

**KEPUTUSAN DIREKTUR POLITEKNIK ATI PADANG**  
Nomor 89 Tahun 2024

TENTANG

**HASIL SELEKSI DOKUMEN PENERIMAAN MAHASISWA BARU  
JALUR PENERIMAAN VOKASI INDUSTRI (JARVIS) PRESTASI 2  
POLITEKNIK ATI PADANG  
TAHUN AKADEMIK 2024/2025**

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

**DIREKTUR POLITEKNIK ATI PADANG**

- Menimbang : a. bahwa untuk kelancaran pelaksanaan perkuliahan maka perlu diadakan penerimaan mahasiswa baru dengan Jalur Penerimaan Vokasi Industri (JARVIS) Prestasi 2;
- b. bahwa seleksi terhadap calon mahasiswa baru Politeknik ATI Padang melalui Jarvis Prestasi dilaksanakan berdasarkan rata-rata nilai mata pelajaran produktif minimal 80 dan rekomendasi prestasi akademik dan non akademik minimal tingkat kabupaten/kota calon mahasiswa yang disampaikan oleh sekolah asal dengan memperhatikan nilai rapor dan sertifikat prestasi yang dimiliki;
- c. bahwa berdasarkan hasil seleksi dokumen calon mahasiswa baru Politeknik ATI Padang Tahun Akademik 2024/2025 perlu diterbitkan Surat Keputusan Direktur.
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi;
2. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Pengelolaan Pendidikan Tinggi dan Penyelenggaraan Perguruan Tinggi;
3. Peraturan Pemerintah Nomor 57 Tahun 2021 tentang Standar Nasional Pendidikan;
4. Peraturan Menteri Keuangan Nomor 49/PMK.02/2023 Tentang Standar Biaya Masukan Tahun Anggaran 2024;
5. Nota Dinas Badan Pengembangan Sumber Daya Manusia Industri Nomor : 747/BPSDMI.1/KP/III/2024 tentang Pelaksana Tugas (Plt) Direktur Politeknik ATI Padang Kementerian Perindustrian .

**MEMUTUSKAN:**

- Menetapkan : KEPUTUSAN DIREKTUR POLITEKNIK ATI PADANG TENTANG HASIL SELEKSI DOKUMEN PENERIMAAN MAHASISWA BARU JALUR PENERIMAAN VOKASI INDUSTRI (JARVIS) PRESTASI 2 POLITEKNIK ATI PADANG TAHUN AKADEMIK 2024/2025.
- KESATU : Nama-nama yang tercantum pada lampiran surat keputusan ini dinyatakan lulus seleksi dokumen calon mahasiswa Politeknik ATI Padang Tahun Akademik 2024/2025.

- KESATU : Nama-nama yang tercantum pada lampiran surat keputusan ini dinyatakan lulus seleksi dokumen calon mahasiswa Politeknik ATI Padang Tahun Akademik 2024/2025.
- KEDUA : Pengumuman nama-nama peserta yang dinyatakan lulus seleksi dokumen sebagaimana dimaksud pada poin kesatu akan disampaikan melalui link Jarvis Politeknik ATI Padang ([jarvis.poltekatipdg.ac.id](http://jarvis.poltekatipdg.ac.id)) dan website Politeknik ATI Padang ([poltekatipdg.ac.id](http://poltekatipdg.ac.id)).
- KETIGA : Calon mahasiswa yang dinyatakan lulus seleksi dokumen wajib melakukan seleksi wawancara melalui *Video Call WhatsApp* mulai tanggal 29 April 2024 sampai dengan 30 April 2024.
- KEEMPAT : Apabila calon mahasiswa yang dinyatakan lulus seleksi dokumen Jarvis Prestasi 2 tidak melakukan seleksi wawancara sampai batas akhir waktu yang sudah ditetapkan, dinyatakan mengundurkan diri.
- KELIMA : Surat Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan. Apabila terdapat kekeliruan didalamnya akan diperbaiki sebagaimana mestinya.

DITETAPKAN DI PADANG  
PADA TANGGAL 26 APRIL 2024  
Plt. DIREKTUR POLITEKNIK ATI  
PADANG



ESTER EDWAR

SALINAN Keputusan Direktur Politeknik ATI Padang ini disampaikan kepada :

1. Yang bersangkutan
2. Peringgal -----

Lampiran : SK Nomor 89 Tahun 2024  
Tanggal 26 April 2024

**HASIL SELEKSI DOKUMEN PENERIMAAN MAHASISWA BARU  
JALUR PENERIMAAN VOKASI INDUSTRI (JARVIS) PRESTASI 2  
POLITEKNIK ATI PADANG  
TAHUN AKADEMIK 2024/2025**

<b>No.</b>	<b>NAMA</b>	<b>JENIS KELAMIN</b>	<b>ASAL SEKOLAH</b>	<b>PROGRAM STUDI</b>
1.	Azizah Umila. R	Perempuan	SMK SMTI PADANG	Analisis Kimia
2.	Saskia Nabilla	Perempuan	SMA N 1 ENAM LINGKUNG	Analisis Kimia
3.	Revalina Dwi Ananda	Perempuan	SMAN 1 PADANG GANTING	Analisis Kimia
4.	Aisyah Sona	Perempuan	SMA NEGERI 5 SOLOK SELATAN	Analisis Kimia
5.	Muhammad Rizki Fauzi	Laki-Laki	SMA N 2 BATANG ANAI	Analisis Kimia
6.	Hafizatul Aulia	Perempuan	SMA NEGERI 4 PARIAMAN	Analisis Kimia
7.	Fanisha Ramadhani	Perempuan	SMAN 1 GUNUNG TALANG	Analisis Kimia
8.	Walmiki Wiradani	Perempuan	SMA NEGERI 1 KINALI	Analisis Kimia
9.	Valeria Joyce Br. Manurung	Perempuan	SMA NEGERI 6 TANJUNGBALAI	Analisis Kimia
10.	Afidatul Fitri	Perempuan	SMAN 1 GUNUNG TALANG	Analisis Kimia
11.	M Kaza Alkadri	Laki-Laki	SMKN 5 DUMAI	Analisis Kimia
12.	Oka Fajar Saprianda	Laki-Laki	SMKN 5 DUMAI	Analisis Kimia

<b>No.</b>	<b>NAMA</b>	<b>JENIS KELAMIN</b>	<b>ASAL SEKOLAH</b>	<b>PROGRAM STUDI</b>
13.	Hafizah Aulia	Perempuan	SMA NEGERI 1 LUBUK ALUNG	Analisis Kimia
14.	Zahra Aliani Putri	Perempuan	SMK TARUNA PERSADA DUMAI	Analisis Kimia
15.	Aldi Setiawan	Laki-Laki	SMK SMTI PADANG	Analisis Kimia
16.	Muhammad Fadli	Laki-Laki	SMAN 6 PADANG	Analisis Kimia
17.	M.Fahtur Rahman	Laki-Laki	SMAN 1 DUMAI	Analisis Kimia
18.	Daulat Azkal Auliya	Laki-Laki	SMA NEGERI 1 TANJUNG MUTIARA	Teknik Industri Agro
19.	Arumi Rafif Aniq	Laki-Laki	SMK NEGERI 2 DUMAI	Teknik Industri Agro
20.	Elviza Natalia	Perempuan	SMKN 2 SOLOK	Teknik Industri Agro
21.	Dara Desri Ananda	Perempuan	SMA N 11 PADANG	Teknik Industri Agro
22.	Anrian Jabari Maulana	Laki-Laki	SMAN 1 SUNGAI LIMAU	Teknik Industri Agro
23.	Fadhila Nurida Fitri	Perempuan	SMAN 1 SUNGAI LIMAU	Teknik Industri Agro
24.	Daffa Trinanda Muqsitoh	Laki-Laki	SMAN 7 PADANG	Teknik Industri Agro
25.	Nurhamidah Harahap	Perempuan	SMAN 6 PADANGSIDIMPUAN	Teknik Industri Agro
26.	Nurhayati	Perempuan	SMAN 1 IV KOTO	Teknik Industri Agro
27.	Melandari	Perempuan	SMK NEGERI 2 SOLOK	Teknik Industri Agro
28.	Alya Yasila Rohima	Perempuan	SMAN 4 KOTA JAMBI	Teknologi Rekayasa Bioproses Energi Terbarukan
29.	Adinda Maulianti Dewi	Perempuan	SMA NEGERI 1 TANJUNG MUTIARA	Teknik Kimia Bahan Nabati

<b>No.</b>	<b>NAMA</b>	<b>JENIS KELAMIN</b>	<b>ASAL SEKOLAH</b>	<b>PROGRAM STUDI</b>
30.	Rayhan Fathurrahman	Laki-Laki	SMAN 4 MANDAU	Teknik Kimia Bahan Nabati
31.	Dellian Alwafi	Laki-Laki	SMA N 15 PADANG	Teknik Kimia Bahan Nabati
32.	Zhafirah Aliya Febriyanti	Perempuan	SMAN 1 DUMAI	Teknik Kimia Bahan Nabati
33.	Azola Mewinda	Perempuan	SMA NEGERI 3 LUBUK BASUNG	Teknik Kimia Bahan Nabati
34.	Masyita Azka Dhiwanti	Perempuan	SMAN 1 DUMAI	Teknik Kimia Bahan Nabati
35.	Farrel Muhammad	Laki-Laki	SMAN 7 PADANG	Teknik Kimia Bahan Nabati
36.	Radiyahatul Mardiyah	Perempuan	SMA NEGERI 1 LUBUK SIKAPING	Teknik Kimia Bahan Nabati
37.	Dita Apriliani	Perempuan	SMA N 16 PADANG	Manajemen Logistik Industri Agro
38.	Amanda Syerlly Ulandari	Perempuan	SMAN 1 KAMANG MAGEK	Manajemen Logistik Industri Agro
39.	Selvi Andeska Putri	Perempuan	SMA N 1BATANG ANAI	Manajemen Logistik Industri Agro
40.	Zahra Nadiva Agustin	Perempuan	SMAN 1 BUKIT SUNDI	Manajemen Logistik Industri Agro
41.	Aldo Putra Efendi	Laki-Laki	SMA NEGERI 1 TANJUNG MUTIARA	Manajemen Logistik Industri Agro
42.	Defrizal Hakim	Laki-Laki	MAN 1 PADANG PARIAMAN	Manajemen Logistik Industri Agro
43.	Arif Muhammad Rusva	Laki-Laki	SMA N 1 PADANG	Manajemen Logistik Industri Agro
44.	Fhadli Rahman	Laki-Laki	SMAN 1 SUNGAI LIMAU	Manajemen Logistik Industri Agro
45.	Nur Shofiyah	Perempuan	SMKN 1 TANJUNG RAYA	Manajemen Logistik Industri Agro
46.	Rayhan Agustin	Laki-Laki	SMKN 3 PADANG	Manajemen Logistik Industri Agro

<b>No.</b>	<b>NAMA</b>	<b>JENIS KELAMIN</b>	<b>ASAL SEKOLAH</b>	<b>PROGRAM STUDI</b>
47.	Nadira Utami	Perempuan	SMAN 1 KAMANG MAGEK	Manajemen Logistik Industri Agro
48.	Sovie Zulkarnain	Perempuan	SMAN 2 SAWAHLUNTO	Manajemen Logistik Industri Agro
49.	Irma Wulandari	Perempuan	SMAN 2 SAWAHLUNTO	Manajemen Logistik Industri Agro

DITETAPKAN DI PADANG  
PADA TANGGAL 26 APRIL 2024  
Plt. DIREKTUR POLITEKNIK ATI PADANG 

ESTER EDWAR