BUKU PANDUAN PENERIMAAN MAHASISWA BARU TAHUN AKADEMIK 2018/2019



INSTITUT SAINS & TEKNOLOGI AKPRIND YOGYAKARTA 2017

DAFTAR ISI

HALA	MIMA	N JUDUL	I
Sambu	ıtan V	Wakil Rektor 1	
BAB 1	. PE	NERIMAAN MAHASISWA BARU PROGRAM SARJANA (S1) DAN	
	DII	PLOMA (D3)	4
1. 1	Fal	kultas dan Program Studi di IST Akprind Yogyakarta	4
1. 2	Jal	ur Masuk Penerimaan Mahasiswa Baru	5
1. 3	Jad	lwal pendaftaraan penerimaan mahasiswa baru T.A. 2018/2019	8
1.4	Bia	nya dan tempat pendaftaran	8
1.5	Par	nduan Pendaftaran	9
1.	.5. 1	Persyaratan dan prosedur pendaftaran	9
1.	.5. 2	Alur pendaftaran	9
1.	.5. 3	Panduan PMB online	.10
1. 6	Pei	ndaftaran ulang (herregistrasi) mahasiswa baru	.11
1.	.6. 1	Daftar ulang offline untuk jalur Beasiswa Sampai Lulus, PMDK, Undangan,	
		camabapres/tes, dan Reguler.	.12
1.	.6. 2	Daftar ulang Online untuk jalur camabapres/bebas tes	.12
1.	.6. 3	Daftar ulang mahasiswa baru untuk jalur alih jalur/pindahan dari dalam IST	
		AKPRIND Yogyakarta	.13
1.	.6. 4	Daftar ulang mahasiswa baru untuk jalur alih jalur/pindahan dari luar IST	
		AKPRIND Yogyakarta	.13
BAB 2	2. JUR	RUSAN DAN PROGRAM STUDI SARJANA (S-1) DAN DIPLOMA (D-3)	. 15
2. 1	Fal	kultas, Jurusan, dan Program Studi	.15
2. 2	Tes	stimoni Alumni	.18
2. 3	Da	ta prestasi Mahasiswa	.21

SAMBUTAN WAKIL REKTOR I IST AKPRIND YOGYAKARTA

Buku Panduan Mahasiswa baru 2018/2019 ini disusun oleh suatu Tim yang bekerja

berdasarkan Surat Tugas Rektor IST AKRIND Yogyakarta. Buku ini terdiri dari 2 bab, yang

memuat informasi umum meliputi penyelenggaraan kegiatan pendaftaran dan informasi

program studi di lingkungan IST AKPRIND Yogyakarta. Informasi yang lebih rinci

mengenai penyelenggaraan kegiatan Tridharma untuk masing-masing Prodi dapat dilihat

pada pedoman akademik program.

Bab kesatu secara umum memuat informasi tentang prosedur jalur penerimaan

mahasiswa baru antara lain jalur Beasiswa Sampai Lulus, jalur PMDK, jalur Undangan, jalur

Camabapres/bebas tes, jalur Regular, jalur Alih Jalur (D3 ke S1) dan jalur Pindahan (D3 ke

D3 atau S1 ke S1), sedangkan pada bab kedua tentang Jurusan dan program studi sarjana (S-

1) dan Diploma (D-3). Format formulir yang dipergunakan dalam pelayanan akademik

dibuat sebagai bagian dari informasi untuk mahasiswa yang memerlukan.

Kami menyadari Pedoman ini masih banyak kekurangan dan kelemahannya, untuk itu

sumbangan pemikiran dan masukan dari semua pihak sangat kami harapkan, agar di masa

yang akan datang Pedoman pendaftaran dan penerimaan Mahasiswa Baru ini lebih baik.

Kepada seluruh anggota tim yang telah berpartisipasi dalam menyusun buku ini kami

sampaikan terima kasih. Semoga buku ini dapat memberikan informasi yang layak dan

bermanfaat untuk kita semua.

Yogyakarta, Desember 2017

Ketua Tim.

Drs. Yudi Setyawan, M.S, M.Sc.

Wakil Rektor I Bidang Akademik

3

BAB 1. PENERIMAAN MAHASISWA BARU PROGRAM SARJANA (S1) DAN DIPLOMA (D3)

1. 1 Fakultas dan Program Studi di IST Akprind Yogyakarta

Institut Sains & Teknologi AKPRIND Yogyakarta diselenggarakan oleh Yayasan Pembina Potensi Pembangunan disingkat YPPP. Akademi Perindustrian mengalami perubahan nama menjadi Akademi Teknologi Industri "AKPRIND" pada tahun 1984, sesuai Surat Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor: 043/O/1985 tanggal 28 Januari 1985. Istilah "AKPRIND" merupakan kepanjangan "Amanat Keluarga Pejuang Republik Indonesia" pertama kali dicetuskan oleh Hickmat Santoso, S.E. dengan motto JNANADHARMA yang berarti ilmu pengetahuan dan teknologi untuk diabdikan kepada nusa, bangsa, dan negara.

Berdasarkan Surat Keputusan Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi (BAN PT) nomor: 243/SK/BAN-PT/Akred/PT/VII/2014 tanggal 19 Juli 2014, Institut Sains & Teknologi AKPRIND berhasil meraih Akreditasi Institusi dengan peringkat B. Saat ini IST AKPRIND memiliki 3 fakultas yang melayani pendidikan jenjang diploma sebanyak 4 program studi dan jenjang sarjana sebanyak 9 program studi. (Tabel 1.1, Tabel 1.2, Tabel 1.3).

Tabel 1.1. Program Studi di Lingkungan Fakultas Teknologi Industri

PROGRAM STUDI	JEN JANG	IJIN OPERASIONAL	AKRE DITASI	NOMOR SK AKREDITASI
Teknik Kimia	S-1	7268/D/T/K-V/2011	В	2420/SK/BAN- PT/AKRED/S/VII/2017
Teknik Industri	S-1	6224/D/T/K-V/2011	В	227/SK/BAN-PT/AK- XVI/S/XI/2013
Teknik Mesin	S-1	7269/D/T/K-V/2011	В	1352/SK/BAN- PT/AKRED/S/V/2017
Teknik Elektro	S-1	6223/D/T/K-V/2011	В	846/SK/BAN- PT/AKRED/S/VIII/2015
Teknik Informatika	S-1	7270/D/T/K-V/2011	В	003/SK/BAN- PT/AKRED/S/I/2014
Teknik Industri	D-3	13312/D/T/K- V/2012	В	362/SK/BAN- PT/AKRED/Dpl-III/IX/2014
Teknik Mesin	D-3	13311/D/T/K- V/2012	В	292/SK/BAN- PT/AKRED/Dpl-III/VIII/2014
Teknik Elektronika	D-3	13310/D/T/K- V/2012	В	137/SK/BAN-PT/Akred/Dpl- III/IV/2015
Manajemen Informatika	D-3	13313/D/T/K- V/2012	В	380/SKB/BAN-PT/Akred/Dpl-III/IX/2014

Tabel 1.2. Program Studi di Lingkungan Fakultas Sains Terapan

PROGRAM STUDI	JEN JANG	IJIN OPERASIONAL	AKRE DITASI	NOMOR SK AKREDITASI
Statistika	S-1	7998/D/T/K-V/2011	В	293/SK/BAN- PT/Akred/S/VIII/2014
Sistem Komputer	S-1	7272/D/T/K-V/2011	В	447/SK/BAN- PT/Akred/s/xi/2014
Teknik Lingkungan	S-1	3144/D/T/K-V/2009	В	447/SK/BAN- PT/Akred/S/XI/2014

Tabel 1.3. Program Studi di Lingkungan Fakultas Teknologi Mineral

PROGRAM	JEN	IJIN	AKRE	NOMOR SK AKREDITASI
STUDI	JANG	OPERASIONAL	DITASI	
Teknik Geologi	S-1	7271/D/T/K-V/2011	В	163/SK/BAN-PT/Ak- Surv/S/VI/2014

1. 2 Jalur Masuk Penerimaan Mahasiswa Baru

Kebijakan sistem penerimaan mahasiswa baru di IST AKPRIND Yogyakarta dikoordinasikan oleh Unit Pelaksanaan Teknik Pengembangan Promosi dan Penjaringan Mahasiswa Baru (UPT-P3MB). Dalam melaksanakan tugas dan fungsinya UPT-P3MB dibantu oleh panitia Penerimaan Mahasiswa Baru yang anggotanya ditetapkan berdasarkan SK Rektor setiap tahun yang terdiri dari unsur jurusan, Biro Administrasi Akademik (BAA), Biro Keuangan, dan UPT P3MB.

Sistem Penerimaan Mahasiswa Baru program sarjana dan diploma dilaksanakan melalui 7 jalur yaitu : Beasiswa sampai lulus, PMDK, Undangan, Camabapres/Bebas tes, Regular, alih jalur, dan pindahan.

Seleksi calon mahasiswa baru T.A. 2018/2019 IST AKPRIND Yogyakarta dilaksanakan melalui 7 jalur antara lain :

1. Jalur Beasiswa sampai lulus

Jalur beasiswa adalah jalur penerimaan mahasiswa baru dengan proses seleksi akademik/non akademik dan test seleksi serta wawancara. Mahasiswa yang lolos seleksi akan mendapatkan beasiswa sampai lulus Sarjana (S1)/Diploma 3. Pemberian beasiswa berupa pembebasan dari DPP, SPP tetap, dan SPP variabel dari semester 1 sampai semester 8 untuk jenjang S1 dan dari semester 1 sampai semester 6 untuk jenjang D3.

Syarat beasiswa sebagai berikut:

a. Telah Lulus ujian Nasional SMU/SMK ditunjukan dengan melampirkan foto copy Ijasah & SKHUN (bagi yang punya) atau foto copy Surat Keterangan Lulus (SKL),

foto copy kartu pelajar dan foto copy Kartu Ujian Nasional (Jika belum atau masih proses bisa menggunakan raport kelas 2 dan 3 atau semester 3 sampai 5 dilegalisir)

- b. Usia pendaftar tidak lebih 20 Th pada tanggal 1 Juli 2018
- c. Mengisi formulir pendaftaran
- d. Menyerahkan Pas Foto 3 x 4 (3 lembar)
- e. Sehat jasmani dan rokhani
- f. Diutamakan dari keluarga tidak mampu (dibuktikan surat keterangan dari kelurahan/kepala desa)
- g. Pelamar yang pernah menjuarai Cabang Olahraga, Seni Budaya, Keagamaan, Karya Ilmiah atau lomba inovasi lainnya minimum juara III tingkat Kabupaten/Kota, mendapat tambahan poin. Dibuktikan dengan fotokopi sertifikat atau piagam terkait
- h. Berkas diterima sampai dengan tanggal 30 Mei 2018
- Mengikuti tes tertulis dan tes wawancara tanggal 02 Juni 2018 pengumuman hasil tes tanggal 07 Juni 2018.
- j. Materi Ujian Bahasa Inggris, Matematika, dan Tes Potensi Akademik (TPA).

2. Jalur PMDK (Penelusuran Minat dan Kemampuan)

Jalur PMDK adalah jalur penerimaan mahasiswa baru dengan seleksi berdasar perangkingan nilai raport. Camaba yang diterima dari jalur PMDK akan mendapatkan potongan sebagai berikut:

- a. Hasil perangkingan 1 mendapat potongan Rp 4.000.000,-
- b. Hasil perangkingan 2 -5 mendapat potongan Rp 3.000.000,-
- c. Hasil perangkingan 6 -10 mendapat potongan Rp 2.000.000,-

Jumlah mahasiswa yang mendapatkan potongan masing-masing program studi sebanyak 10. Seleksi Administrasi tanggal 20 Maret 2018 dan pengumuman hasil seleksi tanggal 21 Maret 2018. Herregistrasi 31 Maret 2018 dan hanya berlaku di gelombang I.

Syarat Pendaftaran PMDK sebagai berikut:

- a. Fotokopi rapor semester 3, semester 4, dan semester 5.
- b. Surat Keterangan dari sekolah yang menyatakan siswa tersebut 10 besar di kelas.
- c. Penerimaan data rapor maksimal tanggal 17 Maret 2018

3. Jalur Undangan

Jalur undangan adalah jalur penerimaan mahasisawa baru dengan menunjukkan surat undangan yang diberikan pada siswa yang masuk ranking 10 besar di masing-masing kelas.

Siswa yang mendapatkan undangan dapat memilih Program Studi di IST Akprind Yogyakarta. Jalur Undangan ini berlaku untuk semua gelombang penerimaan mahasisawa baru.

Syarat jalur undangan sebagai berikut:

- a. Membawa surat undangan dari IST AKPRIND
- b. Fotokopi rapor semester 3, semester 4, dan semester 5
- c. Dan membawa surat rekomendasi dari sekolah

4. Jalur Camabapres/ Bebas Tes

Jalur Camabapres adalah jalur penerimaaan mahasiswa baru dengan seleksi nilai raport/ijasah.

Memenuhi salah satu syarat sebagai berikut:

- a. Nilai rata-rata > 8,0 pada nilai rapor semester 3, 4, atau 5
- b. Nilai matematika > 8,0 pada nilai rapor semester 3, 4, atau 5
- c. Memiliki prestasi olahraga/kesenian/agama/kegiatan ilmiah minimal Juara III tingkat kabupaten/ kota dibuktikan dengan fotokopi piagam/ sertifikat

5. Jalur Reguler

Jalur Reguler adalah jalur penerimaan mahasiswa baru melalui seleksi tes berbasis komputer (one day service) :

- a. Tes computer diselenggarakan senin-kamis (08.00-14.00), Jumat (08.00-13.00) dan Sabtu (08.00-12.00 dibuka bulan April), dengan materi ujian Bahasa Inggris, Matematika, dan Tes Potensial Akademik (TPA)
- b. Berlaku untuk semua program studi di semua gelombang pendaftaran

6. Alih Jalur.

Alih Jalur merupakan jalur masuk khusus bagi lulusan D3 yang akan melanjutkan pendidikan S-1.

Syarat mahasiswa alih jalur sebagai berikut :

- a. Fotokopi ijasah D3 dan transkrip terbaru dilegalisir,
- b. Fotokopi Ijasah dan SKHUN/SMA/SMK/MA atau sederajat dilegalisir.
- c. Konversi nilai dari D3 ke S1 (Prosedur Anfulen)
- d. Dibuka semester genap dan ganjil

7. Mahasiswa Pindahan

Pindahan merupakan jalur pendaftaran bagi mahasiswa dari perguruan tinggi lain atau program studi lain di IST AKPRIND Yogyakarta. Jalur ini juga dibuka untuk semester genap.

Syarat mahasiswa pindahan sebagai berikut :

- a. Maksimal telah menempuh 1 (satu) tahun atau 2 (dua) semester pendidikan D3 atau
 S1, transkrip terbaru dilegalisir
- b. Fotokopi Ijasah dan SKHUN SMA/SMK/MA atau sederajat dilegalisir.
- c. Membawa surat keterangan pindah atau pengunduran diri yang diketahui oleh perguruan tinggi asal
- d. Akreditasi Program Studi asal minimal harus sama dengan akreditasi IST Akprind Yogyakarta.

1. 3 Jadwal pendaftaraan penerimaan mahasiswa baru T.A. 2018/2019

Jadwal pendaftaran mahasiswa baru adalah:

Gelombang I: 02 Januari – 31 Maret 2018

Gelombang II: 02 April – 30 Juni 2018

Gelombang III: 02 Juli – 31 Agustus 2018

Khusus jalur pindahan dan alih jalur, pendaftaran juga dibuka untuk semester genap TA 2017/2018, yaitu 04 Desember 2017 sampai dengan 15 Februari 2018.

1. 4 Biaya dan tempat pendaftaran

a. **Biaya formulir pendaftaran untuk semua gelombang** Rp. 250.000,- (dua ratus lima puluh ribu rupiah)

b. Tempat pendaftaran:

Kampus I : Jalan Kalisahak No. 28 Kompleks Balapan, Tromol pos 45 Yogyakarta setiap jam kerja: Senin-Kamis (08.00-14.00), Jumat (08.00-13.00) dan Sabtu (08.00-12.00, mulai bulan April).

c. Transaksi keuangan bisa melalui beberapa bank sebagai berikut:

Atas Nama Yayasan Pembina Potensi Pembanguna:

Bukopin : 1001063-04-5
 BNI 46 : 003-043-60-86
 Mandiri : 137-00-7773331-5
 BCA : 037-3813963

3. BRI : 00002152-01-000028-30-0

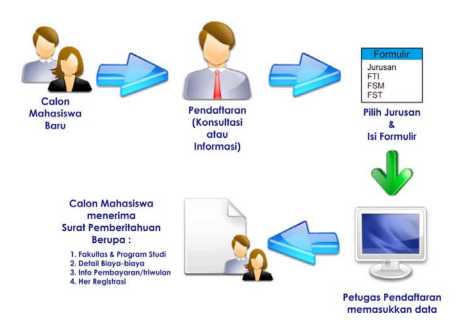
1. 5 Panduan Pendaftaran

1.5. 1 Persyaratan dan prosedur pendaftaran

Calon Mahasiswa baru IST AKPRIND Yogyakarta datang ke IST AKPRIND dengan membawa persyaratan sebagai berikut:

- Menunjukkan & menyerahkan 1 lembar fotocopy Raport / SKL (Surat Ket. Lulus) / Ijasah dan SKHUN
- 2. Dengan dibantu petugas pendaftaran, calon dapat memilih jalur pendaftaran yang sesuai: Jalur PMDK, Jalur undangan, Jalur Camabapres/bebas tes, dan Jalur regular.
- 3. Membayar biaya pendaftaran di teller bank yang ada di kampus atau transfer ke bank yang no rekening sudah diberitahukan oleh bagian informasi.
- 4. Mengisi formulir pendaftaran dan dilampiri berkas antara lain :
 - Pas foto berwarna background merah 3x4 sebanyak 4 lembar
 - Fotocopi Ijasah dan SKHUN dilegalisir 4 lembar (jika punya)
 - Fotocopi raport semester 3, 4, atau 5 masing-masing 1 lembar
 - Fotocopi kartu keluarga (C1) 2 lembar
 - Fotocopi identitas diri (kartu pelajar/KTP/SIM)
- 5. Menyerahkan berkas pendaftaran yang sudah diisi ke panitia pendaftaran
- 6. Mengikuti seleksi bagi calon mahasiswa baru (jalur regular/tes)
- 7. Menerima surat pemberitahuan hasil seleksi atau surat pemberitahuan DITERIMA

1.5. 2 Alur pendaftaran



1.5. 3 Panduan PMB online

Institut Sains & Teknologi AKPRIND Yogyakarta membuka pendaftaran online bagi calon mahasiswa baru dengan mengunjungi alamat website di www.akprind.ac.id/penmaru. Dengan langkah-langkah sebagai berikut:

- 1. Calon Mahasiswa Baru (CaMaBa) melakukan pembuatan user terlebih dahulu pada form yang telah disediakan.
- 2. CaMaBa melakukan aktivasi user via email dan login ke sistem.
- 3. CaMaBa mengisi form data diri, data wali dan Upload file berkas (file raport semester 3, 4, dan 5, file SKHUN/Ijazah (jika sudah punya), file Kartu Keluarga (C1), tes kesehatan dari puskesmas atau rumah sakit (bisa Menyusul) dan foto 3x4), jika sudah divalidasi oleh panitia, CaMaBa akan mendapatkan email berisi informasi nominal yang harus dibayarkan.
- 4. CaMaBa melakukan pembayaran pendaftaran melalui bank yang sudah ditentukan dan mengirimkan bukti pembayaran.
- 5. Setelah bukti pembayaran diterima, CaMaBa akan mendapatkan surat pemberitahuan diterima untuk jalur camabapres/bebas tes



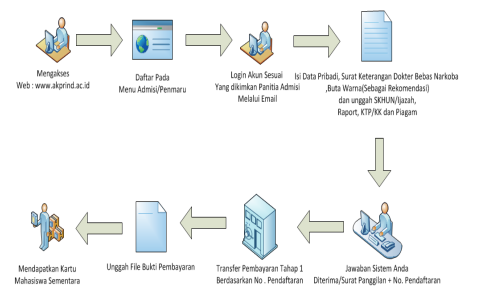
Tampilan Halaman Depan

Pada halaman tersebut ditampilkan informasi-informasi terbaru mengenai penerimaan mahasiswa baru, informasi beasiswa dan jalur pendaftaran. Panduan-panduan yang dapat diunduh pengguna disajikan lengkap, silahkan mengunjungi www.akprind.ac.id/penmaru untuk melakukan pendaftaran online.

Informasi Jalur	Login Pendaftar Online
Kebijakan Sistem Penerimaan Mahasiswa Baru di IST AKPRIND dikoordinasikan oleh Unit Pelaksana Teknis	Alamat Email
Pengembangan Promosi dan Penerimaan Mahasiswa Baru (UPF P3MB), Dalam melaksanakan tugas dan fungsinya UPF P3MB dibantu oleh Panitia Penerimaan Mahasiswa Baru (PENMARU) yang anggotanya ditetapkan berdasarkan SK Rektor setiap tahun yang terdiri dari unsur Jurusan, Biro Administrasi Akademik, Biro Keuangan dan UPF BP3SI. Sistem	Password
Penerimaan Mahasiswa Baru Program Sarjana dan Diploma dilaksanakan melalui 5 jalur yaitu: Reguler, Camabapres/PMDK, Alih Jalur, Pindahan, dan Beasiswa Sampai Lulus.	Login
Reguler	Proses pendaftar online ? Daftar
Jalur Reguler Program Sarjana dan Diploma-3 Jalur ini digunakan untuk menjaring mahasiswa baru yang telah lulus SMU/SMK melalui tes masuk IST AKPRINO dengan passing grade yang sudah ditentukan oleh institut melalui rapat pimpinan dan Panitia Penerimaan Mahasiswa Baru (PMB) sebelum pelaksanaan PMB. Kriteria PMB jalur Reguler untuk Program Sarjana dan Diploma adalah:	Download
Lulus SMU atau yang sederajad. Lulus ujian seleksi. Melakukan pendaftaran baik online maupun langsung. Tidak buta warna kecuali untuk camaba yang mendaftar pada Program Studi Teknik Informatika, Statistika, dan Sistem Komputer. Bebas NAPZA, tidak bertatto serta tidak mengenakan asesoris wanita bagi mahasiswa pria seperti anting-anting atau tindik.	Panduan Pendaftaran Offline Panduan Pendaftaran Online Beasiswa Bincian Biaya Pengunaan Sistem
Pendaftaran dapat dilakukan secara online melalui alamat website http://pmb.akprind.ac.id/ atau langsung datang ke	Informasi

Berikut adalah tampilan dahsboard untuk CaMaBa melalui pendaftaran online. Untuk bantuan detail pendaftaran Online bisa mengunduh panduan pada menu "download" yang sudah disediakan panitia.

Cara mendaftar on-line di IST AKPRIND Yogyakarta



1. 6 Pendaftaran ulang (herregistrasi) mahasiswa baru

Seluruh calon mahasiswa baru IST AKPRIND Yogyakarta yang sudah diterima diharuskan melakukan pendaftaran ulang (herregistrasi) dan menyerahkan berkas-berkas di BAA IST AKPRIND pada tempat dan waktu yang ditetapkan, bagi calon mahasiswa baru yang tidak mendaftar ulang (herregistrasi) dinyatakan gugur.

1.6. 1 Daftar ulang offline untuk jalur Beasiswa Sampai Lulus, PMDK,Undangan, camabapres/tes, dan Reguler.

Syarat daftar ulang antara lain:

- 1. Fotocopi Ijasah dan SKHUN yang telah dilegalisir 2 (dua) lembar (jika belum mengumpulkan pada saat pendaftaran)
- 2. Fotocopi akte kelahiran yang dilegalisir 2 lembar
- 3. Surat keterangan tidak mampu yang asli dan dilegalisir (jalur beasiswa sampai lulus)
- 4. Fotocopi identitas diri orang tua yang berlaku (KTP/SIM) sebanyak 2 Lembar
- 5. Pas foto hitam putih ukuran 2x3 sebanyak 4 (empat) lembar
- 6. Menyerahkan surat pernyataan bebas narkoba/napza dan buta warna (khusus jurusan Teknik Kimia, Teknik Mesin, Teknik Elektro, Teknik Geologi dan Teknik Lingkungan) yang dikeluarkan oleh tim kesehatan IST AKPRIND Yogyakarta bermaterai Rp. 6.000,-
- 7. Mengisi form surat kesanggupan menyelesaikan studi di IST AKPRIND Yogyakarata bermaterai Rp. 6.000,-

1.6. 2 Daftar ulang Online untuk jalur camabapres/bebas tes

Syarat daftar ulang antara lain:

- 1. Fotocopi Ijasah dan SKHUN yang telah dilegalisir 2 (dua) lembar (jika belum mengumpulkan pada saat pendaftaran)
- 2. Fotocopi akte kelahiran yang dilegalisir 2 lembar
- 3. Fotocopi identitas diri orang tua yang berlaku (KTP/SIM) sebanyak 2 Lembar
- 4. Pas foto hitam putih ukuran 2x3 sebanyak 4 (empat) lembar
- 5. Membawa surat keterangan kesehatan dari rumah sakit atau puskesmas atau dokter pribadi yang menyatakan calon mahasiswa baru bebas dari Narkoba/Napza dan buta warna (sebagai rekomendasi, setelah datang ke IST AKPRIND Yogyakarta diharuskan tes ulang) jika oleh tim kesehatan dinyatakan tidak lulus buta warna maka calon mahasiswa tersebut harus bersedia diaalihkan ke program studi yang bebas buta warna dan jika dinyatakan positif NARKOBA maka akan dibatalkan menjadi mahasiswa IST AKPRIND Yogyakarta
- 6. Mengisi form surat kesanggupan menyelesaikan studi di IST AKPRIND Yogyakarata bermaterai Rp. 6.000,-

1.6. 3 Daftar ulang mahasiswa baru untuk jalur alih jalur/pindahan dari dalam IST AKPRIND Yogyakarta

Syarat daftar ulang alih jalur/pindahan antara lain :

- 1. Untuk mahasiswa pindahan
 - a. Surat keterangan untuk pindah program studi di IST AKPRIND yang ditandatangani oleh ketua jurusan atau dekan dari program studi asal.
 - b. Menyerahkan transkrip mata kuliah yang sudah dilegalisir 2 (dua)
 - c. Menyerahkan fotocopi ijasah dan SKHUN SMU/SMK/MA sederajat dan sudah dilegalisir masing-masing 2 (dua) rangkap.
- 2. Untuk mahasiswa alih jalur :
 - a. Menyerahkan fotocopi ijasah dan transkrip D-3 yang sudah dilegalisir masingmasing 2 (dua) rangkap
 - b. Menyerahkan fotocopi ijasah dan SKHUN SMU/SMK/MA sederajat dan sudah dilegalisir masing-masing 2 (dua) rangkap.
- 3. Melakukan proses konversi nilai mata kuliah dengan program studi yang dituju
- 4. Pas foto hitam putih 2x3 sebanyak 4 (empat) lembar dan foto berwarna dengan latar belakang warna merah ukuran 3x4 sebanyak 2 (dua) lembar.
- 5. Menyerahkan akte kelahiran yang telah dilegalisir 2 (dua) rangkap
- 6. Fotocopi kartu keluarga (C1) sebanyak 1 (satu) lembar
- 7. Fotocopi kartu identitas diri yang berlaku (KTP/SIM) sebanyak 1 (satu) lembar
- 8. Fotocopi kartu identitas orang tua yang berlaku (KTP/SIM) sebnyak 1 (satu) lembar
- 9. Menyerahkan surat bebas Narkoba/Napza dan bebas buta warna yang dikeluarkan oleh tim kesehatan IST AKPRIND Yogyakarta dan bermaterai Rp. 6.000,-
- 10. Mengisi form surat kesanggupan menyelesaikan studi bermaterai Rp. 6.000,-.

1.6. 4 Daftar ulang mahasiswa baru untuk jalur alih jalur/pindahan dari luar IST AKPRIND Yogyakarta

- 1. Untuk mahasiswa pindahan:
 - a. Surat keterangan pindah/mengundurkan diri dari perguruan tinggi asal yang dikeluarkan oleh perguruan asal. Dan status tidak dalam kehilangan hak sebagai mahasiswa, atau sedang menjalani sanksi akademik atau status dikeluarkan/DO (Drop Out) dari perguruan tinggi asal.

- b. Fotocopi akreditasi program asal yang dilegalisir
- c. Fotocopi kartu mahasiswa asal 1 (satu) lembar
- d. Fotocopi ijasah dan SKHUN SMU/SMK/MA sederajat dan sudah dilegalisir 2 (dua) rangkap

2. Untuk mahasiswa alih jalur :

- a. Fotocopi ijasah dan transkrip D3 yang sudah dilegalisir masing-masing 2 (dua) rangkap
- b. Fotocopi ijasah dan SKHUN SMU/SMK/MA sederajat dan sudah dilegalisir 2 (dua) rangkap
- 3. Melakukan proses konversi nilai mata kuliah dengan program studi yang dituju
- 4. Pas foto hitam putih ukuran 2x3 sebanyak 4 (empat) lembar dan foto berwarna latar belakang merah 2x4 sebanyak 2 (dua) lembar.
- 5. Fotocopi akte kelahiran yang telah dilegalisir 2 (dua) rangkap
- 6. Fotocopi kartu keluarga (C1) sebanyak 1 (satu) lembar
- 7. Fotocopi kartu identitas diri yang berlaku (KTP/SIM) sebanyak 1 (satu) lembar
- 8. Fotocopi kartu identitas orang tua yang berlaku (KTP/SIM) sebanyak 1 (satu) lembar
- 9. Menyerahkan surat bebas Narkoba/Napza dan bebas buta warna yang dikeluarkan oleh tim kesehatan IST AKPRIND Yogyakarta dan bermaterai Rp. 6.000,-
- 10. Mengisi form surat kesanggupan menyelesaikan studi bermaterai Rp. 6.000,-.

BAB 2. JURUSAN DAN PROGRAM STUDI SARJANA (S-1) DAN DIPLOMA (D-3)

2. 1 Fakultas, Jurusan, dan Program Studi

No	Fakultas	Program studi	Jenjang	Tujuan	Prospek kerja
1	Fakultas Teknologi Industri	Teknik Kimia	S-1	Program studi yang unggul dalam melaksanakan Tri Dharma Perguruan Tinggi untuk menghasilkan Sarjana Teknik Kimia yang kompeten serta berwawasan lingkungan dan penjaminan mutu.	pabrik/Industri, Pendidik,
		Teknik Industri	S-1	Program studi yang favorit dan unggul dalam bidang Teknik Industri sehingga memberi kontribusi dalam pengembangan kualitas industri secara nasional dan berkelanjutan	Assurance Manager (QA), Quality Management System Officer, Facility
		Teknik Mesin	S-1	Program Studi teknik mesin S1 bertekad untuk menjadi tempat pendidikan yang unggul secara nasional dalam menghasilkan lulusan yang memiliki kemampuan akademik dan profesional untuk menerapkan, mengembangkan dan sebarluaskan ilmu pengetahuan teknik Mesin	Supervisor Teknik, <i>Technopreneur</i> , Peneliti, Konsultan Teknik, Perancang Sistem, Rekayasa Teknik

Teknik Elektro	S-1	Program Studi yang unggul dan handal di bidang teknik elektro dan mampu bersaing di tingkat nasional dalam pengembangan Ilmu Pengetahuan & Teknologi serta berwawasan lingkungan.	Konsultan industri bidang elektro,
Teknik Informatika	S-1	Menjadi Program Studi Informatika yang kompetitif, unggul dan favorit secara nasional di bidang pengembangan perangkat lunak, sistem cerdas, aplikasi sistem informasi, dan jaringan komputer	Engineer, Network Service supervisor, Software engineer,
Teknik Industri	D-3	Program studi Teknik Industri yang favorit dan unggul dalam bidang manajemen produksi sehingga memberi kontribusi dalam perkembangan industri secara nasional	Teknisi Industri, Technopreneur, Marketing, Planning Analis
Teknik Mesin	D-3	Menjadi Program Studi Diploma III Teknik Mesin yang unggul dalam bidang otomotif dan manufaktur secara nasional dalam menghasilkan lulusan yang kompeten, bercirikan kewirausahaan dan berwawasan lingkungan	
Teknik Elektronika	D-3	Program Studi yang menghasilkan lulusan siap kerja di dunia industri yang trampil dan bersertifikasi serta berkompeten pada bidang kelistrikan dan elektronika	Elektronika, Asisten Supervisor Ketenagalistrikan, Wirausahawan/

		Manajemen Informatika	D-3	Menjadi Program Studi yang unggul secara nasional dan profesional di bidang Manajemen Informatika berbasis Web dan Teknologi Mobile	Programmer mobile application, PengembangWeb, Data base Administrator, E-Business Analyst
2.	Fakultas Sains Terapan	Statistika	S-1	Visi Jurusan Statistika adalah menjadi jurusan yang bertaraf nasional dalam bidang statistika serta penerapannya di bidang pendidikan, penelitian, pengabdian masyarakat, dan menciptakan lulusan yang kompeten dan unggul di bidang Statistika Industri dan Komputasi	Konsultan Riset dan Data Analyst, Akademisi, Programmer, Manajer Quality Control, Aktuaris, Technopreneur
		Sistem Komputer	S-1	Menjadikan Program Studi Sistem Komputer yang eksis dan unggul di tingkat Nasional dalam bidang jaringan komputer, mobile technology dan embedded system serta aplikasinya	Technology and Embedded Systems
		Teknik Lingkungan	S-1	Menjadi program studi yang unggul secara nasional di bidang Teknik Lingkungan	Pengelola limbah dan penerapan produksi bersih industri, Ahli perancangan dan rekayasa bidang Teknik lingkungan, Pengambil Kebijakan Bidang Lingkungan, Konsultan Lingkungan, Entrepreneur Bidang Lingkungan, dan Dosen,
3	Fakultas Teknologi Mineral	Teknik Geologi	S-1	Menjadi program studi Teknik Geologi yang unggul dan favorit secara nasional	Exp. Geologist, Well Site geologis, Pengawas pertambangan, Mud loger, Dosen, Data engineer (entry data processing), Peneliti bidang geologi, Konsultan bidang geologi,

2. 2 Testimoni Alumni



Catur Prasetyo, S.T. (GTRP Di PT Genting Plantations Nusantara) Alumni Teknik Kimia IST AKPRIND YOGYAKARTA

``Kuliah di jurusan Teknik Kimia IST AKPRIND sangat berkesan, selain belajar tentang keteknik kimiaan kami juga dibimbing tentang pengembangan kepribadian yang sangat kami rasakan manfaatnya di dunia kerja. Keep it up Teknik Kimia IST AKPRIND Yogya!``

Dr. H. Suranto. ST. MM. MAP Alumni Teknik Industri (Direktur Sekolah Vokasi UMS Surakarta)

Saya bangga menjadi alumni IST AKPRIND Yogyakarta. Saya dulu merasakan kondisi belajar di lingkungan kampus yang strategis, kondusif dan nyaman. Suasana akademik yang mendukung (academic atmosfer), juga menjadi pilihan untuk cepat bekerja (student attractiveness), lulusannya mampu bersaing di pasar kerja (labour market), di dukung proses



belajar mengajar baik *intra - ekstra* antara dosen dan mahasiswa sangat kondusif, bersahaja dan ramah. Jangan hanya menimba ilmu di Perguruan Tinggi yang membekali pengetahuan semata, tetapi pilihlah perguruan tinggi yang mampu menggali bakat, pengetahuan, *skill*, perilaku dan karakter yang mulia. IST AKPRIND semoga selalu bisa mengemban amanah pendidikan yang mulia, menuju kesuksesan karir dan profesi



Bayu Nur Fitawati (PT. TJB Power Services) Alumni Teknik Mesin IST AKPRIND YOGYAKARTA

Yang paling berkesan bagi saya pada saat saya belajar di IST AKPRIND adalah kesempatan untuk tumbuh tidak hanya di bidang akademik, namun juga sebagai pribadi. Menempuh pendidikan di IST AKPRIND merupakan pengalaman yang menyenangkan, karena ditunjang oleh program pengajaran yang kuat serta memberikan kesempatan bagi siswa untuk mengembangkan ketrampilan yang relevan dengan apa yang ada di industri, sehingga membantu saya untuk memiliki karir yang sukses. Semoga IST AKPRIND dapat terus memberikan kesempatan pada mahasiswanya untuk menikmati dan menjadi

bagian dari komunikas Institut yang dinamis dan beragam. Bravo Teknik Mesin - IST AKPRIND

Muhammad Noor Eka Putra, ST (PT. Indonesia Power) Alumni Teknik Elektro IST AKPRIND YOGYAKARTA

``IST AKPRIND Yogyakarta. I 'm proud to be an alumni of this college`` Materi kuliah yang terus berkembang dengan Dosen yang kompeten mendukung mahasiswa bersaing di dunia Industri.. IST Akprind JAYA..!!`





Muhammad Rizal alumni Teknik Informatika (Direktur Utama PT Mitra Tekno Madani) Alumni IST AKPRIND Angkatan 1996

Kesuksesan saya sebagai profesional IT diawali dengan bergabung kuliah di Institut Sains & Teknologi AKPRIND Yogyakarta. Suporting fasilitas lab. Computer maupun laboratorium pendukung lainnya memungkinkan mahasiswa berkembang optimal dan berprestasi. Pastikan anda bergabung dengan IST AKPRIND yogyakarta untuk memulai perjalanan menuju kesuksesan berikutnya.

Syamsidar Sutan M. P., S.T.,M.T. Alumni Teknik Geologi IST AKPRIND YOGYAKARTA

Menurut saya IST Akprind merupakan tempat kuliah yang mempunyai nilai jual dan dapat mencetak lulusan yang berkualitas, dan sebagai bagian dari Fakultas Teknologi Mineral sebaiknya semua peralatan yang ada di Laboratorium sesegera mungkin di update dan mendorong mahasiswa untuk sering menulis dan berkompetisi di ajang Nasional dan Internasional





Aris Adhitya Putra, ST Alumni Teknik Lingkungan IST AKPRIND YOGYAKARTA

Saya ikut senang dan bangga menjadi bagian dari jurusan Teknik lingkungan IST AKPRIND Yogyakarta. Salam lestari!!!!

Deri Aditya Nugroho Alumni Sistem Komputer IST AKPRIND YOGYAKARTA

Sebelumnya saya belum mengetahui tentang perguruan tinggi IST AKPRIND. Saya mencoba untuk memasuki jurusan sistem komputer yang juga belum saya ketahui di perguruan tinggi ini. Awalnya saya merasa kesulitan dengan mata kuliah jurusan ini. Setelah saya belajar dengan semangat, alhamdulillah saya telah menempuh studi di IST AKPRIND kurang dari 4 tahun. Terima kasih



kepada IST Akprind dan seluruh dosen Sistem Komputer yang telah memberikan ilmu untuk saya dalam mempelajari tentang Sistem Komputer. Ilmu yang diberikan sangat sesuai dengan tekad saya. Semoga ilmu tersebut bermanfaat untuk masa yang akan datang.

Riki Dwi Prasetyo Alumni Statistika IST AKPRIND YOGYAKARTA

Kuliah di Jurusan Statistika, Fakultas Sains Terapan IST AKPRIND merupakan suatu kebanggan bagi saya. Saya memperoleh ilmu-ilmu khususnya di bidang Statistika yang dilengakapi Software – software Statistika yang cukup lengkap dan ilmu-ilmu yang sangat berharga,



baik yang diperoleh di bangku kuliah maupun organisasi kemahasiswaan di AKPRIND yang kelak akan menjadi bekal sangat berguna untuk perjalanan hidup saya selanjutnya. Saya termasuk penerima beasiswa sampai lulus, sehingga tak lupa saya ucapkan terimakasih kepada Yayasan Pembina Potensi Pembangunan dan segenap sivitas akademika IST AKPRIND Yogyakarta yang telah memberikan saya kesempatan untuk menempuh pendidikan lewat beasiswa sampai lulus sarjana

2.3 Data prestasi Mahasiswa

1	Liga Free Flight POLBAN	Propinsi	FASI Aeromodelling	09-12 Februari 2017	Dirga Juliawan Aditama Haerun (131.03.1122)	Juara III Kategori A1 F1H Putra	Olah Raga
2	PKM-K	Nasional	DIKTI	09 Maret 2017	Michael Reno Sadewo (141111007)	Rp.10.000.000,-	Akademik
3	PKM-K	Nasional	DIKTI	09 Maret 2017	Lalu Muhammad Bustani Wijaya Putra (161111056)	Rp. 9.000.000,-	Akademik
4	PMK-K	Nasional	DIKTI	09 Maret 2017	Widya Anda Karmila S. (141061008)	Rp. 10.000.000,-	Akademik
5	PKM-M	Nasional	DIKTI	09 Maret 2017	Oktaviani Khoirun Nisa (151102003)	Rp. 10.000.000,-	Akademik
6	PKM- PE	Nasional	DIKTI	09 Maret 2017	Angli Pramudita K (151011042)	Rp. 10.000.000,-	Akademik
7	PKM- PSH	Nasional	DIKTI	09 Maret 2017	Dyah Ariani Widianingsih (131061005)	Rp. 10.000.000,-	Akademik
8	KFC TALENT FESTIVAL	Propinsi	KFC	13 April 2017	UKM (Musik) KARISTA	Juara 1	Seni
9	KRI Regional 3 Tahun 2017 di UGM	Propinsi	KRI	11-13 Mei 2017	Tim Brahmana	Best APPARE	Akademik
10	Kontes Robot Indonesia Tahun 2017 di UPI Bandung	Nasional	KRI	09 Juli 2017	Tim Brahmana	Juara 1 KRAI	Akademik
11	ABU ROBOCON 2017	Internasional	Jepang	27 Agustus 2017	Tim Brahmana	The Special Award	Akademik
12	Kompetisi Bisnis Mahasiswa Indonesia 2017	Nasional	DIKTI	19 July 2017	Bagus Iswharyan (151101017)	Rp 10,000,000	Akademik
13	Kompetisi Bisnis Mahasiswa Indonesia 2017	Nasional	DIKTI	19 July 2017	Michael Reno Sadewo (141111007)	Rp 25,000,000	Akademik
14	Kompetisi Bisnis Mahasiswa Indonesia 2017	Nasional	DIKTI	19 July 2017	Widya Andi Karmila Saputri (141061008)	Rp 10,000,000	Akademik
15	Kompetisi Bisnis Mahasiswa Indonesia 2017	Nasional	DIKTI	19 July 2017	Ardian Trihudi Wibowo (141011005)	Rp 15,000,000	Akademik
16	Kompetisi Bisnis Mahasiswa Indonesia 2017	Nasional	DIKTI	19 July 2017	Setiadi (131011013)	Rp 20,000,000	Akademik
17	Program Kreatifitas Mahasiswa Karya Tulis (AI-GT) 2017	Nasional	DIKTI	13 October 2017	Yayu Sukmawati (141012050)	Rp 3,000,000	Akademik
18	Program Kreatifitas Mahasiswa Karya Tulis (AI-GT) 2017	Nasional	DIKTI	13 October 2017	Ari Dwi Atmoko (161042006)	Rp 3,000,000	Akademik
19	Gebyar Cendi	Propinsi	UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta	21 October 2017	UKM (Musik) KARISTA	juara 3	seni
20	Lomba Desain Alat Teknologi Tepat Guna Tahun 2017	Propinsi	Departemen Perdagangan & Perindustrian Yogyakarta	07 November 2017	Fardika Idrus Yoga Nur Pratomo (121031031)	Juara Lomba Desain	Akademik

21	Lomba Desain Alat Teknologi Tepat Guna Tahun 2017	Propinsi	Departemen Perdagangan & Perindustrian Yogyakarta	07 November 2017	Doni Erfan Pratama (141031043) Hasan Munadi (141031085)	Juara Lomba Desain	Akademik	
----	--	----------	--	------------------	--	--------------------	----------	--