



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. Badrus Zaman, ST, MT  
NIP : 197208302000031001  
Jabatan : Ketua Departemen/ Program Studi Teknik Lingkungan

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. Badrus Zaman, ST, MT  
NIP. 197208302000031001

**LAMPIRAN :**

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

| No        | Kriteria   | Target FT<br>Tahun 2017 | Target<br>Departemen<br>T. Lingkungan<br>Tahun 2017 |
|-----------|--|-------------------------|---|
| <b>A</b>  | <b>MUTU</b>  |                         |   |
| <b>A1</b> | <b>KARYA ILMIAH</b>                                      |                         |   |
| A1.1      | Produktifitas/ Jumlah Publikasi Internasional Bereputasi | 120                     | 8   |
| A1.2      | Jumlah paten   | 10                      | 2   |
| A1.3      | Jumlah HKI yang didaftarkan                              | 10                      | 1   |
| A1.4      | Jumlah Prototipe R & D                                   | 10                      | 0   |
| A1.5      | Jumlah Prototipe laik industri                           | 4                       | 0   |
| 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<br>S2 : 0<br>S3 : 0                          |
| A2.3      | Jumlah Prodi terakreditasi internasional                 | 4 Prodi                 | S1 : 0<br>S2 : 0<br>S3 : 0                          |
| <b>A3</b> | <b>SDM</b>   |                         |   |
| A3.1      | Jumlah Dosen berkualifikasi S3/Sp2                       | 140 Dosen               | 8   |
| <b>B</b>  | <b>TATA KELOLA</b>                                       |                         |   |
| B1        | PNBP hasil Kerjasama                                     | Rp. 2 M                 | Rp. 100 jt  |
| <b>C</b>  | <b>PRESTASI MAHASISWA</b>                                |                         |   |
| C1        | Juara pertama tingkat nasional                           | 4                       | 1   |
| C2        | Juara pertama tingkat internasional                      | 2                       | 0   |

Ketua Departemen/ Program Studi Teknik Lingkungan



Dr. Badrus Zaman, ST, MT  
NIP. 197208302000031001