
	<p><b>LEMBAR PENGESAHAN TUGAS AKHIR</b></p> <p><b>PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL</b></p> <p><b>FAKULTAS TEKNIK</b></p> <p><b>UNIVERSITAS MERCU BUANA</b></p>	
---	--	---

Tugas akhir ini melengkapi tugas-tugas dan memenuhi persyaratan dalam memperoleh gelar Sarjana Teknik, jenjang pendidikan Strata 1 (S-1), Program studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Mercu Buana.

**Judul Tugas Akhir : PERBANDINGAN STRUKTUR GEDUNG ANTARA SISTEM DROP PANEL DENGAN SISTEM BALOK KONVENSIIONAL DITINJAU DARI SEGI VOLUME BETON, BERAT TULANGAN, DAN SIMPANGAN**

Disusun Oleh :


**Nama : Leonardus Wisnu Pambudi**

**NIM : 41116320004**


**Jurusan/Program Studi : Teknik Sipil**

Telah diajukan dan dinyatakan **LULUS** pada sidang sarjana, tanggal 4 Agustus 2018.

Jakarta, 11 Agustus 2018  
Pembimbing

  
Resi Ascanto, ST, MT

Mengertahui,  
Ketua Pengruji

  
Syafwandi, Prof. Dr. Ir. Drs, M.Sc

Mengetahui,  
Sekretaris Program Studi Teknik Sipil

  
Muhammad Isradi, ST, MT