

**ANALISIS NILAI FAKTOR MODIFIKASI RESPONS (R),
FAKTOR KUAT LEBIH (Ω_0) DAN FAKTOR PEMBESARAN
DEFLEKSI (C_D) PADA STRUKTUR RANGKA BETON
BERTULANG DENGAN PERKUATAN *MULTISTORY X-
BRACING* MENGGUNAKAN METODE *PUSHOVER***



UNTAR
Universitas Tarumanagara

**Oleh:
Vryscilia Marcella
325180005**

Skripsi ditulis untuk memenuhi persyaratan dalam mendapatkan gelar Sarjana
Teknik

**PROGRAM STUDI SARJANA TEKNIK SIPIL
JURUSAN TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS TARUMANAGARA
JAKARTA
2022**