

### DAFTAR PUSTAKA

1. Tito, Arifianto., 2017. STUDI EKSPERIMENTAL PENGARUH PENAMBAHAN  $Al_2O_3$  TERHADAP KEKUATAN TARIK PADA *ALUMINIUM MATRIX COMPOSITE*. Teknik Mesin Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya.
2. B.V. Madhu, K. Pralhada Rao and D.P Girish., 2012. *Investigation of Effect of Thermal Stresses on Damping and Thermal Expansion Behavior of Al/Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> Metal Matrix Composites*. Mechanical Engineering Department, JNTU College of Engineering Anantapur (AP), India.
3. Adhi Setiawan, Arita Rochma Nilasari, dan M. Asri., 2016. ANALISIS SIFAT MEKANIK KOMPOSIT Al 2075 *INFORCEMENT* DENGAN *ELECTROLESS* ABU DASAR BATUBARA. Politeknik Perkapalan Negeri Surabaya (PPNS).

## LAMPIRAN

### FOTO



Ultra Sonic Cleaner



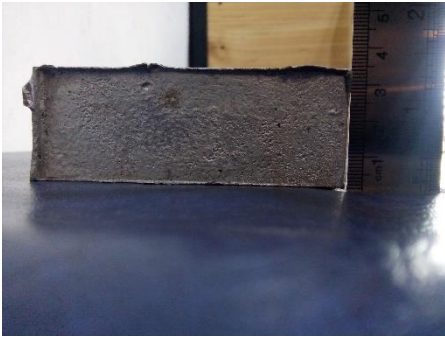
Proses electroless plating



Proses pengecoran



Proses Squeeze Casting



Lebar specimen 3,5 cm



Tinggi specimen 9 cm



Panjang specimen 17 cm



Hasil jadi setelah proses pengecoran



Hasil setelah proses perlakuan panas