

HALAMAN PENGESAHAN

PENANGGULANGAN KESALAHAN SUDUT FASE SINYAL WARNA PADA TELEVISI SISTEM PAL

Disusun oleh :

KISANTO
310197018

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji Skripsi


Pada Hari/Tanggal : Rabu, 03 September 2003

Susunan Dewan Penguji

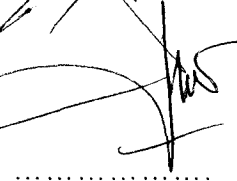
1. Ir. Ismadi Isran, MT
(Dosen Pembimbing I)

1. 

2. Asniar Aliyu, ST
(Dosen Pembimbing II)

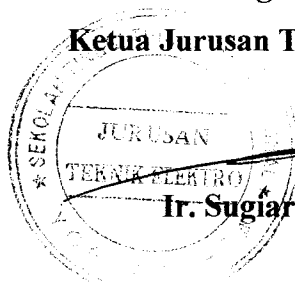
2. 

3. Suyanta, ST
(Dosen Penguji)

3. 

Mengetahui

Ketua Jurusan Teknik Elektro



Ir. Sugiarto, MT

HALAMAN PERSEMBAHAN

Motto :

“Orang yang paling bahagia adalah orang yang mengerti dan memahami arti dan tujuan hidupnya”.

Persembahan :

Kupersembahkan Skripsi ini untuk :

- Alm. Bapak Taryali
- Ibunda tersayang Sutriyah
- Mba' Darwati
- Mba' Wiwi Amiroh
- Mas Rudi Hartono
- Mas Mei Tri Basuki
- Mas Sofandi
- Bintang S.P
- Matahari (Alan)
- Langit (Elti)
- Hanung Nastiti
- Berlian (Ian)
- Saudara-saudaraku baik dari keluarga Ibu maupun Bapak yang tidak mungkin untuk saya sebutkan satu persatu
- Teman-temanku yang ada di rumah maupun teman-temanku yang ada di yogyakarta seperjuangan

Spesial terima kasihku untuk mama tercinta “Ismawati”

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, Puji Syukur kehadiran Allah SWT atas Karunia dan Rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini yang berjudul “Penanggulangan Kesalahan Sudut Fase Sinyal Warna Pada Televisi Sistem PAL”. Skripsi ini merupakan kewajiban bagi setiap mahasiswa/i jurusan Teknik Elektro Program Sarjana Sekolah Tinggi Teknologi Nasional Yogyakarta.

Penulis juga menyampaikan rasa hormat dan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu, membimbing, memberi petunjuk, serta dorongan sehingga skripsi ini dapat selesai dengan baik. Penulis Ucapkan terima kasih kepada :

1. Bapak Prof. Dr. H. Sukendar Asikin selaku Ketua Sekolah Tinggi Teknologi Nasional Yogyakarta
2. Bapak Ir. Sugiarto, MT selaku Ketua Jurusan Teknik Elektronika Sekolah Tinggi Teknologi Nasional Yogyakarta
3. Bapak Ir. Ismadi Isran, MT selaku Dosen Pembimbing I
4. Ibu Asniar Aliyu, ST selaku Dosen Pembimbing II
5. Bapak Suharno yang telah memberikan ilmunya sehingga penulis paham tentang dunia pertelevisian
6. Orang tua, kakak, keponakan serta saudara-saudaraku yang telah memberikan moril, motivasi dan do'a hingga selesainya skripsi ini
7. Penulis ucapkan terima kasih kepada “Ismawati” yang selama ini telah menemani baik suka maupun duka.

Semoga Allah SWT memberikan balasan yang sepadan. Penulis menyadari skripsi ini banyak kekurangan dan kesalahan, oleh karena itu kritik dan saran dari semua pihak sangat penulis harapkan.

Akhirnya, semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi semua pihak sehingga hal ini merupakan salah satu yang dapat dirasakan oleh orang banyak. Amin yaa Robbal Alamin.

Yogyakarta, September 2003

Penulis

Kisanto

**PENANGGULANGAN KESALAHAN SUDUT FASE SINYAL
WARNA PADA TELEVISI SISTEM PAL**

SKRIPSI

Disusun Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Guna Meraih Gelar
Sarjana Teknik Program Studi Teknik Elektronika



Disusun oleh :

Nama : KISANTO
No. Mhs : 310197018
No. Induk : 973965
NIRM : 970053053107120012
Jurusan : Teknik Elektronika
Program : Strata-1 (S-1)

JURUSAN TEKNIK ELEKTRO

**SEKOLAH TINGGI TEKNOLOGI NASIONAL
YOGYAKARTA**

2003

HALAMAN PERSETUJUAN

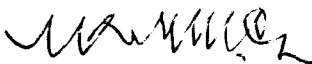
**PENANGGULANGAN KESALAHAN SUDUT FASE SINYAL
WARNA PADA TELEVISI SISTEM PAL**

SKRIPSI

**Diajukan kepada Jurusan Teknik Elektro
Sekolah Tinggi Teknologi Nasional Yogyakarta
Guna memenuhi persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik**

Telah diperiksa dan disetujui

Pembimbing Utama



(Ir. Ismadi Isran, MT)

Pembimbing Pendamping


(Asniar Aliyu, ST)

Mengetahui

Ketua Jurusan Teknik Elektro


(Ir. Sugiarto, MT)