judul Unit Kor	mpetensi	Melakukan pengujian dan prosedur k	imia						
Nomor	Daftar Perta	•	Peni	laian	Bukti-bukti	Diisi As			or
Elemen	(Asesmen M	andiri/Self Assessment)	к	ВК	Pendukung	v	Α	т	М
Kompetensi				DIX			^		101
1.	Apakah Anda	a dapat menginterpretasikan dan							
1.	menjadwalk	menjadwalkan persyaratan pengujian?							
2	Apakah Anda	dapat menerima dan menyiapkan							
2.	contoh?								
2	Apakah Anda	Apakah Anda dapat Mengecek peralatan sebelum							
3.	digunakan?								
4	Apakah Anda	a dapat melakukan pengujian contoh							
4.	untuk mene	ntukan jenis senyawa atau sifatnya?							
-	Apakah Anda	a dapat memproses dan							
5.	menginterpr	etasi data?							
	Apakah Anda	a dapat menjaga lingkungan kerja							
6.	yang aman?								
7	Apakah Anda	a dapat menjaga rekaman							
7.	laboratoriun	n?							

Rekomendasi Asesor :	Peserta:						
☐ Asesmen dilanjutkan	Nama						
☐ Asesmen tidak dilanjutkan	Tanda tangan/ Tanggal						
Catatan: Asesi (telah atau belum)*menyatakan dirinya kompeten.	Asesor :						
Jika belum menyatakan dirinya kompeten tuliskan nomor	Nama						
elemen kompetensi :	No. Reg.						
Bukti yang dimiliki oleh peserta sertifikasi ( <b>telah atau belum</b> )* memenuhi persyaratan asesmen sesuai dengan persyaratan skema sertifikasi. Bukti yang belum memenuhi persyaratan asesmen sesuai dengan persyaratan skema sertifikasi yaitu:	Tanda tangan/ Tanggal						

KOMISI SERTIFIKASI BNSP-IA/2015 FORM APL-02 – Rev.02