



Sekolah Tinggi Teknologi  
YBSI Internasional



[www.sttybsi.ac.id](http://www.sttybsi.ac.id)

**S1**

**TEKNIK MESIN** [Konsentrasi Otomotif]  
No. SK 14339/D/T/K-IV/2013

**TEKNIK INFORMATIKA**  
No. SK 13051/D/T/K-IV/2012

**TERAKREDITASI BAN PT**

### Tentang Kampus

Sekolah Tinggi Teknologi YBS Internasional (STT YBSI), merupakan sekolah tinggi yang menyelenggarakan program studi **S1 TEKNIK INFORMATIKA** (Akreditasi No 437/SK/BAN-PT/Akred/S/XI/2014) dan **S1 TEKNIK MESIN konsentrasi OTOMOTIF** (Akreditasi No. 204/SK/BAN-PT/Akred/S/VII/2014.) Sistem pelaksanaan pendidikan di STT YBSI memberikan kesempatan untuk mendapatkan kemampuan dan pengalaman berkarya.

### Lokasi Kampus



Jl. Pasar Kulon Komplek Mayasari Plaza Tasikmalaya  
Tlp. **0265-2316076** E-mail : [Info@sttybsi.ac.id](mailto:Info@sttybsi.ac.id)

## Klasifikasi Lulusan STT YBS Internasional

### S1 TEKNIK MESIN (Konsentrasi Otomotif)

- Mampu memberikan saran dalam bidang perancangan mesin, pembangkit uap, motor pembakaran dalam penggerak hidrolis dan pneumatic.
- Mampu melakukan evaluasi terhadap metoda-metoda produksi dan instalasi.
- Mampu melakukan evaluasi terhadap fungsi motor bakar, mesin perkakas, instalasi pabrik, peralatan atau suatu sistem.
- Mampu menentukan kesalahan dan memperbaikinya.
- Mampu memberikan saran mengenai aspek-aspek teknologi bahan, produk dan proses.
- Mampu merancang komponen-komponen mesin, bodi dan sasis otomotif.
- Mampu melakukan proses manufaktur mesin, bodi dan sasis otomotif.
- Mampu memberikan saran dalam bidang pengembangan, perancangan, manufaktur, perawatan dan perbaikan otomotif.
- Mampu merancang sistem kenyamanan dan keselamatan kendaraan bermotor.

### S1 TEKNIK INFORMATIKA

- Menganalisa kebutuhan dan persoalan pemrosesan data dari pelanggan atau perusahaan, memberikan saran mengenai kemungkinan pemrosesan data (feasibility data processing).
- Melakukan pengerahan untuk persiapan pembuatan program.
- Mengkoordinir aktifitas-aktifitas para pekerja yang melakukan tugas dalam tahap-tahap analisis masalah, perancangan solusi, perincian solusi, pembuatan program, pengujian program dan perbaikan kesalahan.
- Memberikan saran mengenai peralatan dan pemrosesan data otomatis yang paling cocok bagi pelanggan.
- Mengkhususkan diri dalam aspek tertentu dari analisis sistem.

## Biaya Pendidikan S1

No	Biaya	Kelas Reguler	Kelas Non Reguler	Kelas Week End
1	Biaya Pendaftaran	Rp. 150.000	Rp. 200.000	Rp. 200.000
2	Ospek & Jas Almamater	Rp. 300.000	Rp. 300.000	Rp. 300.000
3	Kontribusi Pendidikan	Rp. 2.500.000	Rp. 2.500.000	Rp. 2.500.000
4	Biaya SKS/Semester *	Rp. 2.000.000	Rp. 2.200.000	Rp. 3.200.000
5	Biaya Tetap/Semester	Rp. 325.000	Rp. 400.000	Rp. 500.000

## Syarat Pendaftaran

\* ) Paket 20 SKS dan  
Biaya Praktikum terpisah

No.	Syarat Pendaftaran
1.	Ijazah SMA/SMK/MA yang dilegalisir
2.	Foto Copy KTP/Kartu Pelajar 2 Lembar
3.	Foto 3x4 Berwarna 2 Lembar
4.	Foto Copy Raport Terakhir (Kelas XII)
5.	Membayar Biaya Pendaftaran & Mengisi Formulir Pendaftaran

## Contact Person



**Ressy**

**081 323 400 910**

**(0265) 2316076**

## Sertifikasi

Mahasiswa diberikan kesempatan untuk mengikuti dan mendapatkan Sertifikasi Internasional MOS, MTA, MTCNA, ACU, ACA, ORACLE



Microsoft



Microsoft



ORACLE

Ujian / Exam dilaksanakan Sebulan Sekali ( Internal dan Eksternal )