

**PEMANFAATAN POTENSI AIR HUJAN
DENGAN SISTEM *RAINWATER HARVESTING*
(STUDI KASUS GEDUNG F ITERA)**

TUGAS AKHIR



Disusun oleh :

AMOS PRILLYA BR SINUHAJI

21117097

**PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
JURUSAN TEKNOLOGI INFRASTRUKTUR DAN KEWILAYAHAN
INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA**

**LAMPUNG SELATAN
2020**

**PEMANFAATAN POTENSI AIR HUJAN
DENGAN SISTEM *RAINWATER HARVESTING*
(STUDI KASUS GEDUNG F ITERA)**

TUGAS AKHIR

Disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan memperoleh gelar Sarjana Teknik
di Program Studi Teknik Sipil, Institut Teknologi Sumatera



Disusun oleh :

AMOS PRILLYA BR SINUHAJI

21117097

**PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
JURUSAN TEKNOLOGI INFRASTRUKTUR DAN KEWILAYAHAN
INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA**

**LAMPUNG SELATAN
2020**