**FORMULIR APLIKASI RPL (Form 1/F01)**

Program Studi : **Rekayasa Tekstil**

Jenjang : **Sarjana**

Nama Perguruan Tinggi : **Universitas Islam Indonesia**

## **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** [[1]](#footnote-1) | |
| Pendidikan terakhir | | : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Nama Perguruan Tinggi/Sekolah | | : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Program Studi | | : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Tahun lulus | | : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

## 

## **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 kredit/sks**), dan dari pendidikan nonformal, informal atau pengalaman kerja (melalui asesmen untuk **Perolehan kredit/sks**), dengan cara memberi tanda pada pilihan **Ya** atau **Tidak.**

**Daftar Mata Kuliah Program Studi Rekayasa Tekstil:**

| **c** | **Kode Mata Kuliah** | **Nama Mata Kuliah** | **SKS** | **Mengajukan RPL** | **Keterangan (Isikan:Transfer sks/Perolehan sks)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | UNI-607 | Bahasa Indonesia | 2 | Ya Tidak |  |
| 2 | UNI-600 | Pendidikan Agama Islam | 2 | Ya Tidak |  |
| 3 | SRT-101 | Fisika Dasar I | 3 | Ya Tidak |  |
| 4 | SRT-102 | Kimia Dasar | 3 | Ya Tidak |  |
| 5 | SRT-103 | Kalkulus I | 4 | Ya Tidak |  |
| 6 | SRT-104 | Gambar Teknik | 2 | Ya Tidak |  |
| 7 | SRT-105 | Pengantar Rekayasa Tekstil | 2 | Ya Tidak |  |
| 8 | SRT-106 | Praktikum Kimia Dasar | 1 | Ya Tidak |  |
| 9 | UNI-606 | Bahasa Inggris | 2 | Ya Tidak |  |
| 10 | UNI-603 | Pendidikan Pancasila | 2 | Ya Tidak |  |
| 11 | SRT-201 | Fisika Dasar II | 3 | Ya Tidak |  |
| 12 | SRT-202 | Kalkulus II | 4 | Ya Tidak |  |
| 13 | SRT-203 | Probabilitas dan Statistik | 3 | Ya Tidak |  |
| 14 | SRT-204 | Pemodelan dan Simulasi Tekstil | 3 | Ya Tidak |  |
| 15 | SRT-205 | Kimia Analisis Kuantitatif | 2 | Ya Tidak |  |
| 16 | SRT-206 | Praktikum Fisika Dasar | 1 | Ya Tidak |  |
| 17 | UNI-601 | Islam Ulil Albab | 3 | Ya Tidak |  |
| 18 | UNI-604 | Pendidikan Kewarganegaraan | 2 | Ya Tidak |  |
| 19 | UNI-605 | Kewirausahaan Syariah | 2 | Ya Tidak |  |
| 20 | SRT-301 | Kalkulus III | 3 | Ya Tidak |  |
| 21 | SRT-302 | Kimia Organik | 2 | Ya Tidak |  |
| 22 | SRT-303 | Kimia Fisika | 2 | Ya Tidak |  |
| 23 | SRT-304 | Mekanika Rekayasa Tekstil | 3 | Ya Tidak |  |
| 24 | SRT-305 | Desain Tekstil | 3 | Ya Tidak |  |
| 25 | SRT-401 | Pengetahuan Serat Tekstil | 2 | Ya Tidak |  |
| 26 | SRT-402 | Kimia Zat Warna | 2 | Ya Tidak |  |
| 27 | SRT-403 | Teknologi Pemintalan | 4 | Ya Tidak |  |
| 28 | SRT-404 | Pengantar Rekayasa Polimer | 2 | Ya Tidak |  |
| 29 | SRT-405 | Desain Fesyen Syar’i dan Garmen | 2 | Ya Tidak |  |
| 30 | SRT-406 | Teknologi Penyempurnaan dan Pewarnaan | 4 | Ya Tidak |  |
| 31 | SRT-407 | Praktikum Pemintalan | 1 | Ya Tidak |  |
| 32 | SRT-408 | Praktikum Penyempurnaan dan Pewarnaan | 1 | Ya Tidak |  |
| 33 | SRT-409 | Kesehatan dan Keselamatan Kerja | 2 | Ya Tidak |  |
| 34 | SRT-501 | Pembuatan Pola dan Pemotongan Kain | 4 | Ya Tidak |  |
| 35 | SRT-502 | Teknologi Pertenunan dan Perajutan | 4 | Ya Tidak |  |
| 36 | SRT-503 | Evaluasi Tekstil | 2 | Ya Tidak |  |
| 37 | SRT-504 | CAD/CAM Garmen | 2 | Ya Tidak |  |
| 38 | SRT-505 | Metodologi Penelitian | 2 | Ya Tidak |  |
| 39 | SRT-506 | Praktikum Pertenunan dan Perajutan | 1 | Ya Tidak |  |
| 40 | SRT-507 | Praktikum Evaluasi Tekstil | 1 | Ya Tidak |  |
| 41 | UNI-602 | Islam Rahmatan Lil Alamin | 3 | Ya Tidak |  |
| 42 | SRT-601 | Ekonomi Teknik | 2 | Ya Tidak |  |
| 43 | SRT-602 | Teknologi Nirtenun | 3 | Ya Tidak |  |
| 44 | SRT-603 | Termodinamika Rekayasa Tekstil | 3 | Ya Tidak |  |
| 45 | SRT-604 | Pengendalian Proses Rekayasa Tekstil | 3 | Ya Tidak |  |
| 46 | SRT-605 | Kerja Praktik | 2 | Ya Tidak |  |
| 47 | UNI-608 | Kuliah Kerja Nyata | 2 | Ya Tidak |  |
| 48 | SRT-701 | Perancangan Pabrik Tekstil dan Utilitas | 4 | Ya Tidak |  |
| 49 | SRT-702 | Struktur Tekstil | 3 | Ya Tidak |  |
| 50 | SRT-703 | Sains dan Rekayasa Batik | 3 | Ya Tidak |  |
| 51 | SRT-704 | Teknologi Penjahitan | 2 | Ya Tidak |  |
| 52 | SRT-705 | Teknik Lingkungan | 2 | Ya Tidak |  |
| 53 | SRT-910 | Analisis Mekanik Material Tekstil | 2 | Ya Tidak |  |
| 54 | SRT-911 | Sistem Proses dan Kontrol | 2 | Ya Tidak |  |
| 55 | SRT-907 | Elektronika Industri Tekstil | 2 | Ya Tidak |  |
| 56 | SRT-914 | Teknologi Penyempurnaan Khusus | 2 | Ya Tidak |  |
| 57 | SRT-905 | Pemasaran dan Display Produk | 2 | Ya Tidak |  |
| 58 | SRT-915 | Bio-penyempurnaan tekstil | 2 | Ya Tidak |  |
| 59 | SRT-916 | Kimia Analisis Instrumentasi | 2 | Ya 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 sangsi sesuai dengan ketentuan yang berlaku;
2. saya memberikan ijin 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 sebelumnyadan 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 Pelamar :

(........................................................)

**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
  3. Ijazah dan Transkrip Nilai
  4. lainnya/sebutkan…………...

1. Untuk lulusan SMA atau sederajat, kolom program studi dapat dikosongkan [↑](#footnote-ref-1)