

Skripsi

**REKAYASA PENURUNAN KADAR AMONIAK (NH₃) DALAM
LIMBAH EFLUEN DARI TAMBAK UDANG DENGAN
METODE KOAGULASI - FLOKULASI DAN ABSORPSI DI
PANTAI KUWARU, BANTUL, DIY**

Oleh:

Muhammad Amrin Hakim

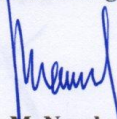
114130120/TL

Telah dipertahankan di depan Tim Penguji
Jurusan Teknik Lingkungan
Fakultas Teknologi Mineral
Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta
Pada tanggal 12 Desember 2017

Susunan Tim Penguji

tanggal 20.12.2017

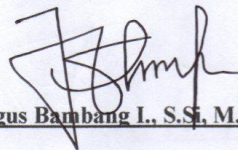
Pembimbing I



Dr. Ir. M. Nurcholiz, M.Agr.

tanggal 20.12.2017

Anggota Tim Penguji



Agus Bambang I., S.Si, M.Sc.

Pembimbing II



Eni Murvani, S.Si, M.Sc.



Rr Dina Asrifah, ST, M.Sc.

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh gelar Sarjana Strata - 1

Yogyakarta, 11 Desember 2017

Ketua Jurusan



Dr. Ir. Andi Sungkowo., M.Si