

**SEL FOTOVOLTAIK ALIRAN KONTINU DARI SISTEM  
KI/KI<sub>3</sub> DENGAN MEMBRAN KERAMIK SEBAGAI PEMISAH**

**Skripsi Sarjana Kimia**

**Oleh**

**Diana Vanika**

**BP : 0910412033**



**JURUSAN KIMIA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG  
2013**

**SEL FOTOVOLTAIK ALIRAN KONTINU DARI SISTEM  
KI/KI<sub>3</sub> DENGAN MEMBRAN KERAMIK SEBAGAI PEMISAH**

**Oleh**

**Diana Vanika**

**BP : 0910412033**



Skripsi diajukan untuk memperoleh gelar Sarjana Sains  
pada Jurusan Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam  
Universitas Andalas

**JURUSAN KIMIA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG  
2013**