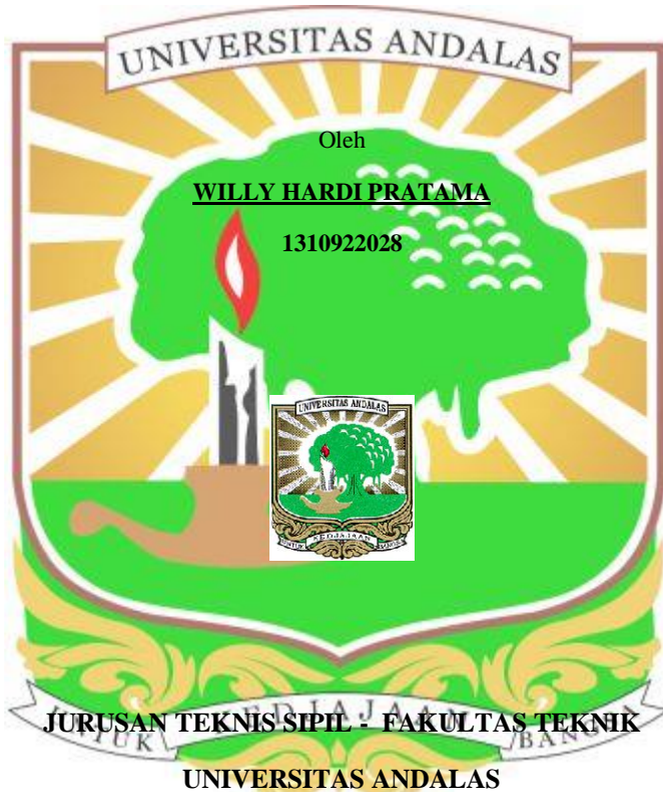


**PERMASALAHAN REKONSTRUKSI PASCA
BENCANA GEMPA BUMI TAHUN 2009 DI
SUMATERA BARAT**

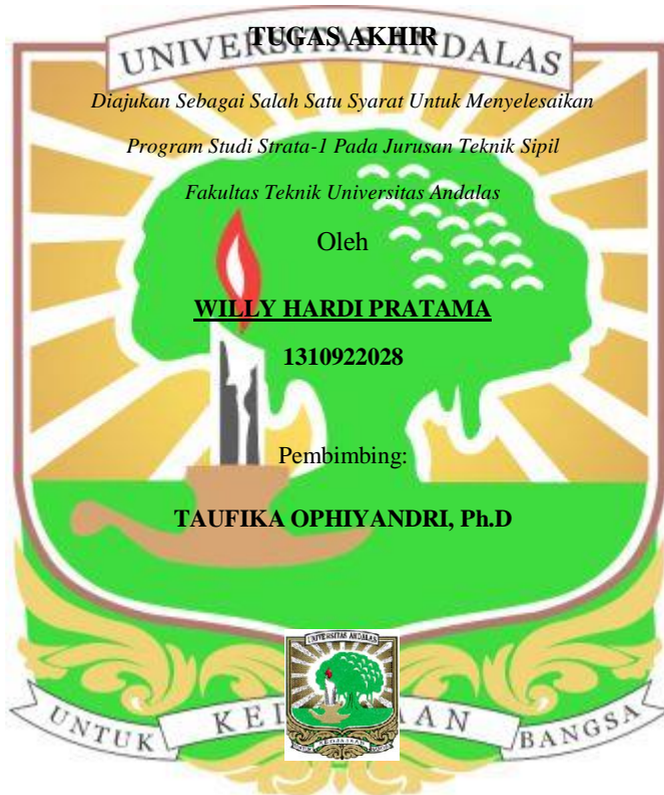
TUGAS AKHIR



PADANG

2018

**PERMASALAHAN REKONSTRUKSI PASCA
BENCANA GEMPA BUMI TAHUN 2009 DI
SUMATERA BARAT**



JURUSAN TEKNIS SIPIL - FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS ANDALAS

PADANG

2018

ABSTRAK

Bencana gempa bumi yang terjadi di Sumatera Barat tanggal 30 September 2009 yang berkekuatan 7,6 skala richter menewaskan 1.195 orang dan merusak infrastruktur di 12 Kabupaten/Kota di Sumatera Barat. Satu tahun setelah bencana dilakukan proses rekonstruksi pasca bencana di Sumatera Barat. Adapun tujuan dari penelitian ini adalah mengetahui permasalahan yang terjadi pada proses rekonstruksi pasca bencana tahun 2009 di Sumatera Barat dengan mewawancarai beberapa narasumber yang bertindak sebagai penyelenggara proses rekonstruksi. Masalah yang didapat dari hasil wawancara adalah keberlanjutan program yang tidak jelas, dana yang dinilai terlambat dan kurang, data yang tidak sesuai dengan di lapangan, fasilitator yang tidak teliti dan kurang, dan dari masyarakat tersebut yang dinilai kurang kooperatif dalam proses rekonstruksi tersebut. Perbaikan dari proses rekonstruksi pasca bencana sangat diperlukan agar tidak ada lagi permasalahan yang terjadi pada saat proses rekonstruksi pasca bencana di kemudian hari.

Kata kunci: *Gempa Bumi , Rekontruksi, Permasalahan Rekonstruksi,.*

