



**INSTITUT SAINS & TEKNOLOGI AKPRIND
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
JURUSAN TEKNIK INDUSTRI**

Jl. Kalisahak 28, Kompleks Balapan Tromolpos 45 Yogyakarta
Telepon (0274) 563029 Facsimile (0274) 563847

Syarat Pendaftaran Perancangan Sistem Industri/PSI S1 antara lain :

1. Mengumpulkan Foto Copy Sertifikat SE/ Studi Ekskursi
2. Mengumpulkan Foto Copy KTM/ Kartu Tanda mahasiswa
3. Mengumpulkan Foto Copy KRS
4. Mengisi Blangko/Form Kerja Praktek
5. Mengumpulkan Bukti Pembayaran/kwitansi Kerja Praktek/KP



INSTITUT SAINS & TEKNOLOGI AKPRIND
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
JURUSAN TEKNIK INDUSTRI

Jl. Kalisahak 28, Kompleks Balapan Tromolpos 45 Yogyakarta
Telepon (0274) 563029 Facsimile (0274) 563847

H a l : Permohonan sebagai dosen pembimbing PSI

K e p a d a :
Yth. Bapak / Ibu _____
Dosen Teknik Industri
Institut Sains & Teknologi AKPRIND
di Yogyakarta.

Dengan Hormat ,
Bersama ini kami informasikan bahwa mahasiswa,

Nama Mahasiswa :
No. Mahasiswa :
Program : (S1)
Alamat di Yogyakarta :
.....
Alamat Asal :
.....
Nomor HP :

Mohon kesediaan bapak/ibu dosen dapat menjadi pembimbing dalam Perancangan Sistem Industri (PSI) mahasiswa tersebut.

Yogyakarta,
Ketua,

Andrean Emaputra, S.T., M.Sc.
NIK. 15.0388.729 E



DAFTAR NILAI MATA KULIAH
PENDUKUNG PERANCANGAN SISTEM INDUSTRI

Daftar mata kuliah yang relevan dengan topik Perancangan Sistem Industri dan telah ditempuh oleh mahasiswa :

Nama Mahasiswa :
No. Mahasiswa :
Fakultas : Teknologi Industri
Jurusan : Teknik Industri

DAFTAR MATAKULIAH :

NO	KODE MK	MATA KULIAH	SKS	NILAI
1				
2				
3				
4				

Yogyakarta,
Nama Mahasiswa,

.....



SURAT PERNYATAAN KESANGGUPAN

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama Mahasiswa :
No. Mahasiswa :
Jurusan : Teknik Industri

Menyatakan kesanggupan saya untuk :

1. Melaksanakan Perancangan Sistem Industri (PSI) di

Perusahaan :

Alamat Perusahaan :

.....

.....

Mulai Tanggal :

No. SK Dekan :

2. Menjaga Nama Baik Almamater
3. Mentaati semua peraturan di Perusahaan
4. Sanggup menyelesaikan PERANCANGAN SISTEM INDUSTRI (PSI) dalam waktu 1 (satu) semester terhitung mulai tanggal penetapan SK Dekan FTI , dan apabila sampai batas waktu tersebut ternyata laporan belum selesai , maka PSI yang saya tempuh dinyatakan **GUGUR.**

Demikian surat pernyataan kesanggupan ini saya buat dengan sesungguhnya.

Mengetahui :
Pembimbing PSI

Yogyakarta, _____
Yang membuat pernyataan,

Materai
Rp. 10.000,-

Mengetahui :
Ketua Jurusan Teknik Industri,

Andrean Emaputra, S.T., M.Sc.
NIK. 15.0388.729 E



SURAT KESANGGUPAN DOSEN

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama Dosen :

Dengan ini menyatakan kesanggupan sebagai Dosen Pembimbing Perancangan Sistem Industri (PSI) dari mahasiswa :

Nama :

No. Mahasiswa :

Program : (S1)

Jurusan : Teknik Industri

Judul :

.....

.....

Perusahaan :

.....

Yogyakarta, _____
Dosen Pembimbing,



LEMBAR PENILAIAN
SEMINAR PERANCANGAN SISTEM INDUSTRI

Nama Mahasiswa :

No. Mahasiswa :

Bimbingan Tanggal : s/d

Judul Laporan :

.....

.....

Tempat PSI :

Alamat PSI :

.....

Hari dan Tanggal :

Penilaian Meliputi

a. Bobot/Kedalaman PSI :

b. Seminar :

Nilai rata-rata :

Nilai Huruf :

K e t u a,

Yogyakarta, _____
Dosen Pembimbing,

Andrean Emaputra, S.T., M.Sc.
NIK. 15.0388.729 E

KETERANGAN

No	Nilai Angka	Nilai Huruf	Angka Mutu	Keterangan
1.	80 - 100	A	4	LULUS
2.	75 - 79,99	A -	3,67	LULUS
3.	70 - 74,99	B +	3,33	LULUS
4.	65 - 69,99	B	3	LULUS
5.	60 - 64,99	B -	2,67	LULUS
6.	55 - 59,99	C +	2,33	LULUS
7.	50 - 54,99	C	2	LULUS
8.	40 - 49,99	D	1	TIDAK LULUS
9.	0 - 39,99	E	0	TIDAK LULUS



KARTU BIMBINGAN PERANCANGAN SISTEM INDUSTRI

Nama Mahasiswa : Dosen Pembimbing :
No. Mahasiswa :
No. SK Dekan : (.....)
Masa Berlaku SK :

Tanggal	Catatan Pembimbing	Tanda Tangan

Catatan : Setiap bimbingan kartu ini wajib dibawa