

**PEMBUATAN KACA KONDUKTIF DARI TIN (II)
CHLORIDE DENGAN METODE SPRAY UNTUK
APLIKASI DYE SENSITIZED SOLAR CELL**

**CONDUCTIVE GLASS FROM TIN (II) CHLORIDE
WITH SPRAY METHOD FOR DYE SENSITIZED
SOLAR CELL APPLICATION**

MASBIN DAHLAN



**DEPARTEMEN TEKNIK MESIN FAKULTAS TEKNIK
SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS HASANUDDIN
MAKASSAR
2019**

TESIS

Pembuatan Kaca Konduktif dari Tin (II) Chloride dengan metode Sprai
untuk Aplikasi *Dye Sensitized Solar Cell*

Disusun dan diajukan oleh

MASBIN DAHLAN ✓

Nomor Pokok P2201216009

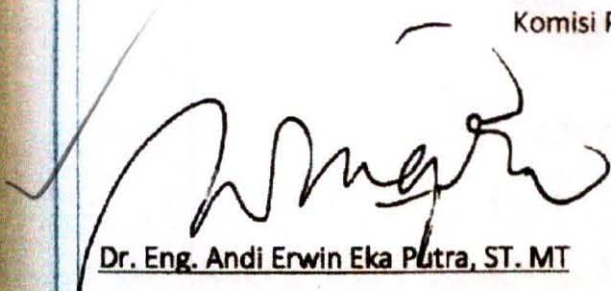
Telah dipertahankan di depan Panitia Ujian Tesis

Pada tanggal 22 Januari 2019

Dan dinyatakan telah memenuhi syarat

Menyetujui

Komisi Penasehat,



Dr. Eng. Andi Erwin Eka Putra, ST. MT


Ketua



Azwar Hayat, ST., M.Sc., Ph.D

Anggota


Kebijakan Program Studi Magister
Teknik Mesin,
Dr. Hairul Arsyad, S.T, M.T


Dekan Fakultas Teknik
Universitas Hasanuddin,
Dr. Ir Muhammad Arsyad, M.T

Belain
20/8/2019