

## TUGAS MEKANIKA TEKNIK KELAS X DPIB 1,2,3,4,5

KERJAKAN SESUAI JADWAL JAM PEMBELAJARAN BIASA (3 X 45 MENIT)

HASIL PEKERJAAN MOHON DIKIRIM LEWAT E-MAIL : [rinisundhari@yahoo.com](mailto:rinisundhari@yahoo.com)

(DALAM BENTUK MICROSOFT WORD) DENGAN NAMA FILE **NAMA\_KELAS\_NOMOR ABSEN**

**SOAL : DIKETAHUI KONSTRUKSI RANGKA BATANG SEPERTI DIBAWAH INI**

DIKETAHUI : BESAR GAYA  $P = 20 \text{ Kn}$ , PANJANG BATANG  $AB = BD = 3 \text{ M}$

HITUNG GAYA BATANG  $F_1, F_2, F_3, F_4, F_5$  DENGAN METODE TITIK KUMPUL.

