



**FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA**

**RPP BAHASA INGGRIS TEKNIK**

No. RPP/ TSP/TKF 207

Revisi: 00

Tgl 2 Juli 2007

Hal: 1 Dari: 2

Semester : II

**STRUCTURE AND  
COMPOSITION**

1X100 menit

Mata Kuliah : Bahasa Inggris Teknik  
Kode Mata Kuliah : TKF 207  
Jurusan/Prodi : Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan  
Semester : II  
Pertemuan ke : 9 ( delapan )  
Alokasi Waktu : 1 X 100 menit

Standar Kompetensi : Mengidentifikasi dan mendeskripsikan struktur dan komposisi berbagai objek

Kompetensi Dasar : 1. Menyebutkan, mendeskripsikan, dan menggambarkan struktur berbagai obyek  
2. Menyebutkan, mendeskripsikan, dan menggambarkan komposisi berbagai obyek  
3. Menyebutkan dan mampu menggunakan berbagai jenis kata depan untuk menyusun kalimat bentuk pernyataan.

Indikator Pencapaian Kompetensi :

1. Dapat menyebutkan, mendeskripsikan, dan menggambarkan struktur dan komposisi berbagai obyek .
2. Dapat menyebutkan dan menggunakan berbagai jenis kata depan untuk menyusun kalimat bentuk pernyataan.

**I. TUJUAN PEMBELAJARAN:**

Setelah selesai perkuliahan diharapkan mahasiswa dapat:

1. Menyebutkan, mendeskripsikan dan menggambarkan struktur berbagai obyek
2. Menyebutkan, mendeskripsikan dan menggambarkan komposisi berbagai obyek
3. Menyebutkan dan menggunakan jenis kata tanya

**II. MATERI AJAR:**

1. Pengenalan berbagai struktur obyek
2. Pengenalan berbagai komposisi obyek
3. Pengenalan jenis kata depan dan penggunaannya

**III. METODE PEMBELAJARAN:**

1. Ceramah
2. Tanya jawab
3. Pemberian tugas
4. Mini Test

Dibuat oleh :

Retna Hidayah,  
PhD

Dilarang memperbanyak sebagian atau seluruh isi dokumen  
tanpa ijin tertulis dari Fakultas Teknik  
Universitas Negeri Yogyakarta

Diperiksa oleh :

Drs. Agus Santosa,  
MPd



**FAKULTAS TEKNIK  
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA**

**RPP BAHASA INGGRIS TEKNIK**

No. RPP/ TSP/TKF 207

Revisi: 00

Tgl 2 Juli 2007

Hal: 1 Dari: 2

Semester : II

**STRUCTURE AND  
COMPOSITION**

1X100 menit

**IV. LANGKAH-LANGKAH PEMBELAJARAN:**

**A. Kegiatan Pendahuluan:**

1. Menjelaskan tujuan pembelajaran yang akan dicapai
2. Menjajagi kemampuan mahasiswa dengan tanya jawab
3. Memberikan motivasi pentingnya materi ajar yang akan disampaikan

**B. Kegiatan Inti:**

1. Menjelaskan, mendeskripsikan, dan menggambarkan berbagai struktur dan komposisi obyek
2. Menjelaskan jenis kata depan dan penggunaannya dalam kalimat pernyataan

**C. Kegiatan Penutup:**

1. Tanya jawab
2. Merangkum
3. Memberi tugas

**V. ALAT/BAHAN AJAR:**

1. Whiteboard dan spidol
2. Laptop/komputer dan proyektor

**VI. SUMBER BELAJAR/REFERENSI:**

1. Alip, Moh.e.a. 2007. **English Module for the Faculty of Engineering**. Yogyakarta: LDSC Yogyakarta State University.
2. Bates, Martin.e.a. 1978. **Nucleus English for Science and Technology: General Science**. London: Longman
3. Oxford University. 1979. **Basic English fro Science**. Oxford: Oxford University Press.

**VII. PENILAIAN:**

1. Teknik: Penilaian tugas, tes tertulis
2. Skor penilaian: Range 0 - 100

Dibuat oleh :

Retna Hidayah,  
PhD

Dilarang memperbanyak sebagian atau seluruh isi dokumen  
tanpa ijin tertulis dari Fakultas Teknik  
Universitas Negeri Yogyakarta

Diperiksa oleh :

Drs. Agus Santosa,  
MPd