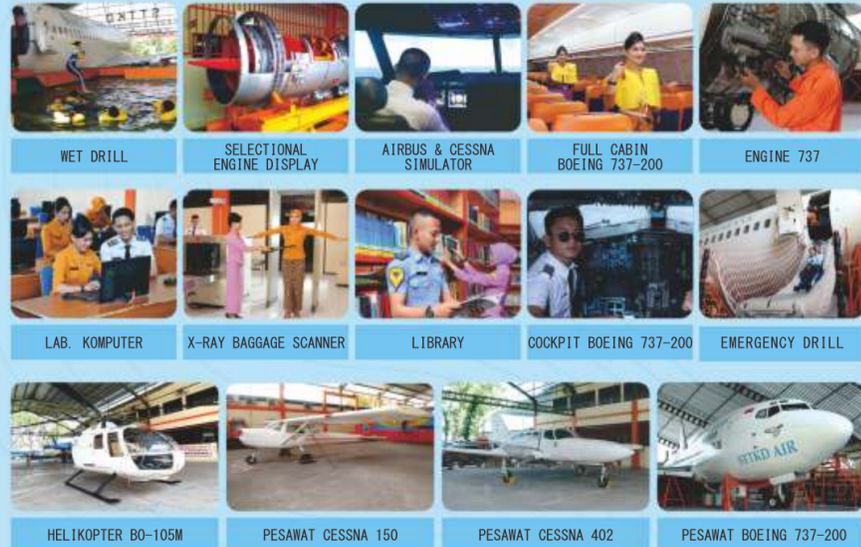


## FASILITAS DAN KEGIATAN PRAKTEK



WET DRILL    SELECTIONAL ENGINE DISPLAY    AIRBUS & CESSNA SIMULATOR    FULL CABIN BOEING 737-200    ENGINE 737

LAB. KOMPUTER    X-RAY BAGGAGE SCANNER    LIBRARY    COCKPIT BOEING 737-200    EMERGENCY DRILL

HELIKOPTER B0-105M    PESAWAT CESSNA 150    PESAWAT CESSNA 402    PESAWAT BOEING 737-200

## PROGRAM LISENSI DARI DIREKTORAT JENDERAL PERHUBUNGAN UDARA KEMENTERIAN PERHUBUNGAN REPUBLIK INDONESIA

### AMTO Approval No.147D-17

Program Pelatihan Teknisi Pesawat Terbang

- AMTO Program Reguler (18 bulan)
- AMTO Program Matrikulasi (6 bulan)
- AMTO Experience Program (1 bulan)

### AVSEC (Aviation Security)

- Program Pelatihan:
- Basic Aviation Security
  - Junior Aviation Security
  - Security Awareness
  - Recurrent Basic/Junior

### Program lainnya :

- LISENSI :
  - A1 (Fixed Wing)
  - A4 (Turbine Engine)
- SLC (STTKD Language Center)
- PUSPIDA (Pusat Psikologi Kedirgantaraan)

### Flight Attendant

Pelatihan selama 3 bulan dengan Lisensi :  
Initial Ground Training 142

## BEBERAPA ALUMNI YANG TELAH DITERIMA KERJA



Assisting Pax Staff Joumpa VIP PT Garuda Angkasa    Staf Pasasi PT Garuda Angkasa    LS Inter PT Lion Air Grup    Staf Pasasi Bandara Internasional I Gusti Ngurah Rai, Bali    Customer Service Kereta Api Bandara, PT Railink

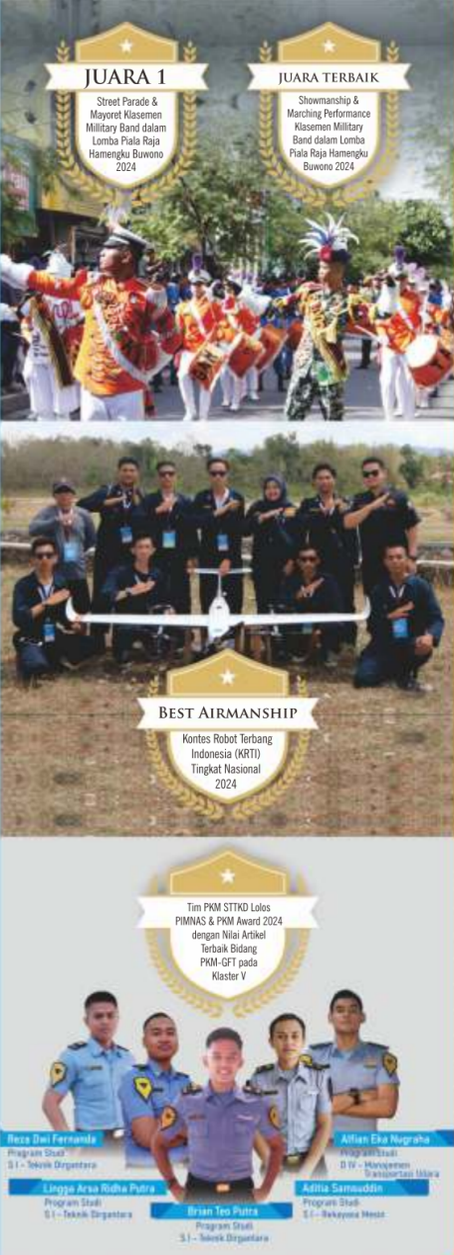
Staf Pasasi PT Garuda Angkasa Bandara Int. Zainuddin Abdul Madjid Lombok    Assisting Pax Staff Joumpa VIP PT Garuda Angkasa    Assisting Pax Staff Joumpa VIP PT Garuda Angkasa    Staf Pasasi PT Garuda Angkasa Bandara Ahmad Yani Semarang    Pramugari Batik Air

Pramugari Pelita Air    Pramugari Lion Air    Ticketing Staff Garuda Indonesia    Airport Ticketing Officer TransNusa Aviation Mandiri    Sales Marketing Middle East Asia Route Garuda Indonesia

Pramugari Saudia Airline    Pramugari Batik Air    Pramugari Lion Air    Aviation Security Bandara Tjiilik Riwut Palangkaraya    Pramugari Super Air Jet

Dosen Teknik Aeronautika Pertahanan AAU    Engineer Travira Air    Ticketing and Reservation PT. KAI    Aircraft Maintenance Technician PT GMF Aeroasia Tbk.    Pramugari Saudi Arabian Airlines (Wamos Air)

Development Engineer PT GMF Aeroasia Tbk.    Head of Department T3 Domestic Services Support PT Angkasa Pura Bandara Soekarno-Hatta    Manager Charter Sales Citilink Indonesia    Operasional PT. Dharma Lautan Utama    Apron Movement Control (AMC) UPBU Kolonel Robert Atty Bessing Malinau, Kalimantan Utara



### JUARA 1

Street Parade & Maynet Klasemen Military Band dalam Lomba Pala Raja Hamengku Buwono 2024

### JUARA TERBAIK

Showmanship & Marching Performance Klasemen Military Band dalam Lomba Pala Raja Hamengku Buwono 2024

### BEST AIRMANSHIP

Kontes Robot Terbang Indonesia (KRTI) Tingkat Nasional 2024

### Tim PKM STTKD Lolos PIMNAS & PKM Award 2024

dengan Nilai Artikel Terbaik Bidang PKM-GFT pada Klaster V



Reza Dini Farnanda Program Studi S1 - Teknik Dirgantara    Adhian Eka Nugraha Program Studi S1 - Manajemen    Lintang Arca Rulha Putra Program Studi S1 - Teknik Dirgantara    Brian Teo Putra Program Studi S1 - Teknik Dirgantara    Adhila Samudra Program Studi S1 - Rekayasa Hewan



**SEKOLAH TINGGI TEKNOLOGI KEDIRGANTARAAN**  
YOGYAKARTA

Jl. Parangtritis Km. 4,5 Yogyakarta  
0274 418248  
ptb@sttkd.ac.id  
0897 0986 989 | Pendaftaran

www.sttkd.ac.id  
sttkd.ptb  
sttkd.ptb

### MORE INFO



TERBANG MERAIH SUKSES BERSAMA STTKD

PTB 2025/2026

DAPATKAN POTONGAN  
RP 10 JUTA  
\*Syarat Dan Ketentuan Berlaku

sttkd-tc.yogyakarta    sttkd.training center  
www.sttkd-tc.com



**Raih Gelar Sarjana Dengan Pengalaman Kerja**

**PENERIMAAN MAHASISWA BARU PROGRAM REKOGNISI PEMBELAJARAN LAMPAU (RPL)**

- KULIAH DARING
- BIAYA TERJANGKAU
- LULUS LEBIH CEPAT

**Izin Penyelenggaraan :**  
 D4 MTU : 05301862408202418367  
 S1 TD : 05301821203202418366

**Info dan Pendaftaran**

☎ Suprih : 0822 4203 0551  
 Amelia : 0895 3773 66308  
 ✉ rpl@sttkd.ac.id  
 🌐 daftar-rpl.sttkd.ac.id

**PROGRAM STUDI - REGULER**

<p><b>S1   Teknik Dirgantara</b> </p> <p>Syarat Lulusan : SMA/SMK Semua Jurusan</p> <p>Proyeksi lulusan sebagai tenaga profesional pada perusahaan Perawatan Pesawat Terbang dan Perancangan Pesawat</p> <p><b>Konsentrasi :</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Perancangan dan Pengembangan</li> <li>2. pengoperasian dan Perawatan</li> </ol>	<p><b>S1   Aviation Electronics Teknik Elektro</b> </p> <p>Syarat Lulusan : SMA/SMK Semua Jurusan</p> <p>Proyeksi lulusan menjadi profesional di bidang aviasi, dan memiliki kompetensi dalam bidang instrumen, komunikasi satelit, radar, dan navigasi ATC Sistem, Ground Station, dan teknik otomasi</p> <p><b>Konsentrasi :</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Instrumentasi</li> <li>2. Sistem Telekomunikasi</li> <li>3. Otomasi</li> </ol>
<p><b>S1   Material Struktur dan Manufaktur Pesawat Terbang Rekamasa Mesin</b> </p> <p>Syarat Lulusan : SMA/SMK Semua Jurusan</p> <p>Proyeksi lulusan menjadi profesional pada industri kedirgantaraan, manufacture pesawat terbang, bidang energi, industri, bioteknologi, dan industri pertambangan dan perancangan pesawat.</p> <p><b>Konsentrasi :</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Material Pesawat</li> <li>2. Manufaktur Pesawat</li> <li>3. Mekanika Terapan</li> <li>4. Energi untuk Industri Kedirgantaraan</li> </ol>	<p><b>D4   Manajemen Transportasi Udara</b> </p> <p>Syarat Lulusan : SMA/SMK Semua Jurusan</p> <p>Proyeksi lulusan sebagai SDM pada perusahaan pengelolaan bandar udara, maskapai dan tata kelola darat.</p> <p><b>Konsentrasi :</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Airport Operation &amp; Managemen</li> <li>2. Airline Operation &amp; Marketing</li> <li>3. Air Logistic Managemen</li> <li>4. Travel &amp; Tourism Industry</li> </ol>
<p><b>D3   Aeronautika</b> </p> <p>Syarat Lulusan : SMA/SMK Semua Jurusan</p> <p>Proyeksi lulusan untuk mengisi bagian perawatan pesawat terbang yang menguasai perawatan mesin dan rangka pesawat serta sistem elektronik dan Avionic System.</p> <p><b>Konsentrasi :</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Airframe &amp; Power Plant</li> <li>2. Electrical &amp; Avionic System</li> </ol>	<p><b>D3   Manajemen Transportasi</b> </p> <p>Syarat Lulusan : SMA/SMK Semua Jurusan</p> <p>Proyeksi lulusan menjadi profesional praktisi pada perusahaan pengelola bandar udara, maskapai serta pramugari.</p> <p><b>Konsentrasi :</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Airport Operational</li> <li>2. Airline Operational</li> <li>3. Pramugari/Pramugara</li> <li>4. AVSEC</li> <li>5. Logistic Operational</li> </ol>
<p><b>D1   Pramugara -Pramugari</b> </p> <p>Syarat Lulusan : SMA/SMK Semua Jurusan</p> <p>Lulusan Program ini diproyeksikan menjadi pramugari-pramugara operasional penerbangan sipil sehingga diharapkan mampu mengisi kebutuhan SDM pada perusahaan penyedia jasa Ground Handling (Tata Kelola Darat) pada kegiatan operasional bandar udara.</p>	<p><b>D1   Ground Handling</b> </p> <p>Syarat Lulusan : SMA/SMK Semua Jurusan</p> <p>Lulusan Program dengan pengetahuan tata kelola darat pada operasional penerbangan sipil sehingga diharapkan mampu mengisi kebutuhan SDM pada perusahaan penyedia jasa Ground Handling (Tata Kelola Darat) pada kegiatan operasional bandar udara.</p>

Satu-satunya program studi Pramugara-Pramugari dan Ground Handling di Indonesia yang berijazah dari Kemendikbud

**PENDAFTARAN**

- Pendaftaran Online :**
- 🌐 [ptb.sttkd.ac.id](http://ptb.sttkd.ac.id)
- Mengisi Formulir Pendaftaran
- Mengunggah (Upload) Berkas
- Persyaratan Pendaftaran dapat dikirimkan ke email : [ptb@sttkd.ac.id](mailto:ptb@sttkd.ac.id)
- Datang Langsung : 1 Day Service**
- Mengisi Formulir Pendaftaran
- Menyampaikan Berkas Pendaftaran
- Via Instagram & WA yang ada**

**ASRAMA PUTRI (Wajib) bagi Taruni Tahun Pertama (September 2025-Juli 2026)**  
 Pemesanan Hub : 0897 2422 022 (Nisa)

**BERKAS SYARAT PENDAFTARAN**

- 1 Lembar Surat Keterangan Sehat Jasmani & Rohani dengan menyertakan keterangan tinggi dan berat badan
- 1 Lembar Surat Keterangan tidak buta warna (Prodi Pramugari & Teknik)
- 1 Lembar Fotocopy Ijazah (Bisa menyusul)
- 1 Lembar Fotocopy Raport semester terakhir (Untuk yang belum memiliki ijazah)

**Syarat Tambahan D1 Pramugari-Pramugara :**

- 1 Lembar pas foto seluruh badan ukuran 3R latar belakang merah
- Tinggi Badan Minimal 160 cm (Wanita)
- Tinggi Badan Minimal 170 cm (Pria) dengan berat badan proporsional
- Tidak ada luka permanen pada kulit yang terlihat (pada bagian yang tertutup seperti perut diperbolehkan).
- Cek fisik diselenggarakan di Kampus STTKD
- Apabila ditemukan bekas luka / tanda lahir ditempat terlihat makan akan dipindahkan ke prodi lain.

**Pembayaran Formulir Pendaftaran melalui : Rekening Virtual Account an. Pendaftar, atau Bank BNI - No Rek 003.043.7783 a.n. Yayasan Citra Dirgantara**

**PERHATIAN**

Dilarang melakukan pembayaran di luar Rekening tersebut. Dilarang membayar Biaya Pengembangan dan SPP melalui Counter / Pihak ke-3. Uang yang telah dibayarkan tidak dapat ditarik kembali dengan alasan apapun.

**BEASISWA KIP KULIAH**  
 Dapatkan Beasiswa Yayasan  
 Info :  
 0813 9374 7260 (Walid)

BIAYA PENDAFTARAN	
• Biaya Pendaftaran	: Rp. 250.000,-
• Biaya Pengembangan	: Rp. 20.000.000,-*
<b>*Potongan Biaya :</b>	
<b>Gelombang 1 : 1 Nov 2024 s.d. 31 Mei 2025</b>	Potongan : Rp. 5.000.000,-
<b>Gelombang 2 : 1 Juni s.d. 31 Juli 2025</b>	Potongan : Rp. 2.500.000,-
<b>Gelombang 3 : 1 s.d. 31 Agustus 2025</b>	Potongan : Tidak Ada
• Biaya Asrama Taruni (Wajib 1 Tahun Pertama)	: Rp. 6.500.000,-
• Biaya Asrama Taruna (Opsional)	: Rp. 7.500.000,-

PRODI	SPP PER SEMESTER
S1 Teknik Dirgantara	SPP Tetap : Rp. 6.000.000,- SPP Variable : Rp. 300.000/SKS
S1 Teknik Elektro	SPP Tetap : Rp. 5.000.000,- SPP Variable : Rp. 250.000/SKS
S1 Rekayasa Mesin	SPP Tetap : Rp. 5.000.000,- SPP Variable : Rp. 250.000/SKS
D4 Manajemen Transportasi Udara	SPP Tetap : Rp. 5.000.000,- SPP Variable : Rp. 225.000/SKS
D3 Aeronautika	Rp. 10.000.000,-
D3 Manajemen Transportasi	Rp. 8.000.000,-
D1 Pramugari	Rp. 12.500.000,-
D1 Ground Handling	Rp. 7.500.000,-

**FASILITAS PENDUKUNG**

- Gedung Kampus Terpadu dibangun di atas tanah milik sendiri.
- Kurang lebih 40 Ruang Kelas berkapasitas 40 taruna
- 1 Ruang Kuliah Umum berkapasitas lebih dari 700 orang.
- 2 Hanggar Pesawat • Pesawat Boeing 737-200 • Pesawat Cessna 150
- Pesawat Cessna 402 • Helikopter B0-105M • Aerodynamic Lab • Lab. Komputer dan Internet • Lab. Gambar Teknik
- Lab. Produksi • Lab Aeronautika • Lab Simulasi Kemandarudaraan • Perpustakaan • Kolam Renang • Studio Podcast
- Hotspot • Cadet Innovation Center (CIC) • Tempat Olahraga dan Kegiatan Ketarunaan • Foodcourt • Masjid • Tempat Parkir

**KERJASAMA**

