



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI  
UNIVERSITAS DIPONEGORO

**PERJANJIAN KINERJA FAKULTAS TEKNIK TAHUN 2017**

Dalam rangka mewujudkan manajemen pemerintah yang efektif, transparan, akuntabel dan berorientasi pada hasil serta akselerasi pencapaian Fakultas Teknik menjadi Fakultas yang maju dengan Mutu, yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Dr.nat.Techn. Siswo Sumardiono, ST, MT  
NIP : 197509152000121001  
Jabatan : Ketua Departemen/ Program Studi Teknik Kimia

selanjutnya disebut PIHAK PERTAMA.

Nama : Ir. M. Agung Wibowo, MM, M.Sc, Ph.D  
NIP : 196702081994031005  
Jabatan : Dekan Fakultas Teknik

selanjutnya disebut PIHAK KEDUA.

PIHAK PERTAMA berjanji akan mewujudkan target kinerja Departemen sesuai dengan lampiran perjanjian kinerja Tahun 2017. Keberhasilan dan kegagalan pencapaian target kinerja tersebut menjadi tanggung jawab kami.

PIHAK KEDUA akan memberikan bimbingan dan fasilitas sesuai dengan ketentuan dan perundang – undangan yang berlaku serta akan melakukan evaluasi terhadap capaian kinerja Departemen dan mengambil tindakan yang diperlukan dalam rangka perwujudan kinerja tahun 2017 yang lebih baik.

PIHAK KEDUA,

Ir. M. Agung Wibowo, MM, M.Sc, Ph.D  
NIP. 196702081994031005

Semarang, 6 Februari 2017

PIHAK PERTAMA,

Dr.nat.Techn. Siswo Sumardiono, ST, MT  
NIP. 197509152000121001

**LAMPIRAN :**

**PERJANJIAN KINERJA FAKULTAS TEKNIK TAHUN 2017  
DEPARTEMEN TEKNIK KIMIA**

No	Kriteria	Target FT Tahun 2017	Target Departemen T. Kimia Tahun 2017
<b>A</b>	<b>MUTU</b>		
<b>A1</b>	<b>KARYA ILMIAH</b>		
A1.1	Produktifitas/ Jumlah Publikasi Internasional Bereputasi	120	30
A1.2	Jumlah paten	10	4
A1.3	Jumlah HKI yang didaftarkan	10	2
A1.4	Jumlah Prototipe R & D	10	2
A1.5	Jumlah Prototipe laik industri	4	2
A1.6	Jumlah produk yang telah diproduksi	2	1
<b>A2</b>	<b>AKREDITASI</b>		
A2.1	Akreditasi Institusi		
A2.2	Jumlah Prodi terakreditasi A	11 Prodi	S1 : 1 S2 : 1 S3 : 0
A2.3	Jumlah Prodi terakreditasi internasional	4 Prodi	S1 : 1 S2 : 0 S3 : 0
<b>A3</b>	<b>SDM</b>		
A3.1	Jumlah Dosen berkualifikasi S3/Sp2	140 Dosen	23
<b>B</b>	<b>TATA KELOLA</b>		
B1	PNBP hasil Kerjasama	Rp. 2 M	Rp 0.5 M
<b>C</b>	<b>PRESTASI MAHASISWA</b>		
C1	Juara pertama tingkat nasional	4	2
C2	Juara pertama tingkat internasional	2	1

Ketua Departemen/ Program Studi Teknik Kimia



Dr.nat.Tech.n. Siswo Sumardiono, ST, MT

NIP. 197509152000121001