



YAYASAN PERGURUAN CIKINI  
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moh. Kahfi II, BhumiSrengseng Indah, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12640  
Telp. 021-7270090 (hunting), Fax. 021-7866955, hp: 081291030024  
Email : [humas@istn.ac.id](mailto:humas@istn.ac.id) Website : [www.istn.ac.id](http://www.istn.ac.id)

**SURAT PENUGASAN TENAGA PENDIDIK**

Nomor : 020/03.1-Gm/SP/III/2022

SEMESTER GENAP, TAHUN AKADEMIK 2021 / 2022

Nama	: Agus Sofwan, H., Dr., -Ing. M.Eng.Sc.	Status Pegawai	: Dosen Tetap			
NIK	: 01.86501	Program Studi Magister	: Magister Teknik Elektro			
Jabatan Akademik	: Lektor					
Bidang	Perincian Kegiatan	Tempat	Jam / Minggu	Kredit (sks)	Keterangan	
I PENDIDIKAN Dan PENGAJARAN	1. MENGAJAR DI KELAS ( KULIAH / RESPONSI DAN LABORATORIUM )					
	1. Instrumentasi Sistem Kendali	S2 Reg	17.00 - 19.30	3	Kamis	
	2.					
	3.					
	4.					
	2. PEMBIMBING					
	1. Skripsi / Tesis				1	
	2. Akademik				1	
	3. PENGUJI					
	1. Skripsi / Tesis				1	
2. Akademik				1		
II PENELITIAN	1. Penelitian Ilmiah	S.2				
	2. Penulisan Karya Ilmiah					
	3. Penulisan Diktat Kuliah					
	4. Menerjemahkan Buku					
	5. Pengembangan Program Kuliah Kurikulum					
	6. Pengembangan Bahan Ajar					
III PENGABDIAN DAN MASYARAKAT	1. Menduduki Jabatan di Pemerintahan					
	2. Pengembangan Hasil Pendidikan dan Penelitian untuk Pengabd Masyarakat					
	3. Memberikan Penyuluhan, Pelatihan, Ceramah pada Masyarakat					
	4. Memberikan Pelayanan Kepada Masyarakat					
	5. Menulis Karya Pengabdian Pada Masyarakat yang tidak dipublikasikan					
	6. Komersial / Kesepakatan					
IV UNSUR-UNSUR PENUNJANG	1. Jabatan Struktural					
	2. Menjadi Anggota Panitia / Badan pada Suatu Perguruan Tinggi					
	3. Menjadi Anggota Badan Lembaga Pemerintah					
	4. Menjadi Anggota Organisasi Profesi					
	5. Mewakili PT / Lembaga Pemerintah duduk dalam Panitia antar Lembaga					
	6. Menjadi Anggota Delegasi Nasional ke Pertemuan - pertemuan Internasional					
	7. Berperan serta aktif dalam pertemuan ilmiah/seminar					
	8. Anggota Dalam Tim Penilai Jabatan Dosen					
Jumlah Total				7		

Kepada yang bersangkutan akan diberikan gaji / honorarium sesuai dengan peraturan penggajian yang berlaku di Institut Sains dan Teknologi Nasional  
Penugasan ini berlaku dari tanggal **14 Maret 2021** sampai dengan tanggal **1 September 2022**.

Jakarta, 14 Maret 2022  
DEKAN

(Dr. Ir. H. Abdul Multi, MT)

Tembusan :  
1. Ka. Biro Sumber Daya – ISTN  
2. Ka. Biro Akademik – ISTN  
3. Ka. Biro Keuangan – ISTN  
4. Peringgal





YAYASAN PERGURUAN CIKINI  
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moh. Kahfi II, BhumiSrengseng Indah, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12640  
Telp. 021-7270090 (hunting), Fax. 021-7866955, hp: 081291030024  
Email : [humas@istn.ac.id](mailto:humas@istn.ac.id) Website : [www.istn.ac.id](http://www.istn.ac.id)

PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNIK ELEKTRO

SEMESTER GENAP 2021 – 2022

JADWAL  
SEMINAR TESIS

WAKTU HARI / JAM	NAMA / NO.POKOK / KONSENTRASI	JUDUL TESIS	PEMBIMBING	DOSEN PENGUJI
Selasa, 9 Agust 2022 Pukul 10.00 – selesai Online	Fahmi Rosyadi 20 520 001 T. Telekomunikasi dan Komputer	Integrasi Distribusi Data Radar Menggunakan Blockchain dan Kriptograf	Prof.Dr. Masbah R.T. Sregar, APU Dr. Ir. H. Abdul Multi, MT	Prof.Dr. Masbah R.T. Sregar, APU (*) Dr. Ir. H. Abdul Multi, MT H.,Dr.,-Ing. Agus Sofwan, M.Eng.Sc.

**CATATAN :**

1. Peserta Mengenakan Jas
  2. Presentasi Menggunakan Power Point
- (\*) Ketua Sidang

Jakarta, 4 Agustus 2022

Ka Prodi Magister Teknik  
Elektro ,

( Prof.Dr. Masbah R.T. Sregar, APU )





YAYASAN PERGURUAN CIKINI  
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moh. Kahfi II, BumiSrengseng Indah, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12640  
Telp. 021-7270090 (hunting), Fax. 021-7866955, hp: 081291030024  
Email : [humas@istn.ac.id](mailto:humas@istn.ac.id) Website : [www.istn.ac.id](http://www.istn.ac.id)

**NILAI UJIAN SEMINAR TESIS**

**PERIODE SEMESTER GENAP 2021/2022**

N A M A : Fahmi Rosyadi  
NOPOK/NIRM : 20 520 001  
JUDUL TESIS : Integrasi Distribusi Data Radar Menggunakan  
Blockchain dan Kriptograf

**ASPEK PENILAIAN**

PENULISAN	PENYAJIAN	PENGUASAAN MATERI	RATA-RATA*)
75	75	75	75

Catatan : - Penilaian dengan angka

\*) Diisi oleh ketua

Jakarta, 9 Agustus 2022

DR.\_Ing. AGUS SOFWAN

Dosen Penguji,

(.....)

dilanjutkan .....



YAYASAN PERGURUAN CIKINI  
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moh. Kahfi II, BhumiSrengseng Indah, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12640  
Telp. 021-7270090 (hunting), Fax. 021-7866955, hp: 081291030024  
Email : [humas@istn.ac.id](mailto:humas@istn.ac.id) Website : [www.istn.ac.id](http://www.istn.ac.id)

LEMBAR CATATAN PERBAIKAN  
SEMINAR TESIS

Nama : Fahmi Rosyadi  
NIM : 20 520 001  
Program Studi : Magister Teknik Elektro  
Judul Tesis : Integrasi Distribusi Data Radar Menggunakan  
Blockchain dan Kriptograf

Dosen Pembimbing : 1. Prof.Dr. Masbah R.T. Sregar, APU  
2. Dr. Ir. H. Abdul Multi, MT

Dosen Penguji :

No	Dosen Penguji	Tanda Tangan
1.	Prof.Dr. Masbah R.T. Sregar, APU *)	
2.	Dr. Ir. H. Abdul Multi, MT	
3.	H.,Dr.,-Ing. Agus Sofwan, M.Eng.Sc.	






No.	Hal.	Bab / Sub Bab	Uraian Perbaikan / Comments	Paraf
1.		<i>Ringkasan/ Jurnal</i>	Pada Judul dan abstrak mengandung unsur What, How dan Why serta Problematika, Metode dan Hasil (Lihat catatan tesis)	
2.		<i>Presentasi PPT</i>	Jelaskan secara singkat penelitian sebelumnya. Asil belum jelas secara data.	
3.		<i>Bagian Awal</i>	Berikan Gambar yang menarik akan penting Riset yang dijalani dan lengkapi dg reference yang terbaru, sehingga jelas kelebihan riset ini	
4.		<b>Bab 1</b> <i>Bab 1</i>	Lengkapi dengan Stand Of Art dari Riset serupa karena sangat dibutuhkan stand of research dlm penelitian yg sama. apa keunggulan tesis ini..?	
5.		<b>Bab 2</b> <i>Bab 2</i>	Problematika harus jelas shg dapat ditunjang teori pendukung yang relevan; - Alasan pemilihan metode blockchain dan Kriptographi dan bandingkan dg metode lainnya.	
6.		<b>Bab 3</b>	- Alasan pemilihan metode blockchain dan Kriptographi dan bandingkan dg metode lainnya. Berikan kajian singkat dan argumentatif	

dilanjutkan .....



YAYASAN PERGURUAN CIKINI  
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL

Jl. Moh. Kahfi II, BhumiSrengseng Indah, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12640  
Telp. 021-7270090 (hunting), Fax. 021-7866955, hp: 081291030024  
Email : [humas@istn.ac.id](mailto:humas@istn.ac.id) Website : [www.istn.ac.id](http://www.istn.ac.id)

No.	Hal.	Bab / Sub Bab	Uraian Perbaikan / Comments	Paraf
7		<b>Bab-4</b>	- Hasilnya prosesnya dikatakan baik, dg cara bgm sdr mengujinya dan tunjukkan hasilnya.	
		<b>Bab-4</b>	- Sistem mampu meningkatkan keamanan? tunjukkan secara kuantitatif.	
		<b>Bab-4</b>	- Parameter data hanya 1 data yaitu cuaca.. maka apa yg mau diintegrasikan..?	
9		<b>Bab-5</b>	- Berikan data-data hasil secara kuantitatif pd kesimpulan.	
10		<i>Daftar Pustaka</i>	Berikan jurnal 5 internasional dan 10 jurnal nasional yang terkait dan terbaru dlam 5 tahun terakhir	
11		<i>Lampiran</i>		

Jakarta, 9 Agustus 2022  
Dosen Penguji,



( DR. Ing. Agus Sofwan..... )

dilanjutkan .....