

**PRA RANCANGAN PABRIK KIMIA
ASAM SIANIDA DARI FORMAMIDA DENGAN PROSES
DEHIDRASI
KAPASITAS 50.000 TON/TAHUN**

SKRIPSI



Disusun oleh:

Bevil Mayhida Yesti	121 110 131
Alan Bayu Kurniawan	121 110 138

**PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2016**

PRA RANCANGAN PABRIK KIMIA
ASAM SIANIDA DARI FORMAMIDA DENGAN PROSES
DEHIDRASI
KAPASITAS 50.000 TON/TAHUN

SKRIPSI

Diajukan kepada Program Studi Teknik Kimia
Fakultas Teknologi Industri
Universitas Pembangunan Nasional “Veteran”
guna melengkapi syarat-syarat untuk memperoleh gelar sarjana teknik kimia

Oleh:

Bevil Mayhida Yesti 121 110 131

Alan Bayu Kurniawan 121 110 138

PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
YOGYAKARTA
2016