

**PRARANCANGAN PABRIK KIMIA ALUMINA DARI BAUKSIT DAN  
NATRIUM HIDROKSIDA DENGAN PROSES BAYER KAPASITAS  
PRODUKSI 440.000 TON/TAHUN**

*PRE-DESIGN OF ALUMINA PLANT BY BAYER PROCESS  
BETWEEN BAUXITE AND SODIUM HIDROXIDE  
WITH 440,000 TONS/YEAR CAPACITY*



**DISUSUN OLEH:**

<b>FARIZ MAULANA AKBAR</b>	<b>1610814210009</b>
<b>MUHAMMAD AULIA FADHIL</b>	<b>1610814210016</b>

**DOSEN PEMBIMBING:**

**MEILANA DHARMA PUTRA, S.T., M.Sc., Ph.D**  
**NIP.19820501 2006004 1 014**