

**PENGOLAHAN LIMBAH CAIR KOLAM ANAEROBIK 3
UNTUK MENURUNKAN BEBAN PENCEMAR SIFAT FISIK
LIMBAH CAIR PABRIK KELAPA SAWIT MENGGUNAKAN
*MOVING BED BIOFILM REACTOR (MBBR)***

(Skripsi)

Oleh

Valdiansah Adi Prasetio
NPM 17722075



**POLITEKNIK NEGERI LAMPUNG
BANDAR LAMPUNG
2021**

**PENGOLAHAN LIMBAH CAIR KOLAM ANAEROBIK 3
UNTUK MENURUNKAN BEBAN PENCEMAR SIFAT FISIK
LIMBAH CAIR PABRIK KELAPA SAWIT MENGGUNAKAN
*MOVING BED BIOFILM REACTOR (MBBR)***

Oleh

**Valdiansah Adi Prasetio
NPM 17722075**

Skripsi

Sebagai Salah Satu Syarat untuk Mencapai Sebutan
Sarjana Terapan Pertanian (S.Tr.P.)
pada
Jurusan Budidaya Tanaman Perkebunan



**POLITEKNIK NEGERI LAMPUNG
BANDAR LAMPUNG
2021**