

**POLITEKNIK NEGERI JAKARTA**

**Program Studi D4 Teknologi Rekayasa Manufaktur**



**FORMULIR APLIKASI  
REKOGNISI PEMBELAJARAN LAMPAU (RPL)**

### FORMULIR APLIKASI RPL TIPE A (Form-01)

Program Studi : Teknologi Rekayasa Manufaktur  
Jenjang : D4 / Sarjana Terapan  
Nama Perguruan Tinggi : Politeknik Negeri Jakarta

#### Bagian 1: Rincian Data Calon Mahasiswa

Pada bagian ini, cantumkan data pribadi, data pendidikan formal serta data pekerjaan saudara pada saat ini.

##### a. Data Pribadi

Nama lengkap : \_\_\_\_\_  
Tempat / tgl. lahir : \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
Jenis kelamin : Pria / Wanita \*)  
Status : Menikah/Lajang/Pernah menikah \*)  
Kebangsaan : \_\_\_\_\_  
Alamat rumah : \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
Kode pos : \_\_\_\_\_  
No. Telepon/E-mail : Rumah : \_\_\_\_\_  
Kantor : \_\_\_\_\_  
HP : \_\_\_\_\_  
e-mail : \_\_\_\_\_

\*) Coret yang tidak perlu

##### b. Data Pendidikan <sup>1</sup>

Pendidikan terakhir : \_\_\_\_\_  
Nama Perguruan Tinggi/Sekolah : \_\_\_\_\_  
Program Studi : \_\_\_\_\_  
Tahun lulus : \_\_\_\_\_

---

<sup>1</sup> Untuk lulusan SMA atau sederajat, kolom program studi dapat dikosongkan

## Bagian 2: Daftar Mata Kuliah

Pada bagian 2 ini, cantumkan Daftar Mata Kuliah pada Program Studi yang saudara ajukan untuk memperoleh pengakuan berdasarkan kompetensi yang sudah saudara peroleh dari **pendidikan formal** sebelumnya (melalui **Transfer sks**), dan dari pendidikan nonformal, informal atau pengalaman kerja (melalui asesmen untuk **Perolehan sks**), dengan cara memberi tanda pada pilihan **Ya** atau **Tidak**.

Daftar Mata Kuliah Program Studi : D4 Teknologi Rekayasa Manufaktur

No	Kode Mata Kuliah	Nama Mata Kuliah	sks	Mengajukan RPL	Keterangan (Isikan: Transfer sks/Perolehan sks)
<b>Semester 1</b>					
1	PNJ101	Pancasila	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
2	TMF101	Bahasa Inggris I	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
3	TMF102	Matematika Terapan 1	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
4	TMF103	Kimia Terapan	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
5	TMF104	Fisika Terapan	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
6	TMF105	Pengantar Teknik Teknologi Rekayasa Manufaktur	1	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
7	TMF106	Gambar Teknik + Prak	3	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
8	TMF107	Proses Teknologi Rekayasa Manufaktur I	3	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
9	TMF108	Workshop Proses Produksi I	3	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
<b>Semester 2</b>					
1	PNJ201	Bahasa Indonesia (Tata Tulis Ilmiah)	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
2	TMF201	Bahasa Inggris II	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
3	TMF202	Matematika terapan II	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
4	TMF203	Dasar Komputer dan Programming + Prak	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
5	TMF204	Statika Struktur	3	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
6	TMF205	Gambar Mesin I + CAD (Prak)	3	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
7	TMF206	Proses Teknologi Rekayasa Manufaktur II	3	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
8	TMF207	Workshop Proses Produksi II	3	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
<b>Semester 3</b>					
1	PNJ301	Kewarganegaraan	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
2	TMF301	Listrik dan Elektronik + Prak	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
3	TMF302	Material Teknik	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
4	TMF303	Termodinamika	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	

5	TMF304	Mekanika Kekuatan Material	3	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
6	TMF305	Metrologi Industri + Prak	3	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
7	TMF306	Proses Teknologi Rekayasa Manufaktur III	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
8	TMF307	Workshop Proses Produksi III	3	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
<b>Semester 4</b>					
1	PNJ401	Pendidikan Agama	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
2	TMF401	Manajemen Industri	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
3	TMF402	Pepindahan Panas dan Masa	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
4	TMF403	Struktur Sifat Material + Prak	3	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
5	TMF404	Kinematika dan Dinamika Teknik	3	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
6	TMF405	Desain Elemen Mesin 1	3	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
7	TMF406	Mekanika Fluida	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
8	TMF407	Workshop Proses Produksi IV	3	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
<b>Semester 5</b>					
1	TMF501	Statistika dan Probabilistik + Prak	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
2	TMF502	Sistem Kontrol dan Instrumentasi + Prak	3	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
3	TMF503	Desain Elemen Mesin II + Projek	3	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
4	TMF504	Mekatronik + Projek	3	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
5	TMF505	Sistem Pengembangan Produk + Projek	3	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
6	TMF506	Hidrolik & Pneumatik + Prak	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
7	TMF507	CAD/CAM + Prak	3	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
<b>Semester 6</b>					
1	TMF601	Etika Profesi & Kewirausahaan + Projek	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
2	TMF602	Perancangan Sistem Kerja & Ergonomi	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
3	TMF603	Analisis Biaya dan Ekonomi Teknik	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
4	TMF604	Perencanaan Produksi dan Pengendalian Persediaan + Prak	3	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	

5	TMF605	Rekayasa Pemilihan bahan dan proses + Prak	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
6	TMF607D	Desain Mold dan Dies	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
7	TMF607D	Robotika Industri	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
8	TMF608B	Jig and Tools Design	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
9	TMM4205	Reverse Engineering	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
10	TMF607C	Praktik Perancangan Mesin	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
<b>Semester 7</b>					
1	TMF7101	Hukum Perburuhan dan K3	20	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
2	TMF7102	Metodologi Riset	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
3	TMF710X	Program MBKM	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
<b>Semester 8</b>					
1	TMF8011	Sistem Perawatan Mesin Teknologi Rekayasa Manufaktur	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
2	TMF8102	Sistem Produksi (JIT, FMS, FMC)	2	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	
3	TMF8103	Skripsi	6	<input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak	

Bersama ini saya mengajukan permohonan untuk dapat mengikuti Rekognisi Pembelajaran Lampau (RPL) dan dengan ini saya menyatakan bahwa:

1. semua informasi yang saya tuliskan adalah sepenuhnya benar dan saya bertanggung-jawab atas seluruh data dalam formulir ini, dan apabila dikemudian hari ternyata informasi yang saya sampaikan tersebut adalah tidak benar, maka saya bersedia menerima sanksi sesuai dengan ketentuan yang berlaku;
2. saya memberikan izin kepada pihak pengelola program RPL, untuk melakukan pemeriksaan kebenaran informasi yang saya berikan dalam formulir aplikasi ini kepada seluruh pihak yang terkait dengan jenjang akademik sebelumnya dan kepada perusahaan tempat saya bekerja sebelumnya atau saat ini saya bekerja; dan
3. saya akan mengikuti proses asesmen sesuai dengan jadwal/waktu yang ditetapkan oleh Perguruan Tinggi.

Tempat/Tanggal:

Tanda tangan Pmohon:

(.....)

**Lampiran yang disertakan:**

- 1. Formulir Evaluasi Diri sesuai dengan Daftar Mata Kuliah yang diajukan untuk RPL disertai dengan bukti pendukung pemenuhan Capaian Pembelajarannya.
- 2. Daftar Riwayat Hidup (lihat Form 3/F03)
- 3. Ijazah dan Transkrip Nilai
- 4. lainnya/sebutkan.....