



**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

POSITION AND LOCATION

2X100 menit

Mata Kuliah : Bahasa Inggris Teknik
Kode Mata Kuliah : TKF 207
Jurusan/Prodi : Pendidikan Teknik Sipil dan Perencanaan
Semester : II
Pertemuan ke : 7 dan 8 (tujuh dan delapan)
Alokasi Waktu : 2 X 100 menit

Standar Kompetensi : Mengidentifikasi dan mendeskripsikan posisi, lokasi, perpindahan, dan arah dalam bentuk kalimat pernyataan, penyangkalan dan kalimat tanya

Kompetensi Dasar : 1. Menyebutkan dan mendeskripsikan berbagai posisi obyek dalam dua dan tiga dimensi dan perpindahan.
2. Menyebutkan, mendeskripsikan, dan menggambarkan lokasi geografis dan arah
3. Menyebutkan dan menyusun kalimat bentuk pernyataan, penyangkalan, dan kalimat tanya untuk *present tenses*.
4. Mengekspresikan berbagai posisi, perpindahan, letak geografis, dan arah dalam bentuk kalimat pernyataan, penyangkalan dan kalimat tanya.

Indikator Pencapaian Kompetensi :

1. Dapat menyebutkan, mendeskripsikan, dan menggambarkan berbagai posisi, perpindahan, letak geografis, dan arah .
2. Dapat menyebutkan dan menggunakan kata tanya untuk menyusun kalimat
3. Dapat Mengekspresikan berbagai posisi, perpindahan, letak geografis, dan dalam bentuk kalimat pernyataan, penyangkalan, dan kalimat tanya.

I. TUJUAN PEMBELAJARAN:

Setelah selesai perkuliahan diharapkan mahasiswa dapat:

1. Menyebutkan dan mendeskripsikan berbagai posisi obyek, perpindahan, letak geografis, dan arah
2. Menyebutkan dan menggunakan jenis kata tanya
3. Mengekspresikan berbagai berbagai posisi, perpindahan, letak geografis, dan arah dalam bentuk kalimat pernyataan, penyangkalan, dan kalimat tanya.

II. MATERI AJAR:

1. Pengenalan berbagai posisi obyek secara dua dan tiga dimensional dan perpindahan.
2. Pengenalan lokasi geografis dan arah
3. Pengenalan kata tanya dalam bentuk *wh-question*
4. Pola dan pembentukan kalimat tanya (*wh-question*)

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

POSITION AND LOCATION

2X100 menit

III. METODE PEMBELAJARAN:

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

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 dan mendeskripsikan berbagai posisi obyek dalam dua dan tiga dimensi serta perpindahan
2. Menjelaskan dan mendeskripsikan lokasi geografis dan arah
3. Menjelaskan jenis kata tanya *wh-question*
4. Menjelaskan pola dan pembentukan kalimat tanya *wh-question*

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