

**LAPORAN DETAIL**  
**TUGAS PRARANCANGAN PABRIK KIMIA**



**Prarancangan Pabrik Sodium Siklamat dari Sikloheksil Amin,  
Asam Klorosulfonat dan NaOH dengan Kapasitas 5.000 Ton/Tahun**

Nomor : 15

Disusun oleh:

**Aulia Zara Reformasi      16/395174/TK/44466**

**Vanni Yolanda Meisella    16/395222/TK/44514**

**Bini Arta Utama            16/400128/TK/45142**

Dosen Pembimbing:

**Lisendra Marbelia, S.T., M.Sc., Ph.D.**

**DEPARTEMEN TEKNIK KIMIA**

**FAKULTAS TEKNIK**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2020**

## LEMBAR PENGESAHAN

Yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan bahwa Laporan Detail Tugas Prarancangan Pabrik Kimia (PPK) yang berjudul “Prarancangan Pabrik Sodium Siklamat dari Sikloheksil Amin, Asam Klorosulfonat dan NaOH dengan Kapasitas 5000 Ton/Tahun” ini disusun melalui proses konsultasi sesuai aturan Departemen Teknik Kimia FT UGM, dan karenanya menyetujui untuk dikumpulkan.

Yogyakarta, 18 Januari 2021

Dosen Pembimbing,



Lisendra Marbelia, S.T., M.Sc., Ph.D.

NIP. 0023018705

---

Aulia Zara Reformasi	(16/395174/TK/44466)
Vanni Yolanda Meisella	(16/395222/TK/44514)
Bini Arta Utama	(16/400128/TK/45142)