



LEMBAR PENGESAHAN

SKRIPSI

**Metode Deteksi Kavitasi Berbasis *Support Vector Machine (SVM)* pada
Pompa Sentrifugal**

***Support Vector Machine (SVM) Based Method for Cavitation Detection In A
Centrifugal Pump***

Dipersiapkan dan disusun oleh:

Muhammad Taufiq Akbar

20140130069

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada Tanggal 27 Agustus 2018

Pembimbing Utama

Pembimbing Pendamping

Berli P. Kamiel, S.T., M.M., M.Eng.Sc., Ph.D.

NIK. 19740302 200104 123 049

Dr. Bambang Riyanta, S.T., M.T.

NIK 19710124 199603 123 025

Penguji

Muhammad Budi Nur Rahman, S.T., M.Eng.

NIP. 19790523 200501 1 001

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana

Tanggal, 31 Agustus 2018

Mengetahui,

Ketua Program Studi Teknik Mesin UMY



Berli P. Kamiel, S.T., M.M., M.Eng.Sc., Ph.D.

NIK. 19740302 200104 123 049