

PELAPORAN PERKONGSIAN PERALATAN SAINTIFIK BERMULA PADA JULAI HINGGA SEPT 2023

NAMA ORGANISASI : AGENSI NUKLEAR MALAYSIA

PELAPORAN OLEH : DR. CIK ROHAIDA CHE HAK

NAMA PERALATAN SAINTIFIK: FIELD EMISSION SCANNING ELECTRON MICROSCOPE (FESEM)

TARIKH : 3 OKTOBER 2023

Organisasi Pengguna	Bilangan Kumulatif Perkongsian/Perkhidmatan	Jumlah Kumulatif Bayaran Yuran (RM)
Institut Pengajian Tinggi Awam	Perkongsian pelajar – (UKM dan UTM)	5000.00
Institut Pengajian Tinggi Swasta		
<i>Government Linked Companies</i>		
Syarikat Swasta		
<i>Non Government Organization</i>		
Pusat Penyelidikan Awam	Perkongsian 22 bilangan pengguna dalaman NM – 119 bilangan sampel	40,150.00
Jabatan & Agensi Kerajaan		
Badan Antarabangsa		

Sila nyatakan tiga kemudahan yang paling kerap ditempah di institusi anda?
Sila nyatakan tiga peralatan saintifik yang paling kerap dikongsi/ditempah di institusi anda?
Adakah jumlah bayaran yuran sewaan yang diterima dapat menampung kos penyelenggaraan kemudahan dan peralatan saintifik di institusi anda? (sila nyatakan YA atau TIDAK)
Nyatakan tiga cabaran atau kebaikan yang dialami oleh institusi semasa pelaksanaan perkongsian kemudahan dan peralatan saintifik?

PENJELASAN KEPADA TEMPLAT

Bil.	Perkara	Nilai	Catatan
1	Bilangan Kumulatif Perkongsian/Perkhidmatan	Nombor	Bilangan permohonan tempahan (<i>request</i>) kemudahan/peralatan yang diterima daripada organisasi/pelanggan ATAU Bilangan invoice yang dikeluarkan oleh institusi pemilik peralatan
2	Jumlah Kumulatif Bayaran Yuran (RM)	Nombor	Jumlah bayaran yang diterima berdasarkan invoice yang dikeluarkan oleh institusi pemilik peralatan

