



POLITEKNIK
PERKEBUNAN
YOGYAKARTA

PEDOMAN TEKNIS CBT (*Computer Based Test*) PENERIMAAN MAHASISWA BARU TA. 2025/2026

Dikenal dengan keunggulan dalam pendidikan di bidang perkebunan, Politeknik LPP menjadi pilihan yang tepat untuk meraih sukses di masa depan, melalui pendidikan vokasi yang menghasilkan lulusan **Profesional** dan **Ber karakter**

JOURNEY
To
EXCELLENCE



Panitia Penerimaan Mahasiswa Baru
Politeknik LPP Yogyakarta Jl. LPP No. 1A Balapan, Yogyakarta 55222



politekniklpp



pmb.polteklpp.ac.id



081 222 425 444






pmb@polteklpp.ac.id

**PEDOMAN TEKNIS PELAKSANAAN TES ONLINE DENGAN SKEMA
COMPUTER BASED TEST (CBT)
POLITEKNIK LPP YOGYAKARTA TAHUN AKADEMIK 2025/2026**

I. Spesifikasi minimal perangkat Peserta Tes adalah sebagai berikut:

- 1) Menyediakan **Laptop** (wajib menggunakan sistem operasi Windows) yang memiliki kamera dan komunikasi suara serta akses internet yang lancar dan stabil.
- 2) Sudah meng*install* program *browser* internet (Chrome dan Firefox).
- 3) **Jika peserta tidak memiliki laptop**, maka dapat menggunakan perangkat **Smartphone**.
- 4) Menyediakan kuota internet yang cukup (minimal 5GB) atau mengakses wifi dari *provider* yang lancar dan stabil.
- 5) Peserta menyediakan meja-kursi dengan latar belakang dinding dengan jarak tidak lebih dari 2 meter. Meja wajib dibersihkan dari barang-barang selain laptop dan alat tulis (1 lembar kertas HVS kosong dan pensil/pulpen).
- 6) Ruang tes harus mendapatkan sinar yang terang dan tidak bising
- 7) Tersedia *charger* laptop/*smartphone* dan pastikan baterai laptop dalam kondisi baik (antisipasi mati listrik).
- 8) Disarankan menggunakan *headset* selama tes berlangsung.

II. Tata Cara Persiapan Pelaksanaan Tes

- 1) Peserta menggunakan seragam putih – abu-abu (seragam OSIS) atau kemeja putih dengan bahan hitam selama proses seleksi.
- 2) Peserta tes harus siap **15 menit sebelum tes dimulai**, telah terkoneksi dengan internet dan bergabung dalam *google meet*.
- 3) Pelaksanaan tes dilakukan setiap hari **Selasa** atau **Kamis** atau **sesuai dengan jadwal** yang telah ditentukan oleh Admin PMB.
- 4) Selama tes berlangsung, peserta akan diawasi oleh pengawas melalui **google meet**. Berikut cara akses *google meet* jika menggunakan **laptop**:
 - Buka dan masuk Akun Gmail di browser
 - Pilih kotak aplikasi google  di bagian pojok kanan atas Gmail
 - Pilih logo *google meet*  lalu masukan kode atau judul rapat
 - Berikan akses untuk izin untuk mikrofon dan kameraBerikut cara akses *google meet* jika menggunakan **smartphone**:
 - Download aplikasi *google meet*  di Android (Play Store) atau iOS (App Store)
 - Lakukan proses masuk akun
 - Pilih "Gabung pakai kode" lalu masukan kode atau judul rapat
 - Berikan akses untuk izin untuk mikrofon dan kamera
- 5) Sebelum melaksanakan tes, Peserta menerima instruksi dari Pengawas untuk melakukan validasi data diri dan validasi lingkungan tes. Validasi dilakukan untuk memastikan peserta melakukan tes secara mandiri, tidak ada orang lain di ruang tempat peserta mengerjakan tes, tidak ada barang-barang yang tidak diizinkan untuk berada di meja Peserta Tes dan tidak ada pula perangkat-perangkat keras yang mencurigakan dan berpotensi digunakan peserta untuk melakukan kecurangan.
- 6) Bagi Peserta Tes yang lulus validasi data diri dan validasi lingkungan tes, **dapat melanjutkan tahapan tes sesuai instruksi dari pengawas**.
- 7) Peserta seleksi jalur Reguler/Mandiri, **tidak diwajibkan** untuk melakukan Cetak Kartu Ujian.

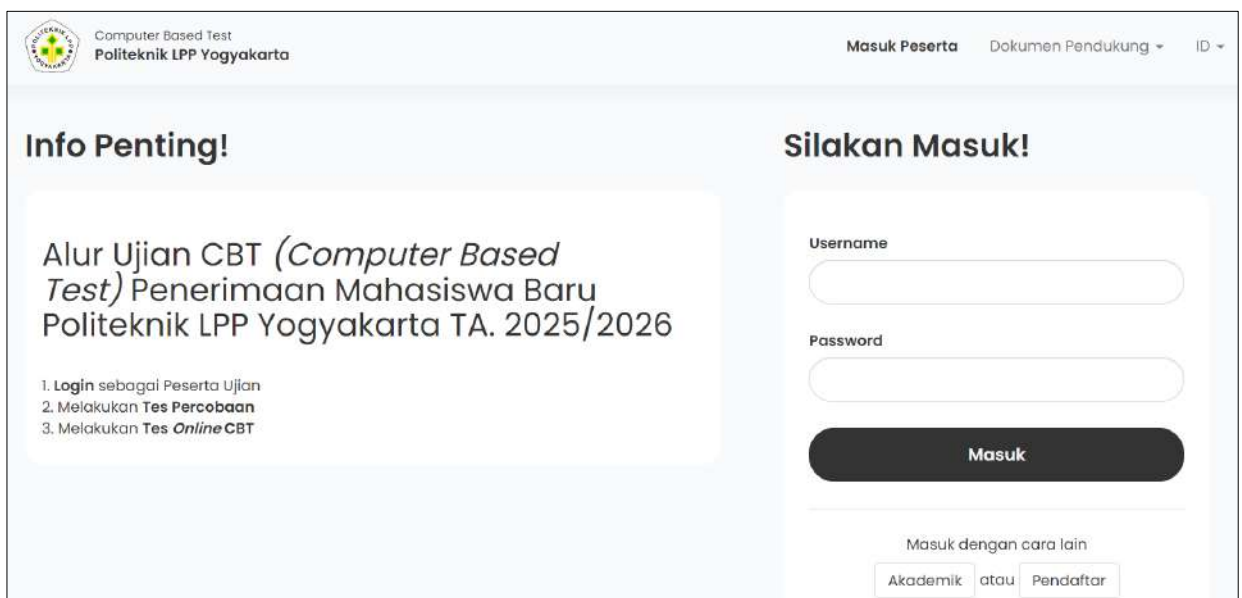
III. Tata Cara Pelaksanaan Tes (CBT)

- 1) Peserta harus mengerjakan secara mandiri dan tidak dibantu oleh orang lain.
- 2) Selama tes berlangsung tidak diperkenankan mendokumentasikan soal, menggunakan alat bantu hitung (kalkulator) dan akses jawaban melalui internet (*browsing*).
- 3) Selama tes berlangsung tidak diperkenankan melakukan kegiatan lain seperti berbicara dengan orang lain, izin ke kamar kecil dan lain sebagainya.
- 4) Peserta tes masuk akun pendaftar melalui website pmb.polteklpp.ac.id dengan memasukkan **ID dan PIN Pendaftaran** kemudian pilih menu **"LOGIN ke CBT"**.

Apabila terjadi kendala *login* ke CBT peserta dapat menuju ke bagian bawah website untuk menuju menu **Link Cepat** lalu pilih "**Computer Based Test (CBT)**"



- 5) Tampilan halaman utama *Computer Based Test (CBT)* seperti di bawah ini. Untuk masuk akun CBT silakan isi **Username** dan **Password** menggunakan **ID** dan **PIN Pendaftaran**. Setelah itu klik tombol **Masuk**.



- 6) Setelah itu, akan tampil halaman ujian. Sebelum memulai ujian, peserta **wajib mengerjakan ujian percobaan terlebih dahulu** setelah itu dapat memulai **Ujian CBT**.



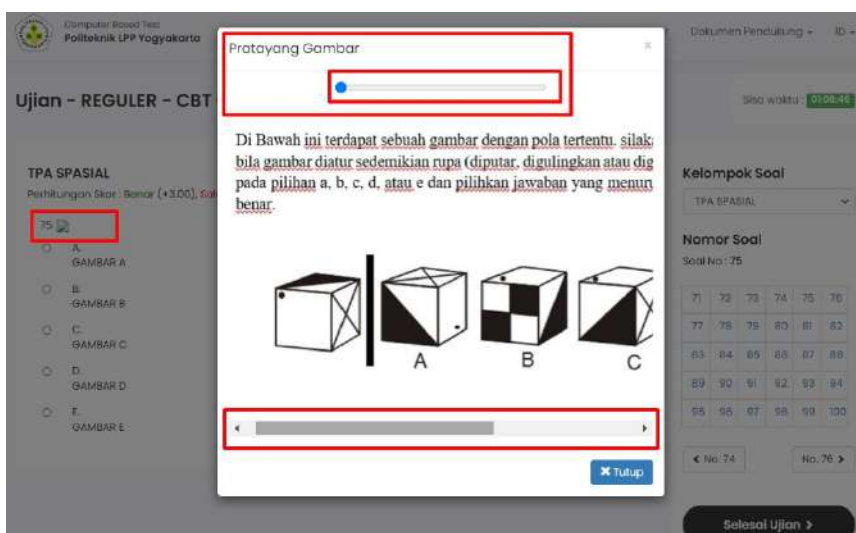
- 7) Pada proses pengerjaan, terdapat *counting down waktu* pengerjaan, perhitungan **skor soal**, pilihan **kelompok soal**, **nomor soal** dan **tombol selesai ujian**.



- 8) Pada *multiple choice*, pilih jawaban dengan menekan tombol lingkaran yang ada pada pilihan jawaban. Kotak nomor soal yang telah terjawab akan berganti menjadi berwarna hijau.



- 9) Pada soal bergambar, **klik gambar** untuk membuat tampilan lebih besar sesuai keinginan peserta. Kemudian geser tombol biru untuk mengatur ukuran gambar/pratayang gambar. Pilih tombol tutup untuk kembali pada halaman soal.



- 10) Untuk dapat berpindah ke nomor soal yang lainnya, dapat melalui kolom **nomor soal**, dengan memilih nomor soal yang dituju untuk pindah secara acak atau menggunakan tombol panah dibagian bawah untuk pindah secara berurutan.

Ujian - REGULER - CBT Gelombang 2 - Kamis - IPA

Sisa waktu: 01:17:26

TPA VERBAL
Perhitungan Skor : Benar (+3.00), Salah (-1.00)

2. Di sebuah tempat pusat kesehatan, pasien selalu diterapi dan diberi jamu. Jika diberi jamu, maka selalu disertai tusuk jarum. Simpulan mana yang benar?

- A. Jika diberi jamu, maka terapi pasti tidak diberikan
- B. Jika tidak diterapi, maka tusuk jarum pasti diberikan
- C. Jika tusuk jarum tidak diberikan, maka terapi mungkin diberikan
- D. Jika diberikan tusuk jarum, maka terapi pasti tidak diberikan
- E. Jika tusuk jarum tidak diberikan, maka terapi pasti tidak diberikan

Kelompok Soal
TPA VERBAL

Nomor Soal
Soal No : 2

| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |

< No. 1 No. 3 >

Selesai Ujian >

- 11) Pilih tombol **selesai ujian** untuk menyelesaikan pengerjaan. Pilih **Ya, Selesai Ujian** untuk menyelesaikan, **Batal** untuk membatalkan atau Kembali ke pengerjaan.

Ujian - REGULER - CBT Gelombang 2 - Kamis - IPA

Sisa waktu: 01:00:16

TPA VERBAL
Perhitungan Skor : Benar (+3.00), Salah (-1.00)

1. Sinonim dari kelung -

- A. Labirin
- B. Jauh
- C. Ruang
- D. Panjang
- E. Dalam

Kelompok Soal
TPA VERBAL

Nomor Soal
Soal No : 1

| | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |

No. 2 >

Selesai Ujian >

Konfirmasi Selesai Ujian

Semua soal telah terjawab. Apakah anda yakin ingin menyelesaikan ujian?

Ya, Selesai Ujian Batal

- 12) Pilih **Kembali ke Daftar Ujian** untuk menuju halaman utama ujian.

Selamat,

Tes sudah selesai, berikut hasil dari tesnya :

| | |
|---------------|--|
| Nama Tes | REGULER - CBT Gelombang 2 - Kamis - IPA |
| Sub Ujian | TES MATEMATIKA DASAR, TES TPA NUMERIK, TPA SPASIAL, TPA VERBAL |
| Waktu Tersisa | 1 Jam 40 Menit 13 Detik |
| Jumlah soal | 115 |

Kembali ke Daftar Ujian

IV. SKEMA PENILAIAN CBT

1. **Soal terdiri dari 4 tipe, yaitu:**
 - a. Tes Kemampuan Verbal dan Bahasa Inggris: **30 soal**
 - b. Tes Kemampuan Numerik: **25 soal**
 - c. Tes Kemampuan Spasial/Gambar: **25 soal**
 - d. Tes Kemampuan Matematika Dasar: **15 soal**
2. **Aturan Penilaian:**
 - a. Tes Kemampuan Verbal dan Bahasa Inggris: Jawaban benar +0.8, jawaban salah dan tidak diisi NOL
 - b. Tes Kemampuan Numerik: Jawaban benar +1.4, jawaban salah dan tidak diisi NOL
 - c. Tes Kemampuan Spasial/Gambar: Jawaban benar +0.8, jawaban salah dan tidak diisi NOL
 - d. Tes Kemampuan Matematika Dasar: Jawaban benar +1.4, jawaban salah dan tidak diisi NOL
3. Semua soal berupa **Multiple Choice/Pilihan Ganda**.
4. Total durasi pengerjaan **120 menit untuk 95 soal**, tidak ada waktu khusus untuk tiap tipe soal/*subtestnya*. Waktu berjalan saat tes dimulai.

Hasil Tes diumumkan 1-2 hari setelah peserta melakukan CBT melalui WhatsApp Admin PMB di 081 222 425 444, untuk kemudian dapat dilihat di Akun Peserta pada Menu Hasil Seleksi melalui pmb.poltekipp.ac.id.

- Panitia PMB Politeknik LPP Yogyakarta -