



Jl.Prof. Sudarto, SH Tembalang 1269, Kampus Teknik Kimia Gedung A Lantai 2 Process Laboratory

## FORMAT PROPOSAL PRAKTIKUM PROSES

Halaman Judul

Halaman Pengesahan

Ringkasan

Prakata

Daftar Isi (Menyesuaikan isi proposal)

Daftar Tabel (Jika pada proposal tidak ada maka tidak perlu ditulis)

Daftar Gambar (Jika pada proposal tidak ada maka tidak perlu ditulis)

Daftar Lampiran (Jika pada proposal tidak ada maka tidak perlu ditulis)

## **BAB I PENDAHULUAN**

- 1.1 Latar Belakang
- 1.2 Perumusan Masalah
- 1.3 Tujuan Praktikum
- 1.4 Manfaat Praktikum

## BAB II TINJAUAN PUSTAKA

#### BAB III METODE PRAKTIKUM

- 3.1 Rancangan Percobaan
  - 3.1.1 Rancangan Praktikum
  - 3.1.2 Penetapan Variabel
- 3.2 Bahan dan Alat yang Digunakan
- 3.3 Gambar Rangkaian Alat
- 3.4 Prosedur Praktikum

Daftar Pustaka

Lembar asistensi





Jl.Prof. Sudarto, SH Tembalang 1269, Kampus Teknik Kimia Gedung A Lantai 2 Process Laboratory

#### FORMAT LAPORAN PRAKTIKUM PROSES

TT 1	1	T 1	- 1
Hal	laman	ludu	П
$\mathbf{I}$	iailiaii	JUCIU	ш

Halaman Pengesahan

Ringkasan

Prakata

Daftar Isi (Menyesuaikan isi proposal)

Daftar Tabel (Jika pada proposal tidak ada maka tidak perlu ditulis)

Daftar Gambar (Jika pada proposal tidak ada maka tidak perlu ditulis)

Daftar Lampiran (Jika pada proposal tidak ada maka tidak perlu ditulis)

## **BAB I PENDAHULUAN**

- 1.1 Latar Belakang
- 1.2 Perumusan Masalah
- 1.3 Tujuan Praktikum
- 1.4 Manfaat Praktikum

## BAB II TINJAUAN PUSTAKA

#### BAB III METODE PRAKTIKUM

- 3.1.Rancangan Percobaan
  - 3.1.1 Rancangan Praktikum
  - 3.1.2 Penetapan Variabel
- 3.2 Bahan dan Alat yang Digunakan
- 3.3 Gambar Rangkaian Alat
- 3.4 Prosedur Praktikum

#### BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

## **BAB V PENUTUP**

- 5.1. Kesimpulan
- 5.2. Saran

Daftar Pustaka

Laporan Sementara

Lembar Perhitungan Reagen

Lembar Perhitungan

Lampiran





Jl.Prof. Sudarto,SH Tembalang 1269, Kampus Teknik Kimia Gedung A Lantai 2 Process Laboratory

Lembar asistensi





Jl.Prof. Sudarto, SH Tembalang 1269, Kampus Teknik Kimia Gedung A Lantai 2 Process Laboratory

#### FORMAT PENULISAN LAPORAN PROSES

#### 1. Format Tulisan

• Penomoran:

Diletakkan di kanan bawah

Halaman Judul s/d Daftar Gambar : Angka Romawi kecil (i, ii, iii, ...dst)

Bab 1 – Daftar Pustaka : Angka biasa (1, 2, 3 ...dst)

Tidak ada penomoran untuk lampiran

Pengetikan :

- Font : Times New Roman

- Size : 12

- Teks : 1,5 spasi

- Ringkasan : 1 spasi

- Margin : Batas atas 3 cm

Batas bawah 3 cm

Batas kiri 4 cm

Batas kanan 3 cm

## 2. Format Cover

Sesuai contoh

## 3. Format Halaman Pengesahan

Sesuai contoh

## 4. Format Daftar Lampiran

Hanya tulis isi lampirannya tanpa halaman

## 5. Format Daftar Pustaka

Daftar pustaka dan sitasi mengikuti APA style 7th edition (telah dilampirkan pada file lain)