

Hal : Lamaran Pekerjaan

Bekasi, 04 Februari 2022

Yth.

Bapak/Ibu HRD PT. Sentral Sistem Calibration  
di tempat

Dengan hormat,

Berdasarkan informasi yang saya peroleh, saya bermaksud mengajukan lamaran kerja pada PT. Sentral Sistem Calibration untuk menempati posisi Teknisi Kalibrasi yang sedang dibutuhkan oleh perusahaan Bapak/Ibu.

Berikut biodata singkat saya :

nama	: Nur'aini Nafisah
tempat, Tanggal Lahir	: Bandung, 3 Januari 1997
pendidikan Terakhir	: S1 Fisika - Universitas Padjadjaran
alamat	: Komplek Margaasih Permai Blok T3 No.7, Kab. Bandung, Jawa Barat.
telepon/e-mail	: 085862064604 / aini.nafisah51@gmail.com

Saya memiliki pengalaman selama dua tahun sebagai teknisi kalibrasi di salah satu perusahaan kalibrasi yang telah terakreditasi oleh KAN dan mengacu pada ISO/IEC 17205. Sejak awal tahun 2021 saya diangkat menjadi Supervisor Teknik untuk menangani beberapa pekerjaan. Saya merupakan lulusan dari jurusan Fisika Universitas Padjadjaran dengan IPK sebesar 3,69. Selain itu, saya mampu menulis dan berbicara dalam bahasa Inggris dengan baik, dengan nilai TOEFL ITP sebesar 523. Saya percaya bahwa saya dapat memberikan kontribusi terbaik bagi perusahaan Bapak/Ibu. Selain itu, saya juga berharap dapat belajar dan berkembang bersama PT. Tirta Fresindo. Sebagai bahan pertimbangan, saya lampirkan *curriculum vitae*, ijazah, transkrip nilai, KTP, pas foto, dan sertifikat pelatihan.

Demikian surat permohonan pekerjaan ini saya buat dengan sebenar-benarnya. Besar harapan saya untuk dapat bergabung di perusahaan Bapak/Ibu. Atas perhatiannya saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Nur'aini Nafisah

# NUR'AINI NAFISAH

085862064604 | aini.nafisah51@gmail.com | <https://www.linkedin.com/in/nur-aini-nafisah/>  
Bekasi, Indonesia

## Professional Experience

### PT. Era Baru Akurasindo - Bekasi, Indonesia

Jan 2021 - Present

#### Supervisor Teknik

- Memverifikasi sertifikat kalibrasi
- Memastikan dan memeriksa kalibrator standar
- Mengkoordinasi kalibrasi berkala dan pengecekan antara
- Memonitor penyelesaian kalibrasi alat customer
- Memonitor seluruh alat ukur perusahaan dan customer

### PT. Era Baru Akurasindo - Bekasi, Indonesia

Apr 2019 - Present

#### Teknisi Kalibrasi

- Melakukan kalibrasi alat ukur dari ruang lingkup massa, volume, suhu, kelembaban, tekanan, gaya, panjang, dan instrumen analitik, serta sudah terakreditasi oleh KAN yang mengacu pada ISO/IEC 17025.
- Memahami teori dan praktek kalibrasi serta perhitungan ketidakpastian.

### Laboratorium Fisika Dasar dan Eksperimen UNPAD -

Apr 2017 - Dec 2018

#### Jatinangor, Indonesia

##### Asisten Laboratorium

- Membimbing mahasiswa dari berbagai jurusan untuk dapat melakukan dan memahami praktikum serta teori fisika.
- Memeriksa laporan awal dan akhir, serta memberikan nilai.

## Education

### Universitas Padjadjaran - Jatinangor, Indonesia

Jul 2015 - Jan 2019

#### Bachelor Degree in Physics, 3.69/4.00

- Konsentrasi studi fisika material dengan tugas akhir pada bidang superkonduktivitas bahan.
- Dapat mengoperasikan alat pengujian dan karakterisasi, seperti spektrofotometer UV-Vis, XRD, SQUID, serta menganalisa hasilnya.
- Aktif dalam berbagai organisasi dan kepanitiaan.
- Penerima beasiswa KSE 2016-2019.

## Organisational Experience

### Himpunan Fisika UNPAD - Jatinangor, Indonesia

Jan 2017 - Dec 2017

#### Kepala Departemen Keilmuan

- Mengadakan program kerja dalam bidang keilmuan, seperti seminar nasional dan lomba karya tulis ilmiah.
- Mengadakan program yang dapat membantu mahasiswa lainnya dalam lebih memahami materi perkuliahan.

### Paguyuban KSE UNPAD - Jatinangor, Indonesia

Jul 2018 - Jun 2019

#### Staff Departemen Pendidikan

- Kepala program bimbingan belajar gratis untuk siswa SMA dalam persiapan SBMPTN (bimbel KSE 2019).

## Skills, Achievements & Other Experience

- **Hard Skills** (2017): TOEFL ITP - 523
- **Webinars Attended** (2021): Pelatihan kalibrasi massa, volume, suhu, kelembaban, tekanan, gaya, panjang, dan instrumen analitik - PT. Era Baru Akurasindo
- **Achievements** (2021): Supervisor Terbaik 2021 PT. Era Baru Akurasindo

Nomor / Number : UN6.0119003/D10.014212



**UNIVERSITAS PADJADJARAN**



**IJAZAH**  
CERTIFICATE

diberikan kepada / presented to

**Nur'aini Nafisah**

Nomor Pokok Mahasiswa / Student Number

**140310150081**

lahir di / born in Bandung, Indonesia, 03/01/1997

yang telah menyelesaikan pendidikan Program Sarjana Fisika  
*having fulfilled all the requirements of the Undergraduate Program in Physics*

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam  
*Faculty of Mathematics and Natural Sciences*

Kepadanya diberikan gelar / *Is therefore awarded the degree of*

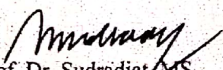
**Sarjana Sains (S.Si.)**

beserta segala hak dan kewajiban yang melekat pada gelar tersebut  
*with all the rights and obligations there attached*

Diberikan dan ditetapkan di / *Issued and specified in Bandung, 10/01/2019*


Dekan  
*Dean*

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam  
*Faculty of Mathematics and Natural Sciences*

  
Prof. Dr. Sudradjat MS.  
NIP. 195805191986011001



 Rektor  
*Rector*

  
Prof. Dr. med. Tri Hanggono Achmad, dr.  
NIP. 196209221989021001

UNPAD





# UNIVERSITAS PADJADJARAN



S 1 0 1 6 3 0 5

## TRANSKRIP AKADEMIK ACADEMIC TRANSCRIPT

Nomor / Number : UN6.0119003/D10.014212.TA



Nama Mahasiswa /  
Name of Student : Nur'aini Nafisah

Nomor Pokok Mahasiswa /  
Student Number : 140310150081

Tempat dan Tanggal Lahir /  
Place and Date of Birth : Bandung, Indonesia, 03/01/1997

Program Pendidikan /  
Education Program : Sarjana /  
Undergraduate

Fakultas /  
Faculty of : Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam /  
Mathematics and Natural Sciences

Program Studi /  
Study Program : Fisika /  
Physics

Gelar /  
Degree : Sarjana Sains (S.Si.)

Tanggal Kelulusan /  
Date of Graduation : 10/01/2019

## MATA KULIAH COURSES

NOMOR Number	MATA KULIAH COURSES	SKS Semester Credit	NILAI Grade	ANGKA Score	SKS X ANGKA Point
1	Matematika Dasar I Mathematics I	3	A	4	12
2	Kimia Dasar Chemistry	2	A	4	8
3	Praktikum Kimia Dasar Chemistry Experimen	1	B	3	3
4	Fisika Dasar I Fundamental of Physics	4	A	4	16
5	Praktikum Fisika Dasar I Physics Experiment I	1	A	4	4
6	Biologi Umum Biology	2	A	4	8
7	Statistik Dasar Basic of Statistics	3	A	4	12
8	Bahasa Inggris english	2	A	4	8
9	Pendidikan Kewarganegaraan Civilization	2	A	4	8
10	Matematika Dasar II Mathematics II	3	A	4	12
11	Fisika Dasar II Fundamental of Physics II	4	A	4	16
12	Fisika Matematika I Mathematical Physics I	2	A	4	8
13	Algoritma dan Pemrograman Algorithm and Programming	2	B	3	6
14	Praktikum Fisika Dasar II Fundamental of Physics Experiment	1	A	4	4
15	Praktikum Algoritma dan Pemrograman Algorithm and Programming Lab	1	B	3	3
16	Pendidikan Agama Religion	2	A	4	8
17	Bahasa Indonesia Ilmiah Scientific Indonesia Language	2	B	3	6
18	Bahasa Inggris Lanjutan Advanced English	2	A	4	8
19	Fisika Matematika II Mathematical Physics II	3	A	4	12
20	Termodinamika Thermodynamics	3	B	3	9
21	Listrik Magnet I Electricity and Magnetism I	3	A	4	12
22	Mekanika I Mechanics I	3	B	3	9
23	Elektronika I Electronics I	3	A	4	12
24	Praktikum Elektronika I Electronics Experimen I	1	A	4	4
25	Metoda Numerik Numerical Method	3	B	3	9

NOMOR Number	MATA KULIAH COURSES	SKS Semester Credit	NILAI Grade	ANGKA Score	SKS X ANGKA Point
26	Praktikum Metoda Numerik Numerical Method Lab	1	A	4	4
27	Fisika Eksperimen IA Experimental Physics IA	1	B	3	3
28	Fisika Matematika III Mathematical Physics III	3	A	4	12
29	Gelombang I Waves I	2	B	3	6
30	Mekanika II Mechanics II	2	B	3	6
31	Listrik Magnet II Electricity and Magnetism II	3	A	4	12
32	Fisika Modern Modern Physics	3	A	4	12
33	Optik Optics	2	B	3	6
34	Elektronika II Electronics II	3	B	3	9
35	Praktikum Elektronika II Electronics Lab II	1	A	4	4
36	Praktikum Fisika Eksperimen IB Experimental Physics IB	1	A	4	4
37	Kewirausahaan Entrepreneurship	2	B	3	6
38	Gelombang II Waves II	3	B	3	9
39	Pengolahan Sinyal Signal Processing	2	C	2	4
40	Fisika Statistik Statistical Physics	3	B	3	9
41	Fisika Eksperimen IIA Experimental Physics IIA	1	A	4	4
42	Pengantar Fisika Material Introduction to Material Physics	3	A	4	12
43	Spektroskopi Molekul Molecular Spectroscopy	3	B	3	9
44	Fisika Kuantum Quantum Physics	4	A	4	16
45	Praktikum Fisika Material I Material Physics Lab I	1	A	4	4
46	KKN Community Service	3	A	4	12
47	Pengantar Fisika Inti Introduction to Nuclear Physics	3	A	4	12
48	Pengantar Fisika Zat Padat Introduction to Solid State Physics	3	A	4	12
49	Fisika Komputasi Computational Physics	3	A	4	12
50	Metoda Penelitian Research Methodology	2	A	4	8

Buka Halaman Berikut  
See Next Page



Nama Mahasiswa / : Nur'aini Nafisah  
Name of Student

Nomor Pokok Mahasiswa / : 140310150081  
Student Number

Program Pendidikan / : Sarjana /  
Education Program Undergraduate

Program Studi / : Fisika /  
Study Program Physics

NOMOR Number	MATA KULIAH COURSES	SKS Semester Credit	NILAI Grade	ANGKA Score	SKS X ANGKA Point
51	Praktikum Fisika Eksperimen IIB Experimental Physics IIB	1	A	4	4
52	Mekanika Kuantum Molekul Molecular Quantum Mechanics	3	B	3	9
53	Fisika Polimer Polymer Physics	3	A	4	12
54	Praktikum Fisika Material II Material Physics Lab II	1	A	4	4
55	Nanomaterial Nanomaterial	2	A	4	8
56	Optik Nonlinier Nonlinear Optics	2	A	4	8

NOMOR Number	MATA KULIAH COURSES	SKS Semester Credit	NILAI Grade	ANGKA Score	SKS X ANGKA Point
57	Skrpsi Thesis	6	A	4	24
58	Rekayasa Optik Optical Engineering	3	B	3	9
59	Pemodelan Modeling	2	A	4	8
60	Struktur Zat Padat Solid State Structure	3	A	4	12
61	Bahan Magnetik dan Superkonduktor Magnetic and Superconductor	3	A	4	12
62	Nanoteknologi Nanotechnology	2	A	4	8
JUMLAH / TOTAL		147	-	-	542

$\frac{SKS}{Jumlah\ SKS} \times \frac{Angka}{Total\ Credit} = 3.69\ IPK/GPA$

Yudisium / : Pujian /  
Degree Class Awarded Excellent

Sistem Penilaian Mata Kuliah / :  
Courses Grading System

Huruf Mutu Grade	Angka Mutu Score	Arti Meaning
A	4	Sangat Baik Excellent
B	3	Baik Good
C	2	Cukup Fair
D	1	Kurang Poor
E	0	Gagal Fail
L	-	Lulus RPL Pass by RPL

Keterangan :

RPL : Rekognisi Pembelajaran Lampau/ Recognition of Prior Learning

Transkrip akademik ini dibuat dengan sebenarnya / This academic transcript is certified to be accurate

Dekan /  
Dean

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam  
Faculty of Mathematics and Natural Sciences



Prof. Dr. Sudradjat, M.P.  
NIP. 195805191986011001

Bandung, 10/01/2019

Wakil Rektor Bidang Akademik dan Kemahasiswaan /  
Vice Rector for Academic and Student Affairs

Dr. Arry Bainus, M.A.  
NIP. 196106271990011001

OFAMU



PROVINSI JAWA BARAT  
KABUPATEN BANDUNG

NIK : 3204104301970004

Nama : NUR'AINI NAFISAH  
Tempat/ tgl Lahir : BANDUNG, 03-01-1997  
Jenis Kelamin : PEREMPUAN Gol Darah : B  
Alamat : KOMP. MARGAASIH PERMAI, BLOK.  
T. 3 NO. 7  
RT/RW : 003 / 019  
Kel/Desa : MARGAASIH  
Kecamatan : MARGAASIH  
Agama : ISLAM  
Status Perkawinan : BELUM KAWIN  
Pekerjaan : PELAJAR/MAHASISWA  
Kewarganegaraan : WNI  
Berlaku Hingga : 03-01-2019



BANDUNG  
26 - 2013

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Maf' or similar, written over the date stamp.

