



**JADWAL PERKULIAHAN SELA SEMESTER**  
**SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2015/2016**  
**JURUSAN TEKNIK MESIN**  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG**

**Hari: Senin**

<b>Jam</b>	<b>Matakuliah</b>	<b>Ruang</b>
1,2	Pengantar Teknik Mesin	CNC
1,2	Kimia Teknik	Lab. Komputer
1,2,3	Proses Produksi II	302
3,4	Kalkulus I ®	CNC
3,4,5	Mekanika Kekuatan Material	Lab. Komputer
3,4,5	Mekanika Fluida	R. Sidang
6,7,8	Proyek Desain Team I	R. Sidang
6,7,8	Kalkulus I	CNC
6,7,8	Statika Struktur	CNC
6,7,8	Proses Produksi I	302

**Hari: Selasa**

<b>Jam</b>	<b>Matakuliah</b>	<b>Ruang</b>
1,2	Menggambar Mesin	302
1,2	Elemen Mesin I	Lab. Komputer
1,2	Termodinamika Teknik ®	R. Sidang
3,4,5	Kalkulus I	302
3,4,5	Proyek Desain Team II	R. Sidang
3,4,5	Elemen Mesin II	CNC
3,4,5	Statika Struktur	Lab. Komputer
6,7,8	Persamaan Differensial	302
6,7,8	Manajemen Industri	Lab. Komputer
6,7,8	Proses Produksi I	302

**Hari: Rabu**

<b>Jam</b>	<b>Matakuliah</b>	<b>Ruang</b>
1,2,3	Getaran Mekanik	Lab. Komputer
1,2,3	Mekanika Kekuatan Material	CNC
3,4,5	Proyek Desain Team I	R. Sidang
4,5	Pengantar Teknik Mesin	Lab. Komputer
6,7	Menggambar Mesin	302
6,7,8	Perpindahan Panas	CNC
6,7,8	Kinematika dan Dinamika	Lab. Komputer
7,8	Mekanika Fluida ( R )	R. Sidang

**Hari: Kamis**

<b>Jam</b>	<b>Matakuliah</b>	<b>Ruang</b>
1,2	Elemen Mesin II ®	CNC

1,2,3	Teknik Tenaga Listrik	302
1,2,3	Termodinamika Teknik	R. Sidang
3,4	Elemen Mesin I	CNC
4,5	Ilmu Sosial Budaya Dasar	302
4,5	Mekanika Kekuatan Mesin ®	Lab. Komputer
6,7	Kimia Teknik	CNC
6,7,8	Getaran Mekanik	CNC
6,7,8	Persamaan Differensial	302
6,7,8	Proyek Desain Team II	R. Sidang
6,7,8	Perpindahan Panas	Lab. Komputer

**Hari: Jum'at**

<b>Jam</b>	<b>Matakuliah</b>	<b>Ruang</b>
1,2	Ilmu Sosial Budaya dasar	CNC
1,2,3	Kinematika Dan Dinamika	302
1,2,3	Mekanika Fluida	R. Sidang
1,2,3	Elemen Mesin II	Lab. Komputer
3,4,5	Manajemen Industri	CNC
4,5	Perpindahan Panas ®	Lab. Komputer
6,7,8	Teknik Tenaga Listrik	302
6,7,8	Proses Produksi II	Lab. Komputer
6,7,8	Termodinamika Teknik	R. Sidang