

LAPORAN TUGAS AKHIR

Pengaruh Penambahan Nutrisi dan Suhu Sterilisasi Baglog dengan Menggunakan Metode Autoklaf Terhadap Cepat Rambat Pertumbuhan Miselium dan Hasil Panen ke-1 Jamur Tiram Putih (*Pleurotus Ostreatus*)

(Effect of Nutrient Addition and Baglog Sterilization Temperature by Using Autoclave Method to The Fast Creep of Mycelium Growth and The 1st Harvest of White Oyster Mushroom)



Diajukan sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan studi pada
Program Studi Teknik Kimia
Departemen Teknologi Industri Sekolah Vokasi
Universitas Diponegoro
Semarang

Disusun oleh :

MUTIARA PERMATASARI
21030114060039

**PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA
DEPARTEMEN TEKNOLOGI INDUSTRI SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS DIPONEGORO
SEMARANG
2017**