

Tesis

**ADSORPSI GAS CO₂ MENGGUNAKAN KAPUR TOHOR
ARANG AKTIF DAN ZEOLIT PADA KENDARAAN
BERMOTOR RODA DUA**

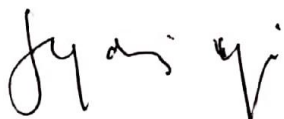
ABDUR RIFAI RAMLI

0001.07.12.2015

telah dipertahankan di hadapan Tim Penguji
pada tanggal 24 Oktober 2018
dan telah diperbaiki

Komisi Pembimbing

Ketua,



Ir.H.Syamsuddin Yani,ST.,MT.,Ph.D.,IPM.,ASEAN Eng. Dr.Ir.Andi Suryanto,ST.,MT.,IPM.

Anggota,



Makassar,
Program Studi Magister Teknik Kimia

31 DEC 2018

Ketua,



Dr. Ir. Andi Suryanto, ST., MT., IPM.

**ADSORPSI GAS CO2 MENGGUNAKAN KAPUR TOHOR
ARANG AKTIF DAN ZEOLIT PADA KENDARAAN
BERMOTOR RODA DUA**

ABDUR RIFAI RAMLI
0001.07.12.2015

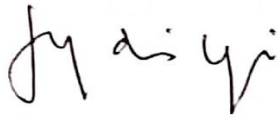
Telah diujikan pada tanggal 24 Oktober 2018
dan dinyatakan memenuhi syarat

Susunan Tim Penguji

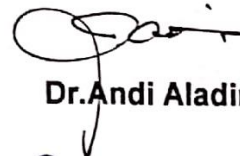
Ketua



Dr. Ir. Andi Suryanto, ST., MT., IPM.



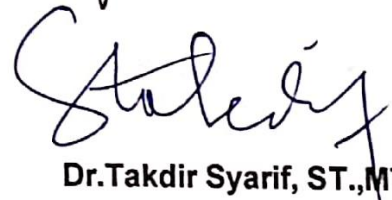
Ir. H. Syamsuddin Yani, ST., MT., Ph.D., IPM., ASEAN Eng.



Dr. Andi Aladin, MT.



Dr. Ir. Ruslan Kalla, ST., MT.



Dr. Takdir Syarif, ST., MT.

Makassar,
Program Pascasarjana UMI
Direktur,

31 DEC 2018



Prof. Dr. Baharuddin Semmaila