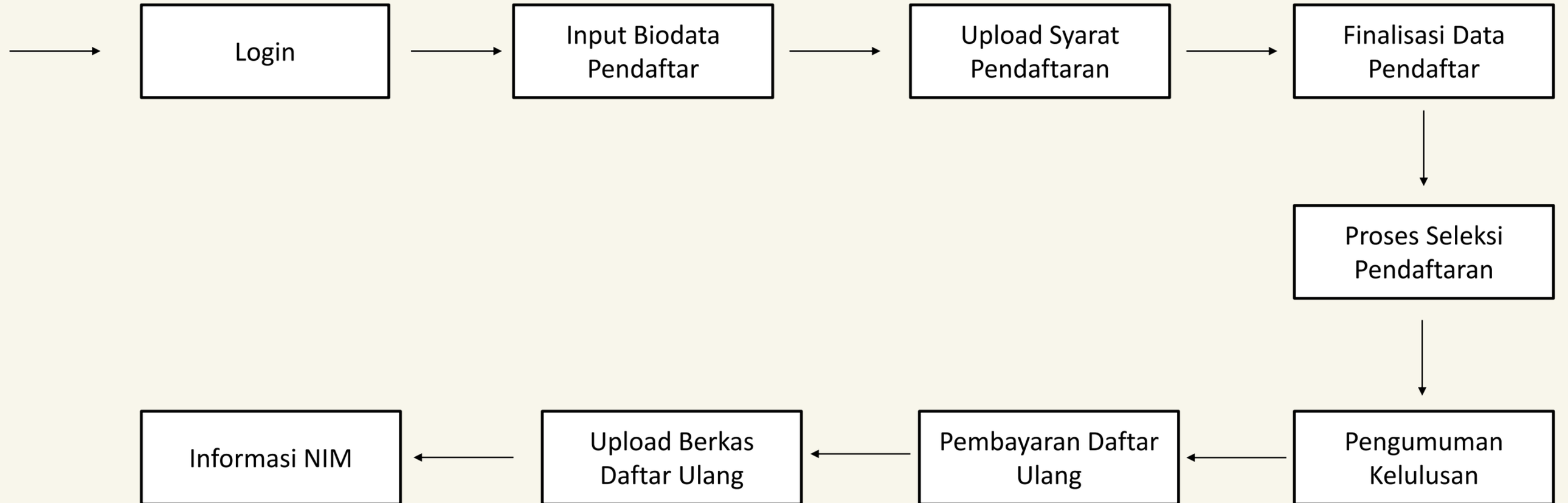


# PROSES PENDAFTARAN DI PMB

- PENDAFTAR -



# Alur Proses



\*klik pada bagan untuk melihat detail prosesnya



# Bagaimana Cara Pendaftar Login?

Silakan masuk menggunakan ID Pendaftar dan PIN yang telah didapatkan dari proses pendaftaran awal. Pastikan pendaftar sudah melakukan pembayaran untuk dapat mengaktifkan akun (jika periode pendaftaran berbayar).

## 1 Login dengan ID pendaftar

**Login Pendaftar**

Silakan masuk menggunakan ID Pendaftar dan PIN yang telah didapatkan dari proses pendaftaran awal. Pastikan Anda sudah melakukan pembayaran untuk dapat mengaktifkan akun.

ID Pendaftar

PIN ⓘ

**LOGIN →**

## 2 Pilih Login

Proses  
Pendaftaran Awal

\*klik untuk melihat panduan



# Bagaimana Cara Input Biodata Pendaftar?

Langkah Pendaftaran

- 1 Biodata
- 2 Berkas Administrasi
- 3 Finalisasi Data Pendaftar
- 4 Jadwal Seleksi
- 5 Hasil Seleksi
- 6 Daftar Ulang

Home > Isi Data Diri

### Selamat Datang, AMIRA KHANZA

Silakan melanjutkan proses pendaftaran dengan mengisi data diri Anda secara lengkap dan melakukan upload berkas administrasi.

Anda belum melakukan Finalisasi Data Pendaftaran  
Silakan selesaikan pengisian data pendaftaran yang sudah tersedia sebelum Jumat, 24 Desember 2021 untuk dapat melanjutkan ke proses berikutnya.

ID Pendaftar 202203001	Tanggal Daftar 26 November 2021, 09:54:11	Nama Lengkap AMIRA KHANZA	
Jalur Pendaftaran Reguler	Gelombang Gelombang 3	Periode 2022 /2023 Gasal	Sistem Kuliah Reguler

Sembunyikan ^

Identitas Anda | Alamat Lengkap | Data Orang Tua | Asal Sekolah | Pilihan Prodi

### Selamat Datang, AMIRA KHANZA

Silakan melanjutkan proses pendaftaran dengan mengisi data diri Anda secara lengkap dan melakukan upload berkas administrasi.

Anda belum melakukan Finalisasi Data Pendaftaran  
Silakan selesaikan pengisian data pendaftaran yang sudah tersedia sebelum Jumat, 24 Desember 2021 untuk dapat melanjutkan ke proses berikutnya.

ID Pendaftar 202203001	Tanggal Daftar 26 November 2021, 09:54:11	Nama Lengkap AMIRA KHANZA	
Jalur Pendaftaran Reguler	Gelombang Gelombang 3	Periode 2022 /2023 Gasal	Sistem Kuliah Reguler

Sembunyikan ^

Identitas Anda | Alamat Lengkap | Data Orang Tua | Asal Sekolah | Pilihan Prodi

Pilihan Prodi 1 \*

D3 - D3 - Teknik Mesin

Pilihan Prodi 2 \*

D3 - D3 - Teknik Kimia

← SEBELUMNYA SIMPAN

## 1 Input Biodata

Inputkan dan lengkapi data dari Identitas sampai Pilihan Prodi. Untuk data yang di bintang merah artinya data wajib untuk diisi.

## 2 Klik SIMPAN

Setelah melengkapi semua data sampai Pilih Prodi, Lalu klik SIMPAN.





# Bagaimana Cara Upload Berkas Syarat Administrasi?

1

## Upload berkas pendaftaran

Masuk ke menu Berkas Administrasi. Upload file sesuai dengan yang dibutuhkan

ID Pendaftar 202203001	Tanggal Daftar 26 November 2021, 09:54:11	Nama Lengkap AMIRA KHANZA	
Jalur Pendaftaran Reguler	Gelombang Gelombang 3	Periode 2022 /2023 Gasal	Sistem Kuliah Reguler

Sembunyikan ^

Syarat	Dokumen
Pas Foto Terbaru*	Pilih File
<b>Berkas Wajib</b>	
Foto Resmi Berwarna Terbaru *	Belum Ada Dokumen <input type="button" value="Pilih File"/> Berkas Pendaftaran.jpeg jpg, jpeg, pdf (maxsize: 2MB)
Ijazah/Surat Keterangan Lulus (SKL) *	Belum Ada Dokumen <input type="button" value="Pilih File"/> Berkas Pendaftaran.jpeg jpg, jpeg, pdf (maxsize: 2MB)
<b>Berkas Pendukung</b>	
Piagam Penghargaan Bidang Akademik atau Non Akademik (jika ada)	Belum Ada Dokumen <input type="button" value="Pilih File"/> Berkas Pendaftaran.jpeg jpg, jpeg, pdf (maxsize: 2MB)

\* Syarat yang memiliki tanda bintang (\*) bersifat wajib

Syarat	Dokumen
Pas Foto Terbaru*	 <input type="button" value="Pilih File"/>
<b>Berkas Wajib</b>	
Foto Resmi Berwarna Terbaru *	Belum Ada Dokumen <input type="button" value="Pilih File"/> Berkas Pendaftaran.jpeg jpg, jpeg, pdf (maxsize: 2MB)
Ijazah/Surat Keterangan Lulus (SKL) *	Belum Ada Dokumen <input type="button" value="Pilih File"/> Berkas Pendaftaran.jpeg jpg, jpeg, pdf (maxsize: 2MB)
<b>Berkas Pendukung</b>	
Piagam Penghargaan Bidang Akademik atau Non Akademik (jika ada)	Belum Ada Dokumen <input type="button" value="Pilih File"/> Berkas Pendaftaran.jpeg jpg, jpeg, pdf (maxsize: 2MB)

\* Syarat yang memiliki tanda bintang (\*) bersifat wajib



2

## Klik SIMPAN

Pastikan foto yang terupload sudah benar. Karena akan dijadikan sebagai foto pendaftar. Jika semua berkas telah terupload, klik SIMPAN.



# Bagaimana Cara Melakukan Finalisasi Pendaftaran?

Finalisasi merupakan proses melakukan validasi data yang telah diinputkan. Pastikan data pendaftar yang telah diinputkan sudah benar. Karena jika data telah difinalisasi, maka data tidak dapat diubah lagi. Finalisasi ini Wajib dilakukan agar nanti bisa mengikuti proses seleksi.

1

## Centang Pernyataan Finalisasi

Pastikan data yang diinputkan sudah benar. Kemudian centang pernyataan finalisasi. Lalu klik Setuju.

**FINALISASI DATA PENDAFTAR**

ID Pendaftar 202203001	Tanggal Daftar 26 November 2021, 09:54:11	Nama Lengkap AMIRA KHANZA	
Jalur Pendaftaran Reguler	Gelombang Gelombang 3	Periode 2022 /2023 Gasal	Sistem Kuliah Reguler

Sembunyikan ^

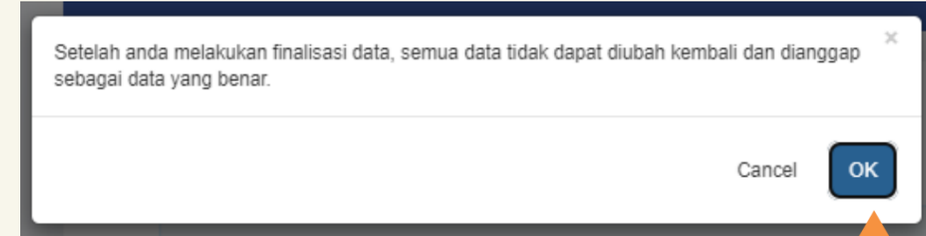
- Sebelum melakukan finalisasi data, mohon periksa kembali semua data yang telah Anda masukkan
- Setelah anda melakukan finalisasi data, semua data **tidak dapat diubah kembali dan dianggap sebagai data yang benar.**
- Apabila ditemukan ketidak absahan data yang telah Anda masukkan maka **pendaftaran dapat dibatalkan sewaktu-waktu tanpa adanya pemberitahuan.**
- Jika anda belum melakukan finalisasi data sampai dengan **24 Desember 2021 23:59:59** maka data Anda telah dianggap benar.

Saya menyetujui dan menyatakan bahwa semua data yang telah saya isikan adalah **BENAR** dan dapat dipertanggungjawabkan.

2

## Klik OK

Tekan tombol OK untuk melakukan finalisasi. Maka secara otomatis jadwal seleksi akan terlihat.



**Jadwal Seleksi**

Jadwal Seleksi / Ujian pada pendaftaran ini dapat dipantau

ID Pendaftar 202203001	Tanggal Daftar 26 November 2021, 09:54:11	Nama Lengkap AMIRA KHANZA	
Jalur Pendaftaran Reguler	Gelombang Gelombang 3	Periode 2022 /2023 Gasal	Sistem Kuliah Reguler
Pilihan 1 D3 - D3 - Teknik Mesin	Pilihan 2 D3 - D3 - Teknik Kimia		

Sembunyikan ^

**JADWAL SELEKSI DAN STATUS KELULUSAN**

Nama Seleksi	Jadwal	Ruang	Nilai	Status	Keterangan
Tes Potensi Akademik	25 Desember 2021 08:00 - 12:00	Ruang 412 - Fakultas Teknik Mesin	-	-	
Tes Wawancara	26 Desember 2021 08:00 - 12:00	Ruang 412 - Fakultas Teknik Mesin	-	-	



# Bagaimana Cara Melakukan Proses Seleksi?

Proses seleksi ditentukan berdasarkan jalur pendaftaran yang dipilih. Silakan bisa mengikuti seleksi sesuai dengan regulasi di Perguruan Tinggi. Apabila seleksinya menggunakan CBT, silakan bisa ikuti cara berikut ini.

## 1. Masuk ke menu Login CBT



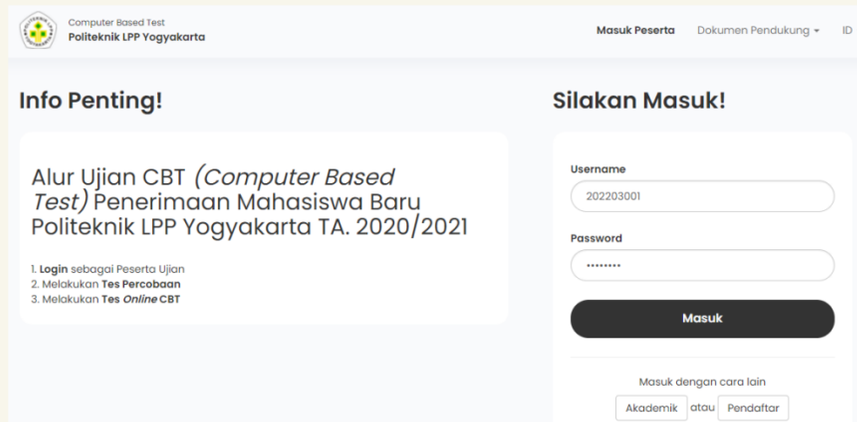
## 3. Kerjakan Ujian Percobaan

Untuk mengikuti tes, pendaftar harus melakukan ujian percobaan terlebih dahulu.



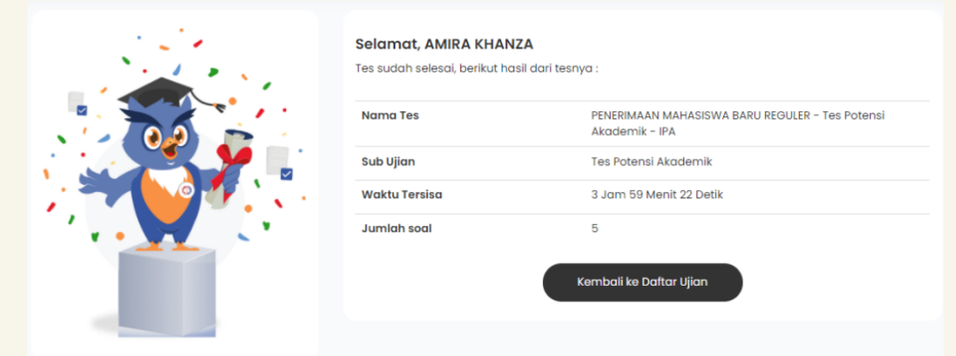
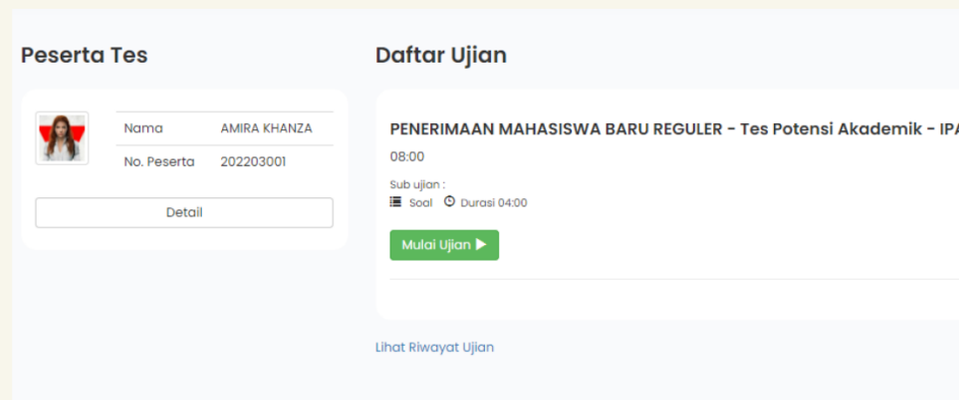
## 2. Login ke CBT

LOGIN dengan menggunakan username dan password.



## 4. Mulai Ujian

Setelah melakukan ujian percobaan, pendaftar baru bisa memulai Ujian PMB. Dan jika selesai, akan muncul pembeitahuan seperti di bawah ini.





# Bagaimana Cara Melihat Kelulusan Prodi?

Pendaftar dapat melihat kelulusan prodi (prodi yang diterima) dengan kembali masuk ke halaman PMB menggunakan ID Pendaftar dan PIN. Berikutnya nanti akan ada informasi terkait biaya daftar ulang yang harus dibayarkan (jika ada).

## 1 Login ke halaman PMB

Login menggunakan ID pendaftar dan PIN yang diperoleh saat melakukan pendaftaran. Jika sudah berhasil login, pilih menu Hasil Seleksi.

The image shows two parts of the PMB interface. On the left is the 'Login Pendaftar' form with fields for 'ID Pendaftar' (202203001) and 'PIN' (masked with dots), and a 'LOGIN' button. On the right is the 'Langkah Pendaftaran' (Registration Steps) menu with 7 items: 1 Biodata, 2 Berkas Administrasi, 3 Finalisasi Data Pendaftar, 4 Jadwal Seleksi, 5 Login ke CBT, 6 Hasil Seleksi, and 7 Daftar Ulang. An orange arrow points from the 'LOGIN' button to the '6 Hasil Seleksi' menu item.

## 2 Melihat Biaya Daftar Ulang

Setelah melihat kelulusan prodi, pilih menu selanjutnya. Maka tagihan untuk Daftar Ulang akan terlihat.

The screenshot shows the 'Hasil Seleksi' page for AMIRA KHANZA. It displays details such as 'Perguruan Tinggi: Sevima Academy', 'Jalur Pendaftaran: PENERIMAAN MAHASISWA BARU (Reguler)', 'Diterima di Prodi: D3 - D3 - Teknik Mesin', and 'Nilai Akhir: 8 (delapan)'. A 'Selanjutnya' button is visible at the bottom right.

The screenshot shows the 'Biaya Kuliah' table on the 'Hasil Seleksi' page. The table lists the 'Daftar Ulang' fee as 3.000.000,00 and the 'Total' fee as 3.000.000,00.

Biaya Kuliah	
Daftar Ulang	3.000.000,00
Total	3.000.000,00

**Tekan SELANJUTNYA** maka akan muncul tagihan untuk **daftar ulang**.



# Bagaimana Cara Melakukan Pembayaran Daftar Ulang?

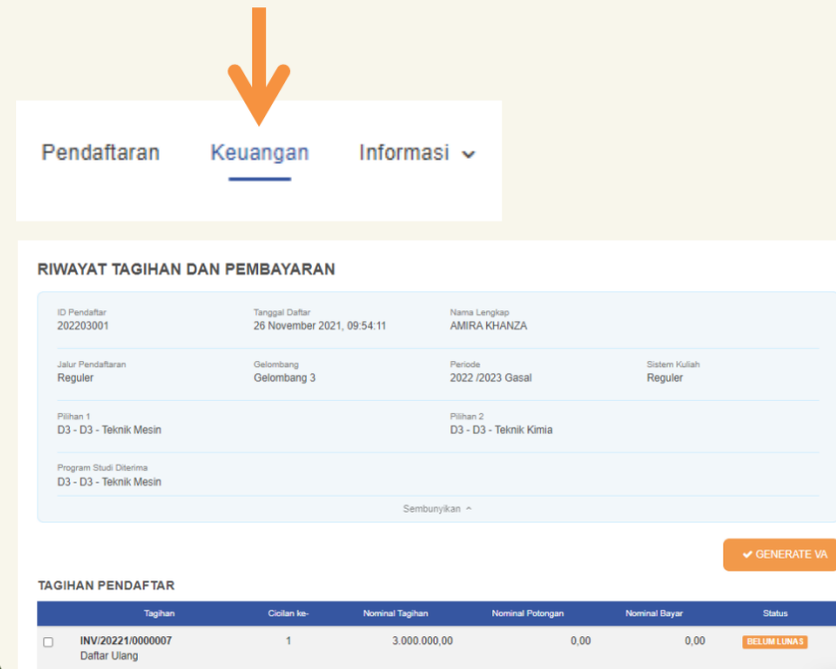
Proses Daftar Ulang dalam PMB ada 2 macam, yaitu terkait pengumpulan berkas dan pembayaran daftar ulang. Untuk pelaksanaannya tergantung dari kebijakan perguruan tinggi masing – masing. Berikut proses melakukan pembayaran daftar ulang.

1

## Masuk ke halaman PMB, pilih Keuangan

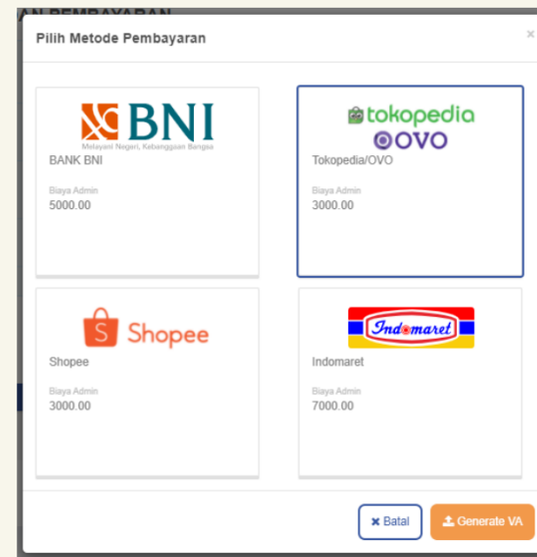
PMB – Keuangan

Setelah masuk keuangan, maka akan muncul tagihan yang harus dibayarkan kan.



2

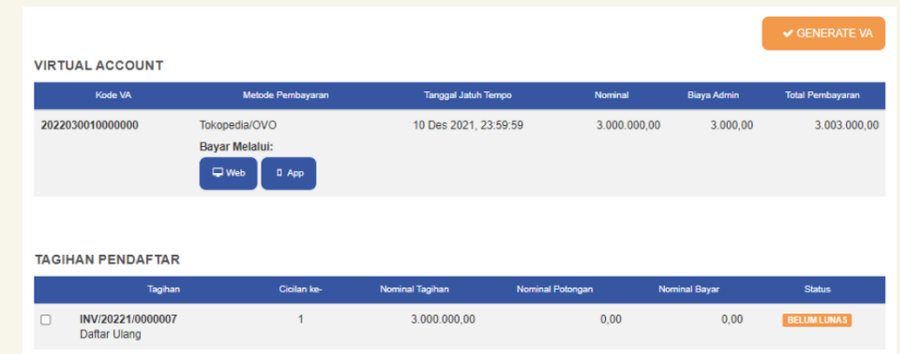
Pastikan tagihan yang akan dibayarkan sudah sesuai. Jika pembayaran menggunakan Virtual Account, maka pilih menu Generate VA lalu pilih merchant. Setelah memilih merchant, pilih Generate VA.



3

## Bayar Tagihan Daftar Ulang

Membayar tagihan daftar ulang sesuai yang telah ditagihkan melalui merchant yang telah dipilih menggunakan Virtual Account.



Apabila pendaftar telah melakukan pembayaran, maka status pembayaran yang awalnya belum dibayar akan berubah menjadi lunas.





# Bagaimana Cara Upload Berkas Daftar Ulang?

Berikut proses melakukan upload berkas daftar ulang. Berkas daftar ulang ditentukan sesuai dengan kebijakan oleh Perguruan Tinggi.

## 1 Masuk Menu Daftar Ulang

Pastikan sudah melakukan konfirmasi di tahap kelulusan prodi.

**DAFTAR ULANG**

ID Pendaftar 202203001	Tanggal Daftar 26 November 2021, 09:54:11	Nama Lengkap AMIRA KHANZA	
Jalur Pendaftaran Reguler	Gelombang Gelombang 3	Periode 2022 /2023 Gasal	Sistem Kuliah Reguler
Pilihan 1 D3 - D3 - Teknik Mesin	Pilihan 2 D3 - D3 - Teknik Kimia		
Program Studi Diterima D3 - D3 - Teknik Mesin	NIM 4403161001		

Sembunyikan ^

Syarat Dokumen Status

Pas Foto Terbaru\*

Bukti Pembayaran Registrasi (Daftar Ulang) \*

Belum ada dokumen

Ubah Berkas Selanjutnya

## 2 Upload Berkas Daftar Ulang

Klik Ubah Berkas. Kemudian klik Pilih File untuk upload berkas yang dibutuhkan

Syarat Dokumen Status

Pas Foto Terbaru\*

Bukti Pembayaran Registrasi (Daftar Ulang) \*

Belum ada dokumen

Pilih File

minion.jpg

jpg, jpeg, pdf (maxsize: 2MB)

• Syarat yang memiliki tanda bintang (\*) bersifat wajib

Batal Simpan

## 3 Jika sudah, klik SIMPAN



# Bagaimana Cara Mendapatkan Informasi NIM?

Setelah pendaftar dinyatakan diterima pada program studi dan telah melakukan daftar ulang, pendaftar dapat melihat NIMnya pada halaman biodata pendaftar. NIM ini nanti digunakan sebagai akun untuk masuk ke dalam sistem akademiknya dengan password tanggal lahir (YYYYMMDD).

1

## Login ke halaman PMB

Login menggunakan ID pendaftar dan PIN yang diperoleh saat melakukan pendaftaran. Jika sudah berhasil login, pilih menu Hasil Seleksi.

**Login Pendaftar**  
Silakan masuk menggunakan ID Pendaftar dan PIN yang telah didapatkan dari proses pendaftaran awal. Pastikan Anda sudah melakukan pembayaran untuk dapat mengaktifkan akun.

ID Pendaftar  
202203001

PIN  
\*\*\*\*\*

LOGIN →

**Langkah Pendaftaran**

- 1 Biodata
- 2 Berkas Administrasi
- 3 Jadwal Seleksi
- 4 Login ke CBT
- 5 Hasil Seleksi
- 6 Daftar Ulang

Home > Isi Data Diri

**Selamat Datang, AMIRA KHANZA**  
Silakan melanjutkan proses pendaftaran dengan mengisi data diri Anda secara lengkap dan melakukan upload berkas administrasi.

ID Pendaftar 202203001	Tanggal Daftar 26 November 2021, 09:54:11	Nama Lengkap AMIRA KHANZA	
Jalur Pendaftaran Reguler	Gelombang Gelombang 3	Periode 2022 /2023 Gasal	Sistem Kuliah Reguler
Pilihan 1 D3 - D3 - Teknik Mesin	Pilihan 2 D3 - D3 - Teknik Kimia		
Program Studi Diterima D3 - D3 - Teknik Mesin	NIM 4403161001		

Sembunyikan ^

2

## Melihat NIM

Untuk NIM berada di menu biodata, seperti yang ditunjukkan oleh anak panah di atas.