



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PENGARUH VARIASI TEMPERATUR KONSTAN PADA EVAPORATOR TERHADAP ANGKA PERPINDAHAN KALOR UNTUK REFRIGERAN R-134a

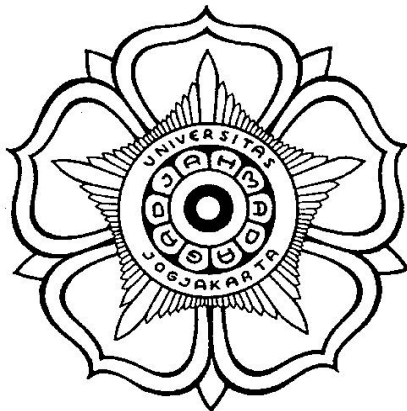
MUKHAMMAD CHOLIL, Prof. Ir. SAMSUL KAMAL, M. Sc., Ph. D.

Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

THESIS

PENGARUH VARIASI TEMPERATUR KONSTAN PADA EVAPORATOR TERHADAP ANGKA PERPINDAHAN KALOR UNTUK REFRIGERAN R-134a

*THE INFLUENCE OF VARIATION CONSTANT
TEMPERATURE IN EVAPORATOR TO COEFFICIENT HEAT
TRANSFER FOR R-134a REFRIGERANT*



Mukhammad Cholil

13/357197/PTK/09267

**PROGRAM STUDI PASCASARJANA TEKNIK MESIN
JURUSAN TEKNIK MESIN DAN INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2015**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PENGARUH VARIASI TEMPERATUR KONSTAN PADA EVAPORATOR TERHADAP ANGKA PERPINDAHAN KALOR UNTUK REFRIGERAN R-134a

MUKHAMMAD CHOLIL, Prof. Ir. SAMSUL KAMAL, M. Sc., Ph. D.

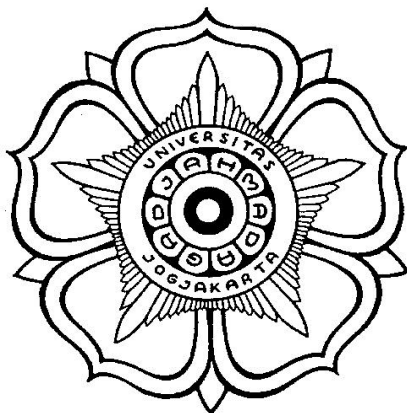
Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

THESIS

PENGARUH VARIASI TEMPERATUR KONSTAN PADA EVAPORATOR TERHADAP ANGKA PERPINDAHAN KALOR UNTUK REFRIGERAN R-134a

THE INFLUENCE OF VARIATION CONSTANT TEMPERATURE IN EVAPORATOR TO COEFFICIENT HEAT TRANSFER FOR R-134a REFRIGERANT

Diajukan untuk memenuhi syarat memperoleh gelar *Master of Engineering*
Program Studi Pascasarjana Teknik Mesin



Mukhammad Cholil

13/357197/PTK/09267

**PROGRAM STUDI PASCASARJANA TEKNIK MESIN
JURUSAN TEKNIK MESIN DAN INDUSTRI
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2015**