



YAYASAN PERGURUAN CIKINI  
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moh. Kahfi II, Bhumi Srengseng Indah, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12640  
Telp. 021-7270090 (hunting), Fax. 021-7866955, hp: 081291030024  
Email : humas@istn.ac.id Website : www.istn.ac.id

**SURAT PENUGASAN TENAGA PENDIDIK**

Nomor : 141/03.1 – G / III / 2022

SEMESTER **GENAP** , TAHUN AKADEMIK 2021 / 2022

Nama	: Edy Supriyadi, H., Ir. MT.	Status Pegawai	: Edukatif Tetap / Tidak Tetap			
NIK	: 22870030	Program Studi	: Teknik Elektro			
Jabatan Akademik	: Lektor Kepala					
Bidang	Perincian Kegiatan	Tempat	Jam / Minggu	Kredit (sks)	Keterangan	
<b>I PENDIDIKAN Dan PENGAJARAN</b>	<b>MENGAJAR DI KELAS ( KULIAH / RESPONSI DAN LABORATORIUM )</b>					
	1. Dasar Sistem Kendali ( Klas A)			2	Senin, 08:00-09:40	
	2. Sistem Kendali Digital ( Klas A)			3	Senin, 10:30-12:10	
	3. Elektronika Terpadu (D.III Klas A)			2	Senin, 15:00-16:40	
	4. Dasar Elektronika ( Klas A)			2	Selasa, 13:00-14.40	
	5. Dasar Elektronika ( Klas K)			2	Rabu, 17.30-19.00	
	6. Sistem Kendali Waktu Nyata ( Klas A)			3	Kamis, 13.00-14.40	
	7. Dasar Sistem Kendali ( Klas K)			2	Kamis, 17.00-18.40	
	8.				-	
	9.				-	
	10.				-	
	11.				-	
	12.				-	
	13.				-	
	14.				-	
	15.				-	
	16.				-	
	17. Membimbing Skripsi / Tugas Akhir					
18. Menguji Skripsi / Tugas Akhir				1		
<b>II PENELITIAN</b>	1. Penelitian Ilmiah					
	2. Penulisan Karya Ilmiah			1		
	3. Penulisan Diktat Kuliah					
	4. Menerjemahkan Buku					
	5. Pembuatan Rancangan Teknologi					
	6. Pembuatan Rancangan & Karya Pertunjukan					
<b>III PENGABDIAN DAN MASYARAKAT</b>	1. Menduduki Jabatan di Pemerintahan					
	2. Pengembangan Hasil Pendidikan Dan Penelitian					
	3. Memberikan Penyuluhan/Pelatihan/Ceramah pada masyarakat				1	
	4. Memberikan Pelayanan Kepada Masyarakat Umum					
	5. Menulis Karya Pengabdian Pada Masyarakat yang tidak dipublikasikan					
	6. Komersial / Kesepakatan					
<b>IV UNSUR-UNSUR PENUNJANG</b>	1. Jabatan Struktural					
	2. Penasehat Akademik					
	3. Berperan serta aktif dalam pertemuan ilmiah / seminar				1	
	4. Pengembangan program kuliah / Kelompok Ilmu Elektro					
	5. Menjadi anggota panitia / Badan pada suatu Perguruan Tinggi					
	6. Menjadi anggota Badan Lembaga Pemerintahan					
	7. Menjadi Anggota Organisasi Profesi					
	8. Mewakili PT / Lembaga Pemerintah duduk dalam Panitia antar Lembaga					
	9. Menjadi Anggota Delegasi Nasional ke Parlemen – Parlemen Internasional					
Jumlah Total				20		
Kepada yang bersangkutan akan diberikan gaji / honorarium sesuai dengan peraturan penggajian yang berlaku di Institut Sains dan Teknologi Nasional Penugasan ini berlaku dari tanggal <b>21 Maret 2022</b> sampai dengan tanggal <b>31 Agustus 2022</b> .						



( Dr. Musfirah Cahya F.T.S.Si., M.Si.)

**Tembusan :**

1. Direktur Akademik - ISTN
2. Direktur Non Akademik - ISTN
3. Ka. Biro Sumber Daya Manusia - ISTN
4. Kepala Program Studi Fak. ....
5. Arsip





KEMENTERIAN KETENAGAKERJAAN REPUBLIK INDONESIA  
DIREKTORAT JENDERAL PEMBINAAN PELATIHAN VOKASI DAN PRODUKTIVITAS  
**BALAI BESAR PELATIHAN VOKASI DAN PRODUKTIVITAS**

Jl. Guntur Raya No.1, Bekasi – 17144, Telp 021-8841147, Fax 021-8841146

# SERTIFIKAT

Nomor : 2.4/687/LP.00.04/V/2022

Kepala Balai Besar Pelatihan Vokasi dan Produktivitas (BBPVP) Bekasi berdasarkan Surat Keputusan Penyelenggaraan Pelatihan Nomor : ST.173/BBPVP-BKS/III/2022 tanggal 14 Maret 2022 menyatakan, bahwa :



Nama : EDY SUPRIYADI  
Nomor Peserta : D.II.4057.SCH.003.052.B  
Tempat/ tanggal lahir : JAKARTA, 19 Oktober 1963  
Alamat : ASRAMA KOBEKDAM NO. 1 RT. 001 RW. 012 KEL. CILILITAN KEC. KRAMATJATI KOTA  
JAKARTA TIMUR PROV. DKI JAKARTA

## TELAH MENGIKUTI

Pelatihan Berbasis Kompetensi (PBK) Program Pemrograman Embedded System Berbasis IoT Non Boarding 2 Kejuruan Elektronika dari tanggal 14 Maret 2022 sampai dengan 17 Mei 2022 selama 380 Jam Pelatihan dan dinyatakan **KOMPETEN**.

Bekasi, 17 Mei 2022



Herman Bija, S.T., M.Si.

NIP. 19711107-199803 1 001

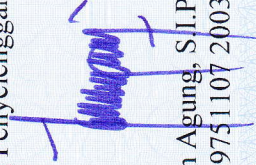


## DAFTAR UNIT KOMPETENSI YANG DICAPAI

NO.	UNIT KOMPETENSI	KODE UNIT
1	Soft Skill	-
2	Produktivitas	-
3	Menerapkan Prosedur Keamanan, Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) Elektronika	C.26EPP00.001.1
4	Mengoperasikan Peralatan Ukur Elektronika	C.26EPP00.010.1
5	Membaca dan Mengidentifikasi Komponen Elektronika Pasif	C.26EPP00.016.1
6	Membaca dan Mengidentifikasi Komponen Elektronika Aktif	C.26EPP00.017.1
7	Membuat <i>Embedded System Programming</i> Mikrokontroler Dasar	C.26EPP00.035.1
8	Membuat <i>Embedded System Programming</i> Mikrokontroler Lanjut	C.26EPP00.036.1
9	Membuat <i>Embedded System Programming</i> Mikrokontroler Berbasis Sistem Kontrol	C.26EPP00.037.1
10	Membuat <i>Embedded System Programming</i> Mikrokontroler Berbasis IoT	C.26EPP00.042.1
11	Membuat <i>Database Cloud</i> yang Terhubung dengan Mikrokontroler Berbasis IoT	C.26EPP00.043.1
12	Membuat <i>User Interface Berbasis Cloud</i> yang Terhubung dengan <i>Database</i> pada Perangkat IoT	C.26EPP00.044.1
<b>JUMLAH</b>		<b>12 UNIT KOMPETENSI</b>

Bekasi, 17 Mei 2022

Koordinator Bidang Penyelenggaraan dan Pemberdayaan



Iman Agung, S.I.P., M.Si.  
NIP 19751107 200312 1 002



BKS 024503