



## DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	ix
1 PENDAHULUAN	4
1.1 Latar Belakang	4
1.2 Tujuan	5
1.3 Manfaat	5
2 TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Emulsi	5
2.2 Amonium Nitrat	7
2.3 Berat Jenis	7
2.4 Viskositas	7
3 METODE	9
3.1 Lokasi dan Waktu PKL	9
3.2 Alat dan Bahan	9
3.3 Teknik Pengumpulan Data dan Analisis Data	9
3.4 Prosedur Kerja	9
4 KEADAAN UMUM PERUSAHAAN	10
4.1 Sejarah	10
4.2 Kegiatan Lembaga	11
4.3 Struktur Organisasi	11
4.4 Visi dan Misi	11
5 HASIL DAN PEMBAHASAN	12
5.1 Penentuan Emulsi dengan Metode Viskositas	14
5.2 Penentuan berat jenis emulsi	16
6 SIMPULAN DAN SARAN	17
6.1 Simpulan	17
6.2 Saran	18
DAFTAR PUSTAKA	18
LAMPIRAN	19



**Sekolah Vokasi**  
College of Vocational Studies

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.