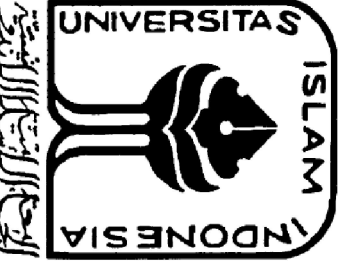


Detail Tulangan T Girder
skala 1 : 50

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

	TUGAS AKHIR	Dosen Pembimbing	Nama Mahasiswa	Catatan 1. Beton K-800 ($f'c$) 66,4 Mpa 2. Penulangan $D > 12$ mm (f_y) = 240 Mpa $D < 12$ mm (f_y) = 390 Mpa Baja Prategang (f_{pu}) = 1860 Mpa (f_{py}) = 1676 Mpa 3. Semua satuan dalam millimeter	Nomor Lampiran <div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">7</div>
		Ir. Suharyatmo, M., T.	Ardwitya Wulan S R 13 511 280		