

**STUDI PENGARUH TEMPERATUR PEMADATAN
CAMPURAN LASTON AC-WC TERHADAP
DEFORMASI DAN TEBAL *OVERLAY* PERKERASAN
JALAN MENGGUNAKAN ALAT *WHEEL TRACKING
MACHINE***

SKRIPSI



Oleh :

HANITA RAHMAWATI

222016063

**PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL
BANDUNG
2020**

**STUDI PENGARUH TEMPERATUR PEMADATAN
LASTON AC-WC TERHADAP DEFORMASI DAN
TEBAL *OVERLAY* PERKERASAN JALAN
MENGUNAKAN ALAT WHEEL TRACKING
MACHINE**

SKRIPSI



Oleh :

HANITA RAHMAWATI

222016063

**PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL
BANDUNG
2020**

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Saya yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Hanita Rahmawati

NIM : 22-2016-063

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa

Judul Skripsi/Tesis :

STUDI PENGARUH TEMPERATUR PEMADATAN CAMPURAN LASTON AC-WC TERHADAP DEFORMASI DAN TEBAL *OVERLAY* PERKERASAN JALAN MENGGUNAKAN ALAT *WHEEL TRACKING MACHINE*

sepenuhnya adalah merupakan karya sendiri, tidak ada bagian di dalamnya yang merupakan plagiat dari karya orang lain dan saya tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara-cara yang tidak sesuai dengan etika keilmuan yang berlaku dalam masyarakat keilmuan.

Apabila dikemudian hari ditemukan adanya pelanggaran terhadap etika keilmuan dalam karya saya ini, atau klaim dari pihak lain terhadap keaslian karya ini, saya siap menerima sanksi dengan hukum yang berlaku.

Bandung, 28 September 2020

Yang membuat pernyataan

A yellow rectangular stamp with the text "METERAI TEMPEL" at the top, "6000" in large numbers at the bottom left, and a small emblem on the bottom right. A handwritten signature in black ink is written over the stamp.

Hanita Rahmawati

HALAMAN PENGESAHAN

**STUDI PENGARUH TEMPERATUR PEMADATAN
CAMPURAN LASTON AC-WC TERHADAP
DEFORMASI DAN TEBAL *OVERLAY* PERKERASAN
JALAN MENGGUNAKAN ALAT *WHEEL TRACKING
MACHINE***

SKRIPSI

Diajukan Untuk Memenuhi Persyaratan

Memperoleh Gelar Sarjana Teknik

Pada

Program Studi Teknik Sipil

Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan

Institut Teknologi Nasional Bandung

Bandung, 28 September 2020

Mengetahi,

Dosen Pembimbing



Dr. Ir. Imam Aschuri, M.T.

NIP : 119940101

Program Studi Teknik Sipil



Kamaludin, Ir., M.T., M.Kom

NIP : 119930806