

LEMBAR PERSETUJUAN PROYEK AKHIR

**RANCANG BANGUN SEPARATOR MINYAK DENGAN
MENGUNAKAN EBCAM
(BAGIAN II)**

PROYEK AKHIR

**Sebagai Syarat Untuk Memperoleh Gelar Ahli Madya Bidang
Otomasi Sistem Instrumentasi Pada Departemen Fisika
Fakultas Sains dan Teknologi
Universitas Airlangga**

Oleh :

ANITA RAHMAWATI

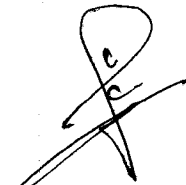
NIM. 081102015

Tanggal Lulus :

28 Agustus 2014

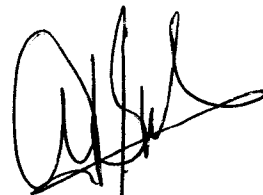
Ditetujui Oleh :

Pembimbing,



Franky Chandru SA, S.T., M.T.
NIP. 198301282009121004

Konsultan,



Winarno, S.Si., M.T.
NIK. 139080784

LEMBAR PENGESAHAN PROYEK AKHIR

Judul : RANCANG BANGUN *SEPARATOR* MINYAK
DENGAN MENGGUNAKAN *WEBCAM* (BAGIAN II)
Penyusun : Anita Rahmawati
NIM : 081102015
Tanggal Ujian : 28 Agustus 2014
Pembimbing : Franky Chandra SA, S.T., M.T.
Konsultan : Winarno, S.Si., M.T.

Disetujui Oleh :

Pembimbing,



Franky Chandra SA, S.T., M.T.
NIP. 198301282009121004

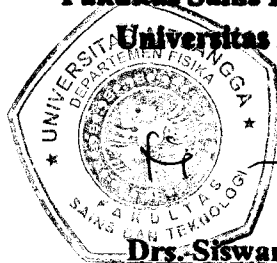
Konsultan,



Winarno, S.Si., M.T.
NIK. 139080784

Mengetahui :

**Ketua Departemen Fisika
Fakultas Sains Dan Teknologi
Universitas Airlangga**



Drs. Siswanto, M.Si.
NIP. 196403051989031003

**Ketua Program Studi
D3 Otomasi Sistem Instrumentasi
Fakultas Sains Dan Teknologi
Universitas Airlangga**



Drs. Bambang Supriyanto, M.Si.
NIP. 196304261992031001

PEDOMAN PENGGUNAAN PROYEK AKHIR

Proyek Akhir ini tidak dipublikasikan, namun tersedia di perpustakaan dalam lingkungan Universitas Airlangga. Diperkenankan untuk dipakai sebagai referensi kepustakaan, tetapi pengutipan seijin penulis dan harus menyebutkan sumbernya sesuai kebinasaan ilmiah.

Dokumen Proyek Akhir ini merupakan hak milik Universitas Airlangga.