

Terakreditasi **UNGGUL (A)**

PROGRAM SARJANA (S1) TEKNIK SISTEM PERKAPALAN

UNIVERSITAS HANG TUAH
SURABAYA



Hubungi Kami



Sarjana Teknik Sistem Perkapalan (S.T.) membutuhkan kemampuan yang terstruktur untuk bekerja efektif untuk memenuhi tantangan kemajuan teknologi maritim terutama dalam teknologi **sistem permesinan kapal**. Program Sarjana (S1) Teknik Sistem Perkapalan mencetak sarjana unggul *marine engineer* yang kompetitif dalam industri maritim.

Teknik Sistem Perkapalan, Universitas Hang Tuah telah terakreditasi **UNGGUL** oleh LAM Teknik dari Persatuan Insinyur Indonesia (PII).

Pendaftaran Mahasiswa Baru

pmb.hangtuah.ac.id

Website Teknik Sistem Perkapalan

tsp.ftik.hangtuah.ac.id

Informasi Jadwal dan Biaya Pendaftaran

intip.in/InfoTSPUHT

Kurikulum Utama

- o Tahanan dan Propulsi Kapal
- o Sistem Perpipaian Kapal
- o Mesin Penggerak Kapal
- o Desain Rencana Garis
- o Desain *Propeller* dan *Stern tube*
- o Desain Rencana Umum
- o Desain Perancangan Kamar Mesin
- o Perancangan Listrik Perkapalan
- o Mesin Pendingin
- o Pengerjaan Logam

Kerjasama Industri dan Penelitian

Teknik Sistem Perkapalan, Universitas Hang Tuah aktif melakukan Kerjasama dalam berbagai *stakeholder* terkait, seperti:

- o PT. Batamec Shipyard
- o PT. Adiluhung Sarana Segara Indonesia
- o PT. Dua Sahabat Group
- o Badan Riset dan Inovasi Nasional (BRIN)
- o Kementerian Perhubungan Indonesia
- o Kementerian Kelautan dan Perikanan
- o dan lain sebagainya.



tsp.ftik.hangtuah.ac.id

[siskal.uht](https://www.instagram.com/siskal.uht)



Fasilitas Kampus

- o Perpustakaan Fakultas dan Universitas
- o Laboratorium/Workshop
- o Kantin Fakultas dan Universitas
- o Masjid dan Musholla
- o Akses Penuh Internet
- o Lapangan Olahraga
- o Unit Kegiatan Mahasiswa (UKM)
- o Organisasi Mahasiswa (HIMA dan BEM)
- o Kompetisi Nasional dan Internasional untuk Akademik maupun Non Akademik

Fasilitas Laboratorium

Teknik Sistem Perkapalan, Universitas Hang Tuah memiliki beberapa laboratorium yaitu:

- o Laboratorium Mesin Fluida dan Sistem
- o Laboratorium Sistem Pendingin
- o Laboratorium Mesin Kapal
- o Laboratorium Pengerjaan Logam

Lama Studi

Lama studi di Teknik Sistem Perkapalan bisa dimaksimalkan 3,5 tahun (7 semester) atau normal 4 tahun (8 semester).



Kesempatan Berkarir

- o Galangan Kapal/Shipyard
- o Klasifikasi Kapal/Classification
- o Minyak dan Gas/Oil & Gas
- o Otoritas Pelabuhan/Port Authority
- o Perusahaan Pelayaran/Shipping

Kesempatan Beasiswa

- o Beasiswa Yayasan Nala (Potongan SPP 50% selama 4 tahun)*
- o Beasiswa Kartu Indonesia Pintar (KIP)
- o Beasiswa Prestasi Akademik dan Penalaran
- o Beasiswa Van Deventer
- o Beasiswa Prestasi Olahraga/Seni

**mendapat rekomendasi ketua program studi*

Jalur Pendaftaran

- o Jalur Pendaftaran PMDK
- o Jalur Pendaftaran Reguler

Informasi Jadwal dan Biaya Pendaftaran di intip.in/InfoTSPUHT



Syarat Pendaftaran Mahasiswa Baru

- o Siswa Lulusan SMA/SMK Sederajat
- o Nilai Rapor/Ijazah Terbaru
- o Persyaratan Beasiswa (jika mendaftar dengan beasiswa)
- o dan data lain yang dibutuhkan saat mendaftar di pmb.hangtuah.ac.id
- o Pendaftaran *one day service!* Yaitu layanan proses satu hari saja hingga daftar ulang!

SEGERA BERGABUNG BERSAMA KAMI!



Hubungi Kami

via QR Code langsung menuju ke nomor WA +62 812-3150-003

TEKNIK SISTEM PERKAPALAN

Fakultas Teknik dan Ilmu Kelautan
Universitas Hang Tuah
Jl. Arif Rahman Hakim, No. 150