

**LAPORAN PENGUJIAN***Test Report*

**JENIS PENGUJIAN** : *Uji Spectrometer*  
*Types of Testing Spectrometer Test*

**NO. LAPORAN** : 323/Sp. Lab. Mat./Ext. Polman/VIII/2016  
*Report No.*

**NO. PESANAN** : UF-160323  
*Order No.*

**KODE SAMPEL** : *Terlampir*  
*Sample Code Attached*

**DIBUAT UNTUK** : *DADAN*  
*Executed On MHS. UNPAS*

**DITERIMA TANGGAL** : 05 September 2016  
*Received On*

**DIUJI TANGGAL** : 05 September 2016  
*Tested On*

**MESIN UJI** : *ARL 3460 Optical Emission Spectrometer*  
*Testing Machine*

**SUHU RUANG** : 23° C  
*Room Temperature*

**KELEMBABAN** : 56%  
*Humidity*

**STANDAR ACUAN** : *Manual Book ARL 3460*  
*Test Standard*

**HASIL PENGUJIAN** : *Terlampir*  
*Test Result Attached*

**DITERBITKAN TANGGAL** : 09 September 2016  
*Published On*

Ka. Jur. Teknik Pengecoran Logam,  
  
 Dr. Betty Bandanadjaja, ST., MT.  
 NIP. 197009302000031001

**Keterangan :**

Pengujian yang dilaporkan telah dilaksanakan sesuai dengan persyaratan registrasi.  
 Hasil pengujian tidak untuk diumumkan, dan hanya berlaku untuk contoh yang bersangkutan.  
 Laporan ini tidak boleh diperbanyak kecuali secara keseluruhan