

**KEPUTUSAN DEKAN  
FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA**

**NOMOR : 162 a. TAHUN 2010**

**TENTANG  
TUGAS MENGAJAR DOSEN  
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA  
SEMESTER GASAL TAHUN AKADEMIK 2010/2011**

**DEKAN FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA**

Menimbang : 1. Bahwa dalam rangka pelaksanaan tugas pendidikan dan pengajaran Semester Gasal 2010/2011, Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta, perlu menetapkan Tugas Mengajar Dosen Semester Gasal 2010/2011.  
2. Bahwa untuk keperluan dimaksud perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan.

Mengingat : 1. Undang-undang Nomor 20 tahun 2003  
2. Peraturan Pemerintah RI Nomor 60 tahun 1999  
3. Keputusan Presiden RI: a. Nomor 93 tahun 1999; b. 305/M tahun 1999  
4. Keputusan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan RI: Nomor 274/O/1999  
5. Keputusan Mendiknas RI Nomor 003/O/2001  
6. Keputusan Rektor UNY Nomor : 529/H34/KP/2007

**MEMUTUSKAN**

Menetapkan

Pertama : Tugas Mengajar Dosen Semester Gasal 2010/2011, Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta, seperti tersebut pada lampiran Keputusan ini.

Kedua : Daftar dosen mengajar dimaksud dikum pertama disertai tugas mengajar dan menguji sesuai mata kuliah tersebut pada Lampiran I terlampir.

Ketiga : Keputusan ini berlaku sejak tanggal 20 September 2010 s.d. 7 Januari 2011.

Keempat : Segala sesuatu akan diubah dan dibetulkan sebagaimana mestinya apabila di kemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam Keputusan ini.

Ditetapkan di : Yogyakarta  
Pada tanggal : 14 September 2010



Wardan Suyanto, Ed.D.  
NIP. 19540810 197803 1 001

Tembusan kepada Yth.:

1. Rektor Universitas Negeri Yogyakarta
2. Para Pembantu Rektor Universitas Negeri Yogyakarta
3. Para Kepala Biro di lingkungan Universitas Negeri Yogyakarta
4. Para Dekan di lingkungan Universitas Negeri Yogyakarta
5. Kabag. Pendidikan dan Kerjasama Universitas Negeri Yogyakarta
6. Kabag. Keuangan Universitas Negeri Yogyakarta
7. Para Pembantu Dekan di lingkungan Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta
8. Para Ketua Jurusan/Program Studi di lingkungan Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta
9. Kabag. Tata Usaha Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta
10. Kasubag. Pendidikan Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta

**DAFTAR TUGAS DOSEN MENGAJAR SEMESTER GASAL 2010/2011**  
**JURUSAN PENDIDIKAN TEKNIK OTOMOTIF**

No.	Nama Dosen	Kode MK	Mata Kuliah	Sem	Kelas	SKS		JML SKS
						T	P	
1	H. Agus Partawibawa, M.Pd.	OTO 202	Pr. Gambar Teknik	1	B1		1	1
		OTO 202	Pr. Gambar Teknik	1	B2		1	1
		OTO 202	Pr. Gambar Teknik	1	C1		1	1
		OTO 202	Pr. Gambar Teknik	1	C2		1	1
		OTO 202	Pr. Gambar Teknik	1	D1		1	1
		OTO 202	Pr. Gambar Teknik	1	D2		1	1
		OTO 328	Pr. Konstruksi Badan Kendaraan	5	C1		2	2
		OTO 328	Pr. Konstruksi Badan Kendaraan	5	C2		2	2
		OTO 201	Keselamatan & Kesehatan Kerja	1	B	2		2
		OTO 201	Keselamatan & Kesehatan Kerja	1	C	2		2
		OTO 201	Keselamatan & Kesehatan Kerja	1	D	2		2
<b>Jumlah</b>								<b>16</b>
2	H. Achmad Tasliman, M.Ed.	OTO 314	Material Teknik	1	A	2		2
		OTO 314	Material Teknik	1	B	2		2
		OTO 314	Material Teknik	1	C	2		2
		OTO 314	Material Teknik	1	D	2		2
		OTO 419	Pr. Teknologi Motor Diesel	3	D2		2	2
		OTO 419	Pr. Teknologi Motor Diesel	3	E1		2	2
		OTO 419	Pr. Teknologi Motor Diesel	3	E2		2	2
		OTO 419	Pr. Teknologi Motor Diesel	3	M2		2	2
<b>Jumlah</b>								<b>16</b>
3	Amir Fatah, M.Pd.	OTO 308	Mekanika Fluida	3	A	2		2
		OTO 308	Mekanika Fluida	3	B	2		2
		OTO 308	Mekanika Fluida	3	C	2		2
		OTO 308	Mekanika Fluida	3	D	2		2
		OTO 306	Pr. Mekanika Fluida	3	A1		1	1
		OTO 306	Pr. Mekanika Fluida	3	A2		1	1
		OTO 306	Pr. Mekanika Fluida	3	B1		1	1
		OTO 306	Pr. Mekanika Fluida	3	B2		1	1
		OTO 306	Pr. Mekanika Fluida	3	C1		1	1
		OTO 306	Pr. Mekanika Fluida	3	C2		1	1
		OTO 306	Pr. Mekanika Fluida	3	D1		1	1
		OTO 306	Pr. Mekanika Fluida	3	D2		1	1
		OTO 233	Regulasi & Manajemen Transportasi	5	B	2		2
		OTO 233	Regulasi & Manajemen Transportasi	5	D	2		2
<b>Jumlah</b>								<b>20</b>
34	Arbiyantoro, M.Eng.	OTO 220	Bahan Bakar & Pelumas Otomotif	3	A	2		2
		OTO 220	Bahan Bakar & Pelumas Otomotif	3	B	2		2
		OTO 220	Bahan Bakar & Pelumas Otomotif	3	C	2		2
		OTO 220	Bahan Bakar & Pelumas Otomotif	3	D	2		2
		OTO 220	Bahan Bakar & Pelumas Otomotif	3	E	2		2
<b>Jumlah</b>								<b>10</b>

No.	Nama Dosen	Kode MK	Mata Kuliah	Sem	Kelas	SKS		JML SKS
						T	P	
4	Bambang Sulisty, S.Pd.	OTO 204	Pr. Alat & Pengukuran Teknik	1	A1		1	1
		OTO 204	Pr. Alat & Pengukuran Teknik	1	A2		1	1
		OTO 204	Pr. Alat & Pengukuran Teknik	1	B1		1	1
		OTO 204	Pr. Alat & Pengukuran Teknik	1	B2		1	1
		OTO 204	Pr. Alat & Pengukuran Teknik	1	C1		1	1
		OTO 204	Pr. Alat & Pengukuran Teknik	1	C2		1	1
		OTO 204	Pr. Alat & Pengukuran Teknik	1	D1		1	1
		OTO 204	Pr. Alat & Pengukuran Teknik	1	D2		1	1
		OTO 204	Pr. Alat & Pengukuran Teknik	1	M		1	1
		OTO 335	Pr. Diagnosis Kendaraan	5	B2		2	2
		OTO 335	Pr. Diagnosis Kendaraan	5	D1		2	2
<b>Jumlah</b>								<b>13</b>
5	Gunadi, M.Pd.	OTO 217	Standarisasi	3	B	2		2
		OTO 217	Standarisasi	3	D	2		2
		OTO 410	Pr. Teknologi Motor Bensin	3	A1		2	2
		OTO 410	Pr. Teknologi Motor Bensin	3	A2		2	2
		OTO 334	Pr. Teknologi Pengecatan	5	B2		2	2
		OTO 334	Pr. Teknologi Pengecatan	5	D2		2	2
<b>Jumlah</b>								<b>12</b>
6	Prof. Dr. H. Herminarto Sofyan	OTO 328	Konstruksi Badan Kendaraan	5	A	1		1
		OTO 328	Konstruksi Badan Kendaraan	5	C	1		1
		OTO 334	Teknologi Pengecatan	5	D	1		1
		OTO 334	Teknologi Pengecatan	5	B	1		1
<b>Jumlah</b>								<b>4</b>
7	Ibnu Siswanto, S.Pd.T.	OTO 318	Pr. Listrik & Elektronika Otomotif	3	B1		1	1
		OTO 318	Pr. Listrik & Elektronika Otomotif	3	B2		1	1
		OTO 318	Pr. Listrik & Elektronika Otomotif	3	D1		1	1
		OTO 318	Pr. Listrik & Elektronika Otomotif	3	D2		1	1
		OTO 318	Pr. Listrik & Elektronika Otomotif	3	E1		1	1
		OTO 318	Pr. Listrik & Elektronika Otomotif	3	E2		1	1
<b>Jumlah</b>								<b>6</b>
8	Kir Haryana, M.Pd.	OTO 222	Managemen Bengkel	5	A	2		2
		OTO 222	Managemen Bengkel	5	C	2		2
		UNK 219	Manajemen Pendidikan	3	A	2		2
		UNK 219	Manajemen Pendidikan	3	C	2		2
		UNK 219	Manajemen Pendidikan	7	P	2		2
		PTK 206	Pendidikan Teknologi.& Kejuruan	7	P	2		2
<b>Jumlah</b>								<b>12</b>
9	H. Lilik Chaerul Yuswono, M.Pd.	OTO 204	Alat & Pengukuran Teknik	1	A	2		2
		OTO 204	Alat & Pengukuran Teknik	1	B	2		2
		OTO 204	Alat & Pengukuran Teknik	1	C	2		2
		OTO 204	Alat & Pengukuran Teknik	1	D	2		2
		OTO 410	Teknologi Motor Bensin	3	C	2		2
		OTO 410	Pr. Teknologi Motor Bensin	3	C1		2	2
		OTO 410	Pr. Teknologi Motor Bensin	3	C2		2	2
		OTO 419	Pr. Teknologi Motor Diesel	3	B2		2	2
<b>Jumlah</b>								<b>16</b>

No.	Nama Dosen	Kode MK	Mata Kuliah	Sem	Kelas	SKS		JML SKS
						T	P	
10	Budi Santoso, M.Pd.	OTO 236	Fisika	5	A	2		2
		OTO 236	Fisika	5	B	2		2
		OTO 236	Fisika	5	C	2		2
		OTO 236	Fisika	5	D	2		2
<b>Jumlah</b>								<b>8</b>
11	Martubi, M.Pd., MT.	TKF 201	Matematika	1	A	2		2
		TKF 201	Matematika	1	B	2		2
		TKF 201	Matematika	1	C	2		2
		TKF 201	Matematika	1	D	2		2
		OTO 205	Aplikasi Komputer	1	A1		2	2
		OTO 205	Aplikasi Komputer	1	C1		2	2
		OTO 338	Evaluasi Pembelajaran	5	A	2		2
		PTK 203	Evaluasi Pembelajaran	5	C	2		2
<b>Jumlah</b>								<b>16</b>
12	Moch. Solikin, M.Kes.	OTO 318	Listrik & Elektronika Otomotif	3	A	2		2
		OTO 318	Listrik & Elektronika Otomotif	3	B	2		2
		OTO 318	Listrik & Elektronika Otomotif	3	C	2		2
		OTO 318	Listrik & Elektronika Otomotif	3	D	2		2
		OTO 318	Listrik & Elektronika Otomotif	3	E	2		2
		OTO 318	Pr. Listrik & Elektronika Otomotif	3	A1		1	1
		OTO 318	Pr. Listrik & Elektronika Otomotif	3	A2		1	1
		OTO 318	Pr. Listrik & Elektronika Otomotif	3	C1		1	1
		OTO 318	Pr. Listrik & Elektronika Otomotif	3	C2		1	1
		OTO 201	Keselamatan & Kesehatan Kerja	1	A	2		2
<b>Jumlah</b>								<b>16</b>
13	Muhkamad Wakid, S.Pd., M.Eng.	OTO 205	Aplikasi Komputer	1	A2		2	2
		OTO 205	Aplikasi Komputer	1	B1		2	2
		OTO 205	Aplikasi Komputer	1	D1		2	2
		OTO 321	Sistem Pemindah Tenaga	3	B	2		2
		OTO 321	Sistem Pemindah Tenaga	3	D	2		2
		OTO 321	Sistem Pemindah Tenaga	3	E	2		2
		OTO 321	Pr. Sistem Pemindah Tenaga	3	E1		2	2
		OTO 321	Pr. Sistem Pemindah Tenaga	3	E2		2	2
		OTO 335	Pr. Diagnosis Kendaraan	5	B1		2	2
<b>Jumlah</b>								<b>18</b>
15	Noto Widodo, M.Pd.	OTO 335	Diagnosis Kendaraan	5	B	1		1
		OTO 335	Diagnosis Kendaraan	5	D	1		1
		OTO 232	Kewirausahaan	5	A	2		2
		OTO 232	Kewirausahaan	5	B	2		2
		OTO 232	Kewirausahaan	5	C	2		2
		OTO 232	Kewirausahaan	5	D	2		2
		PTK 202	Media Pendidikan	1	P	1		1
		PTK 202	Pr. Media Pendidikan	1	P1		1	1
		PTK 202	Pr. Media Pendidikan	1	P2		1	1
		OTO 335	Pr. Diagnosis Kendaraan	5	D2		2	2
		<b>Jumlah</b>						

No.	Nama Dosen	Kode MK	Mata Kuliah	Sem	Kelas	SKS		JML SKS
						T	P	
14	Suhartanta, M.Pd.	OTO 205	Aplikasi Komputer	1	B2		2	2
		OTO 205	Aplikasi Komputer	1	C2		2	2
		OTO 205	Aplikasi Komputer	1	D2		2	2
		OTO 328	Pr. Konstruksi Badan Kendaraan	5	A1		2	2
		OTO 334	Pr. Teknologi Pengecatan	5	B1		2	2
		OTO 334	Pr. Teknologi Pengecatan	5	D1		2	2
<b>Jumlah</b>								<b>12</b>
16	Sudarwanto, S.Pd.T., M.Eng.	OTO 327	Elektronika Analog & Digital	3	A	2		2
		OTO 327	Elektronika Analog & Digital	3	B	2		2
		OTO 327	Elektronika Analog & Digital	3	C	2		2
		OTO 327	Elektronika Analog & Digital	3	D	2		2
		OTO 327	Elektronika Analog & Digital	3	E	2		2
		OTO 327	Pr. Elektronika Analog & Digital	3	A1		1	1
		OTO 327	Pr. Elektronika Analog & Digital	3	A2		1	1
		OTO 327	Pr. Elektronika Analog & Digital	3	B1		1	1
		OTO 327	Pr. Elektronika Analog & Digital	3	B2		1	1
		OTO 327	Pr. Elektronika Analog & Digital	3	C1		1	1
		OTO 327	Pr. Elektronika Analog & Digital	3	C2		1	1
		OTO 327	Pr. Elektronika Analog & Digital	3	D1		1	1
		OTO 327	Pr. Elektronika Analog & Digital	3	D2		1	1
		OTO 327	Pr. Elektronika Analog & Digital	3	E1		1	1
		OTO 327	Pr. Elektronika Analog & Digital	3	E2		1	1
<b>Jumlah</b>								<b>20</b>
17	Sudiyanto, M.Pd.	OTO 215	Termodinamika	3	A	2		2
		OTO 215	Termodinamika	3	B	2		2
		OTO 215	Termodinamika	3	C	2		2
		OTO 215	Termodinamika	3	D	2		2
		OTO 215	Termodinamika	3	E	2		2
		OTO 212	Statika & Kekuatan Material	3	A	2		2
		OTO 314	Pr. Material Teknik	1	B1		1	1
		OTO 314	Pr. Material Teknik	1	B2		1	1
		OTO 328	Pr. Konstruksi Badan Kendaraan	5	A2		2	2
<b>Jumlah</b>								<b>16</b>
28	Sukaswanto, M.Pd.	OTO 202	Gambar Teknik	1	A	1		1
		OTO 202	Gambar Teknik	1	B	1		1
		OTO 202	Gambar Teknik	1	C	1		1
		OTO 202	Gambar Teknik	1	D	1		1
		OTO 202	Pr. Gambar Teknik	1	A1		1	1
		OTO 202	Pr. Gambar Teknik	1	A2		1	1
		OTO 314	Pr. Material Teknik	1	D1		1	1
		OTO 314	Pr. Material Teknik	1	D2		1	1
		OTO 212	Statika & Kekuatan Material	3	B	2		2
		OTO 212	Statika & Kekuatan Material	3	D	2		2
		OTO216	Elemen Mekanik Otomotif	3	A	2		2
		OTO216	Elemen Mekanik Otomotif	3	C	2		2
		<b>Jumlah</b>						

No.	Nama Dosen	Kode MK	Mata Kuliah	Sem	Kelas	SKS		JML SKS
						T	P	
29	Sutiman, S.Pd., MT.	OTO 419	Pr. Teknologi Motor Diesel	3	B1		2	2
		OTO 419	Pr. Teknologi Motor Diesel	3	D1		2	2
		PTO 340	Sistem Kontrol Elektronik	7	P	2		2
		PTO 340	Sistem Kontrol Elektronik	7	P1		1	1
		PTO 340	Sistem Kontrol Elektronik	7	P2		1	1
		OTO 239	Dasar Teknologi Otomotif	1	A	2		2
		OTO 239	Dasar Teknologi Otomotif	1	B	2		2
		OTO 239	Dasar Teknologi Otomotif	1	C	2		2
		OTO 239	Dasar Teknologi Otomotif	1	D	2		2
<b>Jumlah</b>								<b>16</b>
30	Dr. H. Sukoco	OTO 419	Teknologi Motor Diesel	3	B	2		2
		OTO 419	Teknologi Motor Diesel	3	D	2		2
		OTO 419	Teknologi Motor Diesel	3	E	2		2
		OTO 419	Teknologi Motor Diesel	3	M	2		2
		OTO 236	Alat Berat	5	A	2		2
		OTO 236	Alat Berat	5	B	2		2
		OTO 236	Alat Berat	5	C	2		2
		OTO 236	Alat Berat	5	D	2		2
<b>Jumlah</b>								<b>16</b>
31	Tawardjono Us., M.Pd.	OTO 321	Pr. Sistem Pemindah Tenaga	3	B1		1	1
		OTO 321	Pr. Sistem Pemindah Tenaga	3	B2		1	1
		OTO 321	Pr. Sistem Pemindah Tenaga	3	D1		1	1
		OTO 321	Pr. Sistem Pemindah Tenaga	3	D2		1	1
		MDU 210	Bahasa Inggris	1	A	2		2
		MDU 210	Bahasa Inggris	1	C	2		2
		PTK 205	Metodologi Penelitian Pendidikan	5	A	2		2
		PTK 205	Metodologi Penelitian Pendidikan	5	C	2		2
		PTK 205	Metodologi Penelitian Pendidikan	5	M	2		2
<b>Jumlah</b>								<b>14</b>
32	Wardan Suyanto, Ed.D.	PTK 204	Pengembangan Kurikulum	7	P	2		2
		OTO 410	Teknologi Motor Bensin	3	A	2		2
		PTK 201	Metodologi Pembelajaran	7	P	2		2
<b>Jumlah</b>								<b>6</b>

No.	Nama Dosen	Kode MK	Mata Kuliah	Sem	Kelas	SKS		JML SKS
						T	P	
33	Yoga Guntur Sampurno, M.Pd.	MDU 210	Bahasa Inggris	1	B	2		2
		MDU 210	Bahasa Inggris	1	D	2		2
		MDU 210	Bahasa Inggris	1	M	2		2
		OTO 314	Pr. Material Teknik	1	B1		1	1
		OTO 314	Pr. Material Teknik	1	B2		1	1
		OTO 314	Pr. Material Teknik	1	C1		1	1
		OTO 314	Pr. Material Teknik	1	C2		1	1
		OTO 231	Manajemen Industri	5	A	2		2
		OTO 231	Manajemen Industri	5	B	2		2
		OTO 231	Manajemen Industri	5	C	2		2
		OTO 231	Manajemen Industri	5	D	2		2
<b>Jumlah</b>								<b>18</b>



Wardan Suyanto, Ed.D.  
NIP. 19540810 197803 1 001