

**PENGUMUMAN SIMULASI UJIAN DAN JADWAL TES TERTULIS PMB JALUR JARVIS  
MANDIRI I**

**NOMOR: B/348/BPSDMI/AKOM-Surakarta/PP/III/2023**

Berdasarkan keputusan panitia penerimaan mahasiswa baru AK-Tekstil Solo, bersama ini kami informasikan kepada peserta yang telah melakukan finalisasi data pada pendaftaran di website <https://pmb.ak-tekstilsolo.ac.id/login>, bahwasanya pelaksanaan ujian tertulis Jarvis Mandiri I akan dilakukan secara **online** (Teknis Pelaksanaan Ujian Terlampir) melalui web [jarvis.kemenperin.go.id/cat](http://jarvis.kemenperin.go.id/cat). Adapun jadwal pelaksanaan ujian tertulis akan diselenggarakan pada :

Simulasi Ujian Jarvis Mandiri I : Jumat, 24 Maret 2023 Pukul 10.00 – 11.00 WIB

Ujian Jarvis Mandiri I : Senin, 27 Maret 2023 Pukul 10.00 – 11.00 WIB

diharapkan Peserta seleksi tes tertulis jalur Jarvis Mandiri I untuk tetap memantau di website Akademi Komunitas Industri tekstil dan Produk Tekstil Surakarta.

Demikian pengumuman ini dibuat, terima kasih atas perhatian dan Kerjasama yang baik.


Surakarta, 23 Maret 2023

Direktur

Ketua Panitia Penerimaan Mahasiswa Baru



Ahmad Wimbo Helvianto



Bantu Harrison Silaen

Lampiran Surat I

Nomor Surat : B/348/BPSDMI/AKOM-Surakarta/PP/III/2023

Tanggal : 23 Maret 2023

## **TEKNIS PELAKSANAAN SIMULASI UJIAN TERTULIS DAN UJIAN TERTULIS JARVIS MANDIRI I TAHUN 2023**

1. Buka laman <https://jarvis.kemenperin.go.id/cat>
2. Pilih menu login, dan lakukan login dengan menggunakan nomor ujian dari kartu ujian
3. Token menggunakan tanggal lahir ddmmyyyy (12042003)
4. Bagi peserta yang memiliki tanggal lahir angka 1-9 token diisi dengan format dmmmyyyy, contoh 3 mei 2003 maka diisi 3052003
5. Buku panduan ujian bisa didownload pada link <https://bit.ly/3K0p6vL>

Lampiran Surat II

Nomor Surat : B/348/BPSDMI/AKOM-Surakarta/PP/III/2023

Tanggal : 23 Maret 2023

**DAFTAR PESERTA UJIAN TERTULIS PENDAFTARAN MAHASISWA BARU JALUR JARVIS  
MANDIRI I TAHUN 2023**

No.	Nomor Test	Nama Pendaftar	Token	Program studi
1	202304002	Isabel Astadewi Nugroho	26012005	Teknik Pembuatan Garmen
2	20234016	Willy Aji Nugroho	21082004	Teknik Pembuatan Benang
3	230101009	Sepdhina Annisa Nur Rahma	18092004	Teknik Pembuatan Kain Tenun
4	230101010	Fitria Nur Wahyuningsih	30122004	Teknik Pembuatan Kain Tenun
5	230101011	Aulia Bintang P	19072005	Teknik Pembuatan Kain Tenun
6	230101014	Edelweis Candra Septiani	30092005	Teknik Pembuatan Garmen
7	230101015	Arif Fajar Prayitno	27052004	Teknik Pembuatan Kain Tenun
8	230101016	Bilal Achmad Alryan	11102004	Teknik Pembuatan Benang
9	230101019	Alifatha Sindy Cornata	8092005	Teknik Pembuatan Garmen
10	230101020	Ivan Agung Kurnianto	11112002	Teknik Pembuatan Garmen
11	230101021	Ahmad Alveto Farrel	22122002	Teknik Pembuatan Benang
12	230101022	Vika Nova Tiara	9112002	Teknik Pembuatan Garmen
13	230101024	Febi Urlyta Yudistira Anggraini	1022005	Teknik Pembuatan Garmen
14	230101025	Nabila Yahya Ramadhani	10102005	Teknik Pembuatan Garmen
15	230101026	Mela Suci Rahayu	26012005	Teknik Pembuatan Benang
16	230101028	Afifah Intan Permata Sari	25052003	Teknik Pembuatan Kain Tenun
17	230101029	Adi Nugroho	21062004	Teknik Pembuatan Benang
18	230101030	Salim Surya Putra	14062005	Teknik Pembuatan Garmen
19	230101033	Deevan Bahjatulloh El-Haq	24042004	Teknik Pembuatan Benang
20	230101038	Kamelia Yogi Noviana	26062005	Teknik Pembuatan Garmen
21	230101039	Aaron Veda Marcello	14032005	Teknik Pembuatan Garmen
22	230101040	Renna Erliana	28032005	Teknik Pembuatan Garmen
23	230101044	Fauzan Sebastian Yoso Pratomo	3072003	Teknik Pembuatan Garmen
24	230101046	Ayu Rizki Ladya	13122005	Teknik Pembuatan Garmen
25	230101051	Ramang Surya Saputra	8022003	Teknik Pembuatan Garmen
26	230101054	Laela Krisna Ayu	25072005	Teknik Pembuatan Garmen
27	230101055	Muhammad Abdul Azis Setiawan	29082005	Teknik Pembuatan Benang
28	230101056	Laili Eka Kurfatul Jannah	5052005	Teknik Pembuatan Garmen
29	230101057	Adam Saputra Nugraha	15072005	Teknik Pembuatan Kain Tenun

30	230101058	Nirmala Hamidah	28122003	Teknik Pembuatan Garmen
31	230101059	Kaniza Listy Iflicha Garnadi	30052005	Teknik Pembuatan Garmen
32	230101060	Muhammad Yusuf Effendi	24012005	Teknik Pembuatan Kain Tenun
33	230101061	Ratna Dewi Ardianti	29122004	Teknik Pembuatan Kain Tenun
34	230101063	Elsa Yuniarti	5062005	Teknik Pembuatan Garmen
35	230101069	Munawati Atikah Hasna	7102005	Teknik Pembuatan Garmen
36	230101072	Sheila Ayu Putri Sasmitha	31052005	Teknik Pembuatan Garmen