

AKHIR

Ir. Suharyatmo, M.,T.

Ardwitya Wulan S R
13 511 280

TUGAS

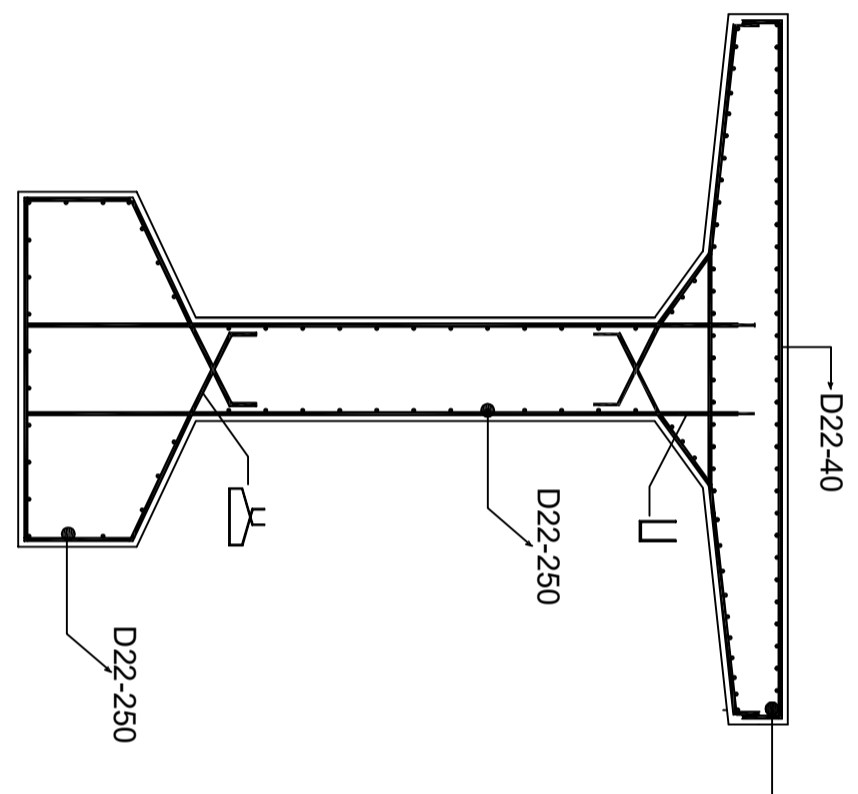
Dosen Pembimbing

Catatan

Nomor Lampiran

Detail Tulangan T Girder

skala 1 : 50



Keterangan :

Tulangan Slab

Tulangan pokok D22-250

Tulangan Susut D16-40

Tulangan Geser

Jarak 0-12 dan 38-50 m menggunakan 2D22-300

Jarak 13-37 menggunakan 2D22-600

Tulangan non prategang

Dinding D22-250

Alas D22-200

1. Beton K-800 (f_c) 66,4 MPa

2. Penulangan

$D > 12 \text{ mm}$ (f_y) = 240 MPa

$D < 12 \text{ mm}$ (f_y) = 390 MPa

Baja Prategang (f_{pu}) = 1860 MPa

(f_{py}) = 1676 MPa

3. Semua satuan dalam millimeter

7