



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET, DAN TEKNOLOGI  
LEMBAGA LAYANAN PENDIDIKAN TINGGI  
WILAYAH VI

Jalan Pawiyatan Luhur I/1 Bendan Dhuwur Semarang 50233  
Telepon (024) 8317281, 8311521 Laman <https://lldikti6.kemdikbud.go.id>

Nomor : 0722/LL6/KB.12.05/2023

2 November 2023

Lampiran : Satu set

Perihal : Permohonan Bantuan Sarana Tempat Uji  
Kompetensi Nasional Bidang Kesehatan

Yth. Pimpinan Perguruan Tinggi Swasta  
di Lingkungan LLDIKTI Wilayah VI  
Jawa Tengah

Memperhatikan surat Ketua Pelaksana Komite Nasional Uji Kompetensi Mahasiswa Bidang Kesehatan Kemendikbudristek nomor 1491/KOM-Kes/X/2023 tanggal 12 Oktober 2023 perihal Permohonan Informasi dan Koordinasi Penyediaan TUK, dengan hormat kami sampaikan bahwa dalam rangka persiapan pelaksanaan Uji Kompetensi Nasional Mahasiswa Bidang Kesehatan Tahun 2024 diperlukan Tempat Uji Kompetensi yang memadai sesuai dengan standar.

Sehubungan dengan hal tersebut di atas, kami mohon bantuan Saudara apabila memiliki sarana *Computer Based Test* (CBT) Center yang memenuhi standar sebagaimana terlampir, untuk berkenan menjadi Tempat Uji Kompetensi Nasional Bidang Kesehatan dengan mengisi data formulir melalui <https://bit.ly/kuesionerCBTCenter> paling lambat tanggal 15 November 2023.

Atas perhatian dan kerjasama yang baik, kami sampaikan terima kasih.

Kepala,



Bhimo Widyo Andoko  
NIP1968080519940310012

### Kuesioner Visitasi dalam rangka Implementasi CBT Center

Nama Institusi :  
 Nama Koordinator CBT :  
 No Telp WA Koordinator CBT :  
 Email Koordinator CBT :  
 Nama IT Lokal 1 :  
 No Telp WA IT Lokal 1 :  
 Email IT Lokal 1 :  
 Nama IT Lokal 2 :  
 No Telp WA IT Lokal 2 :  
 Email IT Lokal 2 :

No.	Kategori	Pertanyaan	Jawaban*		Jawaban Teks/Keterangan Tambahan**
			Ya	Tidak	
	<b>Perangkat Komputer</b>				
1	Server	a. Tersedia rak server untuk memfasilitasi unit server baru. Sebutkan spesifikasi rak server (Isikan dalam Keterangan Tambahan)			
		b. Tersedia ruang di rak server (Point b.) untuk menempatkan unit server tambahan			
		c. Tersedia dan dapat (berkomitmen) menyediakan ruangan khusus untuk penempatan perangkat server			
		d. Tersedia dan dapat (berkomitmen) menyediakan teknisi untuk pemeliharaan perangkat keras dan lunak			
		e. Tersedia teknisi untuk pemeliharaan infrastruktur jaringan			
		f. Berapa usia server dari tahun pembuatan.(lihat di bios)			
		g. Terdapat perangkat server yang memenuhi spesifikasi minimal penunjang CBT. Sebutkan spesifikasi perangkat keras beserta software yang terinstall (Isikan dalam keterangan tambahan)			
		h. Tersedia dan dapat (berkomitmen) menyediakan server cadangan pada saat penyelenggaraan ujian (Sesuai dengan spesifikasi minimal)			
		i. Spesifikasi Server Utama (perangkat keras dan lunak) memenuhi spesifikasi minimal penunjang CBT. Sebutkan spesifikasi (Isikan dalam keterangan tambahan)			
		j. Spesifikasi Server Cadangan (perangkat keras dan lunak) memenuhi spesifikasi minimal penunjang CBT. Sebutkan spesifikasi (Isikan dalam keterangan tambahan)			
2	Workstation	a. Berapa jumlah workstation utama yang dapat dipakai untuk pelaksanaan CBT			
		b. Berapa jumlah workstation cadangan yang dapat dipakai untuk pelaksanaan CBT			
		c. Spesifikasi workstation utama dan cadangan (perangkat keras dan lunak) memenuhi spesifikasi minimal penunjang CBT. Sebutkan spesifikasi (Isikan dalam keterangan tambahan)			
		d. Apakah perangkat lunak (sistem operasi) yang terinstall pada workstation. (Isikan dalam Keterangan Tambahan)			
		e. Tersedia dan dapat (berkomitmen) menyediakan teknisi (operator lokal) untuk pemeliharaan perangkat keras, perangkat lunak dan jaringan			

		f.	Tersedia UPS yang berfungsi baik pada masing-masing workstation				
		g.	Berapa usia workstation dari tahun pembuatannya (tuliskan rincian jumlah workstation sesuai usia, jika terdapat perbedaan)				
		h.	Tersedia teknisi untuk dukungan jaringan listrik				
		i.	Bagaimana Metode Pengelolaan Workstation mematikan , menghidupkan (Tersentral atau manual)				
		j.	Sebutkan Software yang terinstall di workstation				
		<b>Konektifitas Internet</b>					
3	Internet	a.	Tersedia server khusus untuk memfasilitasi LAN/WAN (intranet)				
		b.	Tersedia bandwidth internet (Sebutkan Nama Provider penyedia internet dan besarnya bandwidth yang di langgankan beserta contact yang dapat dihubungi dari provider penyedia internet)				
		c.	Tersedia bandwidth internet cadangan (Sebutkan Nama Provider penyedia internet dan besarnya bandwidth yang di langgankan beserta contact yang dapat dihubungi dari provider penyedia internet)				
		d.	Tersedia dan dapat (berkomitmen) bersama provider penyedia internet untuk menyediakan layanan konektifitas berkualitas ke VPN Ristekdikti untuk keperluan Uji Kompetensi.				
		<b>Perangkat Infrastruktur Jaringan</b>					
4	Router, Cable LAN, Switch, Wallmount Rack	a.	Tersedia ruangan Server dan NOC				
		b.	Tersedia teknisi untuk pemeliharaan infrastruktur Jaringan baik LAN, WAN dan Internet				
		c.	Apakah workstation terhubung dengan intra/internet				
		d.	Bagaimana metode intra/internet workstation (Isikan dalam kolom keterangan serta lampirkan topologi)				
		e.	Tersedia teknisi untuk dukungan jaringan listrik				
		f.	Bagaimana metode pemisahan konektifitas wifi (Isikan dalam kolom keterangan)				
		g.	Bagaimana Toplogi jaringan internet menuju gateway pintu keluar				
		h.	Tersedia perangkat mikrotik dengan minimal lisensi level 5				
		i.	Bagaimana penerapan firewall di router mikrotik				
		<b>Perangkat Pendukung Lain</b>					
5	Ruang Ujian	a.	Berapa jumlah dan luas masing-masing ruangan yang dapat dipakai untuk CBT (Isikan dalam kolom Keterangan)				
		b.	Berapa jumlah dan jarak antara workstation yang dapat digunakan untuk CBT (Isikan dalam kolom keterangan)				
		c.	Jika ruang ujian terdapat lebih dari 1, sebutkan jumlah, luas dan jarak workstation di masing- masing ruangan (Isikan dalam kolom keterangan)				
		d.	Tersedia penerangan yang baik				
		e.	Tersedia ventilasi udara dan pendingin ruangan yang baik				
		f.	Tersedia locker (tempat penyimpanan barang pribadi) yang baik				
		g.	Tersedia teknisi/petugas yang memelihara ruangan (listrik, kebersihan, dll.)				
		h.	Tersedia toilet yang baik dan mudah dicapai				
		i.	Tersedia penunjuk arah untuk mencapai ruang ujian CBT				
		j.	Tersedia jam penunjuk waktu di masing-masing ruangan				

		k.	Tersedia meja pengawas dan papan tulis				
		l.	Tersedia dan dapat menyediakan (berkomitmen) kapasitas daya listrik yang cukup dapat memfasilitasi seluruh workstation, server dan perangkat jaringannya selama pelaksanaan CBT				
		m.	Tersedia dan dapat (berkomitmen) menyediakan perangkat listrik cadangan - GenSet, yang dapat memfasilitasi seluruh workstation, , server dan perangkat jaringannya selama pelaksanaan CBT				
		<b>Lain-lain</b>					
6	Data Tambahan	a.	Apakah ruangan dan workstation di dalamnya dipergunakan untuk kegiatan lain apabila sedang tidak dipergunakan untuk kegiatan CBT				
		b.	Apakah kegiatan, pada point 6.a, yang mempergunakan ruangan dan workstation (Isikan dalam kolom keterangan). Mohon lampirkan jadwal pemakaian				
		c.	Apakah perangkat server dipergunakan untuk kegiatan lain; apabila sedang tidak dipergunakan untuk kegiatan CBT (Isikan dalam kolom keterangan)				
		d.	Kegiatan apa yang membutuhkan perangkat server CBT tersebut (Isikan dalam kolom keterangan)				
		e.	Jumlah teknisi yang mengelola/merawat CBT Center (Isikan dalam kolom keterangan)				
		f.	Apakah tersedia cctv di ruangan ujian				

Kesimpulan:

Layak\*\*\* atau Tidak Layak\*\*\* sebagai lokasi ujian CBT - Dokter , Dokter Gigi, Nakes, Guru

\* Beri tanda cek list pada kolom "ya" atau "tidak"

\*\* Tuliskan jawaban sesuai dengan kondisi yang ada

\*\*\* **Coret yang tidak perlu**

Mengetahui,  
Koordinator CBT

(Nama)

Tempat, Tanggal Bulan Tahun  
Pengisi Formulir  
IT Lokal

(Nama)

Pemeriksa,  
Asesor IT CBT Center

(Nama)