

PENGERAK SOLAR CELL DENGAN STEPPER MOTOR BERBASIS MIKROKONTROLLER

PROYEK AKHIR

*Diajukan sebagai
syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya Di Jurusan Teknik Telekomunikasi
Akademi Teknik Telekomunikasi Sandhy Putra Jakarta*



Disusun Oleh:
DIDIT TAMATU
2030016

JURUSAN TEKNIK TELEKOMUNIKASI
AKADEMI TEKNIK TELEKOMUNIKASI SANDHY PUTRA
JAKARTA
2008

DRIVING FORCE SOLAR CELL WITH STEPPER MOTOR BASED ON MICROCONTROLLER

FINAL PROJECT

*Promoted to fulfil the Qualification to Achieve
The Bachelor of Electrical Diploma*



By :

DIDIT TAMATU

2030016

**TELECOMMUNICATION ACADEMY SCHOOL OF
ENGINEERING SANDHY PUTRA JAKARTA**

2008