

LEMBAR PENGESAHAN

Telah Disetujui dan Disahkan oleh :

Bandung, 28 Agustus 2024

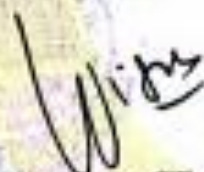
**ANALISIS BAHAN DAN MATERIAL PENGGUNAAN ST 52 DAN ST 70
BOX AMUNISI UNTUK SISTEM *AUTO-RELOAD***

A.T.G.M (*Anti Tank Guide Missile*)

Mengetahui dan menyetujui :

Mengetahui

Ketua Program Studi

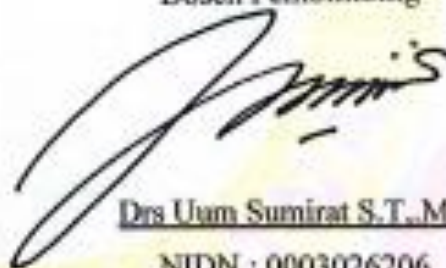


Wisnu Wisawa, ST, MT

NIDN : 0420117101

Menyetujui

Dosen Pembimbing



Drs Uam Sumirat S.T., MT

NIDN : 0003026206

**LEMBAR PENGESAHAN
TUGAS AKHIR**

Wildhan Nurdhiningrat Nugraha
2115201021
Program studi Teknik Mesin

**ANALISIS BAHAN DAN MATERIAL PENGGUNAAN ST 52 DAN ST 70
BOX AMUNISI UNTUK SISTEM *AUTO-RELOAD***

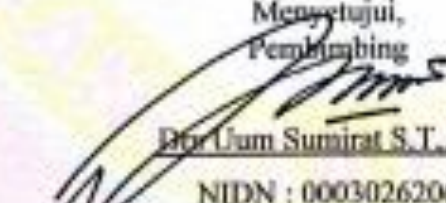
A.T.G.M (*Anti Tank Guide Missile*)

***ANALYSIS OF MATERIALS AND MATERIALS OF USE OF ST 52 AND ST 70
AMMUNITION BOXES FOR AUTO-RELOAD SYSTEMS***

A.T.G.M (*Anti Tank Guide Missile*)

Telah berhasil dipertahankan dihadapan Dewan Penguji dan diterima sebagai bahan persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada program studi Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Sangga Buana YPKP Bandung

Menyetujui,
Pembimbing


Dwi Uam Sumirat S.T., MT

NIDN : 0003026206

Penguji I


Cecep Deni Mulvadi, S.ST., MT

NIDN : 0412058804

Penguji II


Jelen Jaclani, ST., MT

NIDN : 0411067902

Mengetahui,

Ketua Jurusan Teknik Mesin


Wisnu Wahyu, ST., MT

NIDN : 0420117101