

TESIS

**PREDIKSI GAYA LATERAL IN PLANE MELALUI PERUBAHAN
FREKUENSI ALAMI DAN REDAMAN STRUKTUR DINDING
PASANGAN BATA ½ BATU DENGAN SPESI 1 PC : 4 KP : 10 PS
MELALUI ANALISIS GETARAN MIKRO**

Diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat Strata 2 pada
Teknik Struktur Program Studi S2 Teknik Sipil dan Lingkungan



Disusun oleh:

HAKAS PRAYUDA

13/355449/PTK/09090

**PROGRAM PASCASARJA JURUSAN TEKNIK SIPIL
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2015