



INSTITUT TEKNOLOGI INDONESIA

Jl. Raya Puspiptek, Tangerang Selatan - 15314
(021) 7562757

www.iti.ac.id [institutteknologiindonesia](https://www.instagram.com/institutteknologiindonesia) [@kampusITI](https://www.facebook.com/kampusITI) Institut Teknologi Indonesia

PROGRAM STUDI

Form DB-5

LEMBAR PEMENUHAN CPL / CPMK / SUB CPMK

(Diisi oleh Ka. Prodi atau Dosen yang ditunjuk dengan mengacu pada Form DB-1)

Nama :
.....

Nomor Pokok Mahasiswa :
.....

Dosen Pembimbing :
.....

Nama Kegiatan di Luar Prodi/PT :
.....

Lokasi / Tempat Kegiatan :
.....

*Contoh Pengisian

No	Kegiatan di Luar Prodi/ITI- ITI		Nama Mata Kuliah (SKS) yang Direkognisi di Prodi.....ITI	Deskripsi CPL/CPMK/SUB CPMK	Pemenuhan CPL/CPMK / SUB CPMK	NILAI AKHIR (ANGKA)
	Nama Mata Kuliah (SKS) / Topik Kegiatan di Mitra atau di Prodi atau di PT Penerima	Kompetensi kegiatan di mitra				



INSTITUT TEKNOLOGI INDONESIA

Jl. Raya Puspiptek, Tangerang Selatan - 15314
(021) 7562757

www.iti.ac.id
[institutteknologiindonesia](https://www.instagram.com/institutteknologiindonesia)
[@kampusITI](https://www.facebook.com/kampusITI)
[Institut Teknologi Indonesia](https://www.youtube.com/channel/UC...)

1	Rancang bangun JIG untuk pengoperasian proses pengelasan	Mampu mendisain komponen permesinan berbasis elemen dan konstruksi mesin	Elemen Mesin I (3 sks)	Mampu menjelaskan konsep dasar mengenai sistem elemen mesin, mampu menjelaskan konsep pembebanan dan tegangan	√	76
			Konstruksi Mesin (3 sks)	Mampu menjelaskan konstruksi balok dan kolom dalam konstruksi mesin, mampu menjelaskan dan menghitung daya penggerak pada konstruksi mesin	√	80
2	Uji coba produk	Mampu menganalisis kegagalan produk proses manufaktur	Teknologi Pembentukan (3 sks)	Mampu menerapkan pemilihan teknologi pembentukan, mampu menganalisis kegagalan proses manufaktur	√	78
			Proses Produksi (3 sks)	Mampu memahami proses pemesinan, mampu menerapkan pemilihan proses pemesinan	√	75
TOTAL SKS YANG DIREKOGNISI			12 SKS			

Dosen Pembimbing

(.....)

Tangerang Selatan,.....
Ketua Program Studi.....

(.....)

Catatan : Lembar ini menjadi acuan untuk menginput nilai di Siakad oleh dosen pembimbing