



**LABORATORIUM PENELITIAN TEKNIK LINGKUNGAN  
PROGRAM STUDI TEKNIK LINGKUNGAN  
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS DIPONEGORO**

Jl. Prof. H. Soedarto, S. H Tembalang-Semarang, KodePos 550275 Telp. +62 24 76480678 ext 121Fax  
(024) 76918157  
situs : <http://www.ft.undip.ac.id>- Email : [info@ft.undip.ac.id](mailto:info@ft.undip.ac.id)

Halaman : 2 dan 2  
Page

**Hasil analisa**

No	Parameter	Satuan	Air Limbah
1	BOD	mg/l	8244
2	TSS	mg/l	2564
3	Minyak Lemak	mg/l	16,00
4	COD	mg/l	23554
5	Amonia	mg/l	66,33
6	pH	-	6,61
8	Cr	mg/l	0,22

Semarang, Agustus 2017  
Kepala Laboratorium



Wahdyanto Oktiawan, ST, MT  
NIP 197310242000031001

- Dilarang mengutip/memperbanyak Laporan ini tanpa ijin dari Laboratorium Teknik Lingkungan UNDIP
- Hasil analisis ini hanya menunjukkan kondisi pada saat pengambilan sampel



**LABORATORIUM PENELITIAN TEKNIK LINGKUNGAN  
PROGRAM STUDI TEKNIK LINGKUNGAN  
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS DIPONEGORO**

Jl. Prof. H. Soedarto, S. H Tembalang-Semarang, KodePos 550275 Telp. +62 24 76480678 ext 121Fax  
(024) 76918157  
situs : <http://www.ft.undip.ac.id>- Email : [info@ft.undip.ac.id](mailto:info@ft.undip.ac.id)

Halaman : 1 dari 2  
Page

**LAPORAN PENGUJIAN  
REPORT OF ANALYSIS**

Nomor contoh : -  
*Sample Number*

Jenis contoh : Air Limbah  
*Material*

Parameter : COD, BOD, TSS, Minyak Lemak, Amonia, pH, dan Cr  
*Parameters*

Asal contoh : Bu Sri (pak Budi)  
*Sample's origin*

Dibuat untuk : Bu Sri (pak Budi)  
*Executed*

Tanggal pengambilan contoh : 25 Agustus 2017  
*Sample taken on*

Tanggal penerimaan contoh : -  
*Sample received on*

**HASIL PENGUJIAN  
TEST RESULT**

- Dilarang mengutip/memperbanyak Laporan ini tanpa ijin dari Laboratorium Teknik Lingkungan UNDIP
- Hasil analisis ini hanya menunjukkan kondisi pada saat pengambilan sampel