

DAFTAR PUSTAKA

- Alrich, Walter N. 1985. *Industrial Motor Kontrol*. New York : Delmar Publisher INC
- Enggar T. Santosa (2011), “*Rancangan Dasar Sistem Automatic Main Failure Dan Automatic Transfer Switch Untuk Ruang Pertemuan Gedung 71*”Jurnal. Tangerang ; Pusat Reksa Perangkat Nuklir.
- Harten, Van P & Setiawan E. 1985. *Instalasi Arus Kuat 3*. Bandung : Bina Cipta
- Herman, Stephen L. & Alrich, Walter N. 1985. *Industrial Motor Control*. New York : Dalmar Publisher INC
- Indhana Sudiharto,ST,MT, dkk, (2011), “*Rancang Bangun Sistem Automatic Transfer Switch (ATS) dan Automatic Main Failure (AMF) PLN - Genset Berbasis Plc Dilengkapi Dengan Monitoring*” Jurnal. Surabaya ; Jurusan Teknik Elektro Industri PENS-ITS.
- Panitia Penyempurnaan PUIL, 2000, *Persyaratan Umum Instalasi Listrik Indonesia 2000 (PUIL)*. Jakarta : PT. Pradya Paramita
- Petruzella, Frank D. (2001). *Industrial Electronics*. (Alih Bahasa Oleh Sumanto) Bandung : Andi
- Sudiharto, Indhana dkk, Rancang Bangun Sistem Automatic Transfer Switch (ATS) dan Automatic Main Failure (AMF) PLN-Genset Berbasis PLC Dilengkapi Dengan Monitoring, Surabaya, Jurnal Jurusan Teknik Elektro Industri PENS-ITS, 2011.
- Suganda Imam. 2000. *Instalasi Listrik Untuk Rumah*. Bandung : Yayasan Usaha Penunjang Tenaga Listrik
- Tim Fakultas Teknik. 2019. *Pedoman Tugas Akhir Fakultas Teknologi Industri Universitas PGRI Adi Buana*, Surabaya.




UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI











Program Studi : Teknik Industri – Teknik Elektro
 KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234

BERITA ACARA BIMBINGAN TUGAS AKHIR

Form TA-03

Nama	: SUNANDAR	
NIM	: 183609006	
Program Studi	: TEKNIK ELEKTRO	
Pembimbing	: Drs. BUDI PRIJO SEMBODO, S.T., M. KOM.	
Periode Bimbingan	: Gasal/Genap*) Tahun 2019/2020	
Judul Tugas Akhir	RANCANG BANGUN AUTOMATIC TRANSFER SWITCH PADA LISTRIK PLN DAN POWER INVERTER	

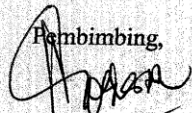
KEGIATAN KONSULTASI / BIMBINGAN

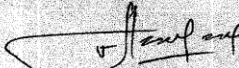
No	Tanggal	Materi pembimbingan	Keterangan	Paraf
1	05 - 12 - 2019	BIMBINGAN Judul	Ace	
2	04 - 12 - 2019	Bab I Pendahuluan	Revisi	
3	06 - 12 - 2019	Bab I Pendahuluan	Ace	
4	09 - 12 - 2019	Bab II Tinjauan Pustaka	Ace	
5	11 - 12 - 2019	Bab III Metodologi Penelitian	Revisi	
6	13 - 12 - 2019	Bab III Metodologi Penelitian	Ace	
7	16 - 12 - 2019	Bab IV Hasil dan evaluasi produk, penyajian Data, Analisa Data	Revisi	
8	19 - 12 - 2019	Bab IV Hasil dan evaluasi produk, penyajian data, Analisa Data	Ace	
9	20 - 12 - 2019	Bab IV Pembahasan, ABSTRAK	Ace	
10	23 - 12 - 2019	Bab V Kesimpulan dan Saran	Ace	

Dinyatakan selesai tanggal : 23 DESEMBER 2019.

Mengetahui,
 Ketua Program Studi,

 ATMIASIH, ST., MT.

Pembimbing,

 Drs. BUDI PRIJO SEMBODO, S.T., M. KOM.

Surabaya, 23-12-2019
 Mahasiswa,

 SUNANDAR



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI

Program Studi : Teknik Industri – Teknik Elektro

KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181

FORM REVISI TUGAS AKHIR

Nama Mahasiswa : SUNandar
NIM : 183609006
Fakultas / Progdil : Teknologi Industri / Teknik Elektro
Judul Tugas Akhir : Rancang Bangun Automatic
Transfer switch Pada Listrik
PLN Dan Power Inverter

Ujian Tanggal : 27 Desember 2019

No Bab.	Tanggal	Materi Konsultasi	Keterangan Catatan	Tanda Tangan Penguji
I	<u>3-1-2020</u>	<u>Definisi Operasional Variabel</u>		
II	<u>3-1-2020</u>	<u>saran.</u>		
III				
IV				
V				

Disetujui Dosen Penguji

Pada Tanggal, 3-1-2020

Penguji I,

(Drs. PUSDIYANTORO, ST., MT.)

Penguji II,

(ATMIASRI, ST., MT.)

- a. Penyelesaian Revisi paling lambat 2 minggu dari pelaksanaan Ujian Tugas Akhir.
b. Pengetikan, penjilidan, penandatanganan Tugas Akhir dan mengumpulkan Tugas Akhir paling lambat 2 minggu dari revisi.
- Apabila sampai batas waktu tersebut (point 1,a dan b) mahasiswa belum menyelesaikan revisi dan tanda tangan, maka **Ujian dinyatakan Gugur**.
- a. Foto copy Form Revisi diserahkan ke Program Studi.
b. Tugas Akhir yang sudah direvisi diserahkan ke Fakultas tiga eksemplar untuk dijilid.