

TUGAS MATA KULIAH

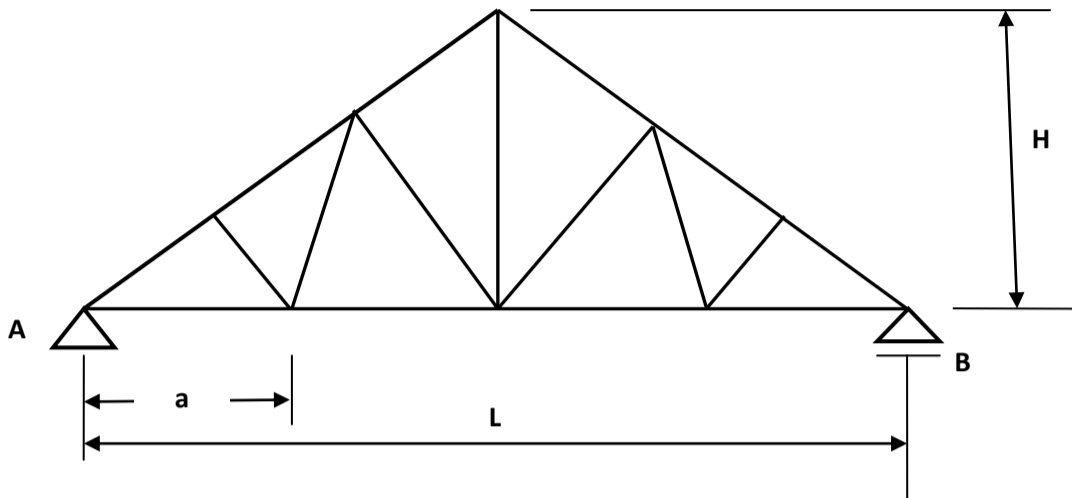


Diberikan kepada :

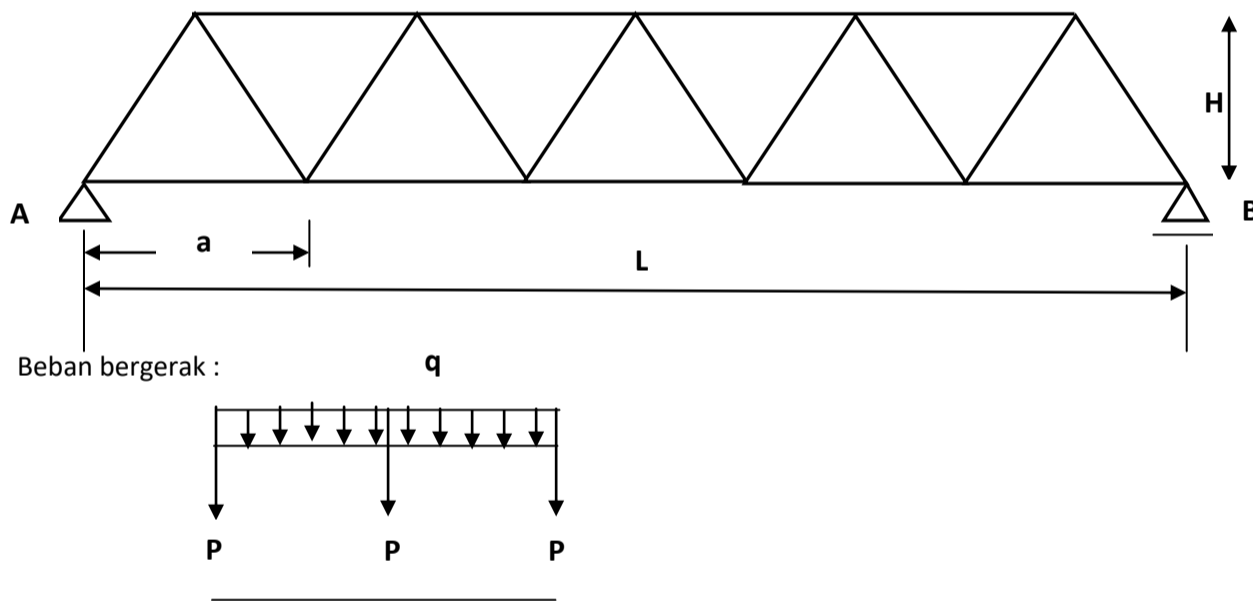
NAMA Mhs. :
 NPM :
 SEMESTER : III / Sipil ...
 Fakultas / Jurusan : TEKNIK / SIPIL

Mata Kuliah : **Mekanika Rekayasa III**
 Selesai tanggal : sebelum ujian semester
 Diberikan tgl :2017
 Dosen : Ir. Hi. Masykur, MM

SOAL TYPE I



SOAL TYPE II



DIKETAHUI :

Struktur Rangka Batang seperti tergambar di atas : Type

Jarak : $L =$ m ; $H =$ m ; $a =$ m ;

Beban : $P =$ ton ; $W =$ ton ; $W' =$ ton ;

DITANYA :

1. Hitung Gaya-gaya batang dengan metode : (Skala tentukan sendiri) .
2. Hitung dan Gambar Garis Pengaruh Riaksi dan Garis Pengaruh Gaya batang .

Metro, 2017
 Dosen / Asisten

IR. HI. MASYKUR, MM