

TUGAS AKHIR

**PENGARUH PENGGUNAAN AGREGAT HALUS
DAUR ULANG TERHADAP KUAT TEKAN DAN
KUAT TARIK BELAH BETON NORMAL
(THE EFFECT OF THE USE OF RECYCLED FINE
AGGREGATE ON COMPRESSIVE STRENGTH AND
SPLITTING TENSILE STRENGTH OF NORMAL
CONCRETE)**

Disusun oleh

**Arnis Reginia
12511226**

Telah diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh derajat Sarjana Teknik Sipil

Diuji pada tanggal 16 September 2019

Oleh Dewan Penguji:

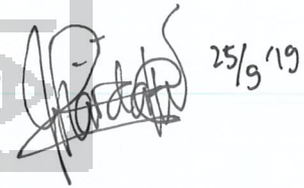
Pembimbing

Penguji I

Penguji II


25/9/2019




25/9/19

Prof. Ir. Mochamad Teguh, MSCE., Ph.D.
NIK: 855110201

Ir. Suharyatma, M.T.
NIK: 865110201

Astriana Hardawati, S.T., M.Eng.
NIK: 165111301

Mengesahkan,



PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI

Saya menyatakan dengan sesungguhnya bahwa laporan Tugas Akhir yang saya susun sebagai syarat untuk penyelesaian prgram Sarjana di Prgram Studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Universitas Islam Indonesia merupakan hasil karya saya sendiri. Adapun bagian-bagian tertentu dalam penulisan laporan Tugas Akhir yang saya kutip dari hasil karya orang lain telah dituliskan dalam sumbernya secara jelas sesuai dengan norma, kaidah, dan etika penulisan karya ilmiah. Apabila di kemudian hari ditemukan seluruh atau sebagian laporan Tugas Akhir ini bukan hasil karya saya sendiri atau adanya plagiasi dalam bagian-bagian tertentu, saya bersedia menerima sanksi, termasuk pencabutan gelar akademik yang saya sandang sesuai dengan perundang-undangan yang berlaku.

Yogyakarta, September 2019

Yang membuat pernyataan,



nis Reginia
(12511226)