



LEMBAR REVISI SIDANG TUGAS AKHIR

Nama Mahasiswa : Iqbal Bagaskoro

N R P : 0251164000011

Hari / Tanggal : Kamis / 23 Juli 2020

Session / Waktu : 1 / 08.00 - 13.00

Judul Tugas Akhir : SIMULASI DELAMINASI LAMINAT KOMPOSIT SERAT KARBON TERHADAP VARIASI ARAH SERAT MENGGUNAKAN TEKNIK COHESIVE ZONE MODEL (CZM) DAN VIRTUAL CRACK CLOSURE (VCC) DENGAN METODE ELEMEN HINGGA

Catatan yang harus direvisi oleh mahasiswa berdasarkan evaluasi dosen penguji :

Pembahasan hasil di Bab 4 dapat diperdalam. Komparasi hasil ditunjukkan lebih intensif.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Surabaya, 23 Juli 2020

Penguji

(Mas Irfan P. Hidayat, S.T., M.Sc., Ph.D.)



LEMBAR REVISI SIDANG TUGAS AKHIR

Form TA₁₁

Nama Mahasiswa : Iqbal Bagaskoro

N R P : 02511640000011

Hari / Tanggal : Kamis / 23 Juli 2020

Session / Waktu : 1 / 08.00 - 13.00

Judul Tugas Akhir : SIMULASI DELAMINASI LAMINAT KOMPOSIT SERAT KARBON TERHADAP VARIASI ARAH SERAT MENGGUNAKAN TEKNIK COHESIVE ZONE MODEL (CZM) DAN VIRTUAL CRACK CLOSURE (VCC) DENGAN METODE ELEMEN HINGGA

Catatan yang harus direvisi oleh mahasiswa berdasarkan evaluasi dosen penguji :

1. Revisi material komposit

2. Revisi aplikasi

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Surabaya, 23 Juli 2020

Penguji

(Dr. Eng. Hosta Ardhyananta, S.T., M.Sc.)

