

RANCANG BANGUN ALAT PENDETEKSI ASAM DAN BASA PADA AIR KOLAM

PROYEK AKHIR

Diajukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya

Di Jurusan Teknik Telekomunikasi

Akademi Teknik Telekomunikasi Sandhy Putra Jakarta



Disusun oleh :

FATKHUN AGUNG F. A

5060012

AKADEMI TEKNIK TELEKOMUNIKASI SANDHY PUTRA JAKARTA

Jl. Daan Mogot Km. 11 Cengkareng Jakarta Barat

2011

DETECTORS OF ACIDS AND BASES IN WATER POOL
FINAL PROJECT

Promoted to fulfill the Qualification to Achieve
The Benchelor of Electrical Diploma



By :

FATKHUN AGUNG FAUZAN ASYHARI

5060012

TELECOMMUNICATION ACADEMY SCHOOL OF ENGINEERING
SANDHY PUTRA JAKARTA

Jl. Daan Mogot Km. 11 Cengkareng Jakarta Barat

2011

LEMBAR PENGESAHAN
RANCANG BANGUN ALAT PENDETEKSI ASAM DAN BASA PADA AIR KOLAM

Disusun Oleh :

FATKHUN AGUNG F.A

5060012

Proyek akhir ini telah diterima dan diserahkan guna mencapai

Gelar Ahli Madya dalam bidang Teknik Telekomunikasi

Pada

Jurusan Teknik Telekomunikasi

Akademi Teknik Telekomunikasi Sandhy Putra Jakarta

DISAHKAN OLEH

PEMBIMBING I



(Dudi Nugroho, ST)

PEMBIMBING II



(Rahmat Basuki, ST)