



**PENETAPAN KADAR ASAM BENZOAT DAN ASAM SORBAT  
DALAM PRODUK KOSMETIKA SECARA KROMATOGRAFI CAIR  
KINERJA TINGGI DI BALAI BESAR PENGAWAS OBAT DAN  
MAKANAN BANJARMASIN**

**TUGAS AKHIR**

**Untuk Memenuhi Persyaratan  
Dalam Menyelesaikan Program Diploma D-III Analisis Farmasi dan  
Makanan**

**Oleh :**

**Maria Eva Juliana  
1701011320025**

**PROGRAM STUDI DIII ANALIS FARMASI DAN MAKANAN  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT  
BANJARBARU  
MEI, 2020**