

**HALAMAN PENGESAHAN**

**PERANCANGAN BILAH JENIS *TAPERLESS HORIZONTAL AXIS WIND TURBINE (HAWT)* MENGGUNAKAN *AIRFOIL NACA 6412* DENGAN ASUMSI DAYA 1000 WATT (W) DI PT. LENTERA BUMI NUSANTARA**



Di Susun Oleh:

Nama : Panji utomo

NIM : 41316010001

Program Studi : Teknik Mesin

UNIVERSITAS

MERCU BUANA

Telah di periksa oleh dan disetujui oleh dosen pembimbing

Pada tanggal 04 Januari 2020

Mengetahui

Nama dosen pembimbing

Abdul Hamid, Dr. B.Eng., M.Eng

Koordinator Kerja Praktik

Alief Avicenna L , ST, M.Eng