

---

# **KONSOL PENDEK**

**Nur Ahmad Husin**

# Pengantar

## Tujuan pembelajaran :

- Pada pembahasan ini akan diuraikan bagaimana pendimensian dan perhitungan penulangan pada konsol pendek.

## Kerangka Pembahasan :

- Dalam pembahasan ini diuraikan dengan urutan sebagai berikut :
  - Umum
  - Ketentuan konsol pendek.
  - Koefisien Geser Friksi.
  - Prosedur Perhitungan konsol Pendek.

Pengantar

Fakta

Konsep

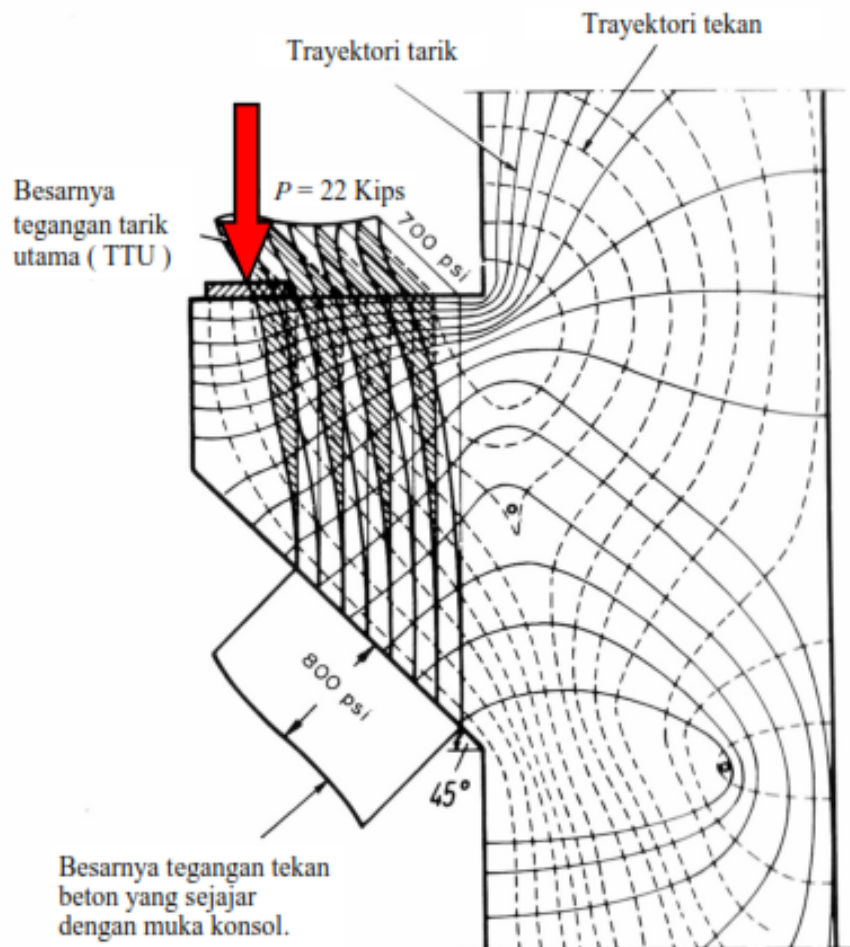
Ringkasan

Latihan

Asesmen

Fakta

# Konsep



Konsol pendek banyak digunakan pada bangunan gedung, bangunan jembatan, Bangunan Dermaga dan struktur bangunan lainnya.

Fenomena Geser, momen merupakan perilaku yang terjadi pada disain konsol.

Pengantar

Fakta

Konsep

Ringkasan

Latihan

Asesmen

## Ringkasan

Fenomena disain konsol adalah geser dan momen.

Pengantar

Fakta

Konsep

Ringkasan

Latihan

Asesmen

Latihan

Pengantar

Fakta

Konsep

Ringkasan

Latihan

Asesmen

Asesmen