

LEMBAR PENGESAHAN

DESAIN KONSTRUKSI *HYBRID PILLAR SYSTEM (PIEZOELEKTRIK-SOLAR SYSTEM)* PADA IKLIM TROPIS MENGGUNAKAN SIMULASI *SOLIDWORKS*



Disusun oleh:

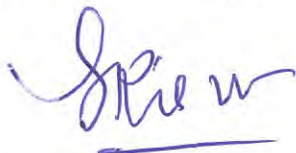
Nama : Geraldi Daud
NIM : 41317110090
Program Studi : Teknik Mesin

UNIVERSITAS

Telah diperiksa dan disetujui oleh pembimbing
Pada Tanggal: 13 Oktober 2018

Mengetahui,

Dosen Pembimbing



Haris Wahyudi, ST, M.Sc

Koordinator Tugas Akhir



Haris Wahyudi, ST, M.Sc