PARIZ MAULANA SEPTIANA

Saya merupakan lulusan dari sekolah SMK dengan jurusan Teknik Komputer dan Jaringan. Memiliki pengalaman magang di salah satu instansi yaitu Polres Cianjur selama 3 bulan dan Sales Produk di cianjur. Memiliki kemampuan mengoperasikan komputer, Microsoft Office dan Konfigurasi Jaringan LAN.

PENGALAMAN

Intern di Kepolisian Resor Cianjur — Pelayanan SKCK

20 May 2019 - 16 August 2019

- Melayani pertanyaan-pertanyaan yang diajukan pemohon.
- Memberikan informasi yang diinginkan pemohon mengenai suatu SKCK selengkap mungkin.
- Melayani Sidik Jari kepada pemohon sebagai prasyarat pembuatan SKCK.
- Melakukan pencatatan administrasi data pemohon.

Sales Produk di Cianjur

2020 - September 2022

- Menawarkan barang produk kepada konsumen.
- Menjelaskan spesifikasi produk yang dijual kepada konsumen.
- Menghitung keseluruhan produk yang sudah terjual.

PENDIDIKAN

SMK Progresia Cianjur

2017 - 2020

Lulus pada tahun 2020 dengan jurusan Teknik Komputer dan Jaringan.

SERTIFIKAT PELATIHAN DAN KOMPETENSI

• Network Security — KOMINFO (07 Maret 2022 - 08 April 2022 Selama 160 Jam Pelatihan).

Sertifikat Pelatihan dalam program Fresh Graduate Academy . Digital Talent Scholarship 2022.

 Memulai Pemrograman Dengan Java — dicoding (12 Januari 2022 15 Jam Pelatihan)

Sertifikat Pelatihan dalam Program dasar pemrograman bahasa Java.

• **Network Security & Essential** — Cisco Networking Academy (08 April).

Certificate of Training in the Fresh Graduate Academy Program. Digital Talent Scholarship 2022.

- **Network Fundamental** *www.agunacourse.com* (18 *January* 2021).
- **Sertifikat Kompetensi Keahlian Kejuruan** *SMK Progresia Cianjur* (04 Juni 2020) .

Cianjur, Jawa Barat - INDONESIA (+62) 815 - 7243 - 6256 www.bacaris.xyz www.parisedukasi.my.id www.parizms024.wixsite.com/parizms https://github.com/parizms parizms024@gmail.com

SKILLS

- TeamWork
- Kemampuan untuk menggunakan Komputer
- Problem Solving
- Interpersonal

COMPUTER SKILLS

- Microsoft Office (Word, Excel, PPT, Google Sheets, Ms Access).
- Wordpress / Wix
- Mikrotik (Hotspot, VLAN, IP Configuration)
- Canva Design
- Filmora 9
- Laravel Framework
- HTML, PHP, Bootstrap
- MYSQL

ORGANIZATION

Benteng Ksatria Pencak Silat Member

2018 - 2020

 Pernah mengikuti SMANTI OPEN Pencak Silat Competition di Sukabumi



IJAZAH

SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN **PROGRAM 3 TAHUN**

TAHUN PELAJARAN 2019/2020

Program Keahlian : Teknik Komputer dan Informatika

Kompetensi Keahlian: Teknik Komputer dan Varingan

Yang bertanda tangan di bawah ini, Kepala SMK PROGRES/A

Cianjur

Nomor Pokok Sekolah Nasional : 20252365

Kabupaten/Kota Kabupaten Cianjur Provinsi Vawa Barat

..... menerangkan bahwa:

nama

PARIZ MAULANA SEPTIANA

tempat dan tanggal lahir

Cianjur, 01 Juli 2001

nama orang tua/wali

Enan Samantri

Nomor Induk Siswa

171810144

Nomor Induk Siswa Nasional

0017467992

LULUS

dari sekolah menengah kejuruan pada tanggal 2 Mei 2020, setelah memenuhi seluruh kriteria sesuai dengan peraturan perundang-undangan.



Sekolah.

04 Juni 2020

DAFTAR NILAI SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN TAHUN PELAJARAN 2019/2020

Nama	PARIZ MAULANA SEPTIANA		
Tempat dan Tanggal Lahir	Cianjur, 01 Juli 2001		
Nomor Induk	171810144		
Nomor Induk Siswa Nasional	0017467992		
Kompetensi Keahlian	: Teknik Komputer dan Jaringan		

No.	Mata Pelajaran	Nilai Ujian Sekolah
Muata	an Nasional	
1,	Pendidikan Agama dan Budi Pekerti	90
2.	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	87
3.	Bahasa Indonesia	87
4,	Matematika	8/
5,	Sejarah Indonesia	77
6.	Bahasa Inggris dan Bahasa Asing Lainnya	80
Muata	en Kewilayahan	
1.	1. Seni Budaya	
2.	Pendidikan Jasmani, Olahraga, dan Kesehatan	, 83
3.	Muatan Lokal	
	Bahasa Sunda	87
Muata	en Peminatan Kejuruan	
1.	Simulasi dan Komunikasi Digital	23
2	Fisika	84
3.	Kimia	78
4.	Dasar Program Keahlian	80
5.	Kompetensi Keahlian	84
	Rata-rata	83,30

Ciani	ur 04	Juni 2020
SMIC Kepala S	Sekolah,	
SEKOLAH MENENGAN P	IND	
CIANJUN EDV	KUSTENDI	M.Pd.
SHA		



YAYASAN VISI DINAMIKA

SMK PROGRESIA CIANJUR

TERAKREDITASI A

Teknik Kendaraan Ringan Otomotif

Teknik Komputer dan Jaringan Perhotelan

Teknik Pemesinan

Jl. KH.Abdullah bin Nuh. No. 24. Telp (0263) 265935 Cianjur 43212

TRANSKRIP AKADEMIK **TAHUN PELAJARAN 2019/2020**

Nama

: PARIZ MAULANA SEPTIANA

Tempat dan Tanggal Lahir

: Cianjur, 01 Juli 2001

Nomor Induk Siswa

: 161710100

Nomor Induk Siswa Nasional

: 9997249385

Kompetensi Keahlian

: Teknik Komputer dan Jaringan

No Mata Pelajaran		Nilai Rapot Semester				Rata - Rata		
4	Mata Pelajaran		. SII	411	IV	V	VI	Nilai Raport
Mua	tan Nasional	-						
1.	Pendidikan Agama dan Budi Pekerti	78	86	81	81	86	90	83,58
2.	Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan	85	81	84	84	- 81	86	83,42
3.	Bahasa Indonesia	81	75	81	79	85	85	80,87
4.	Matematika	78	73	89	82	.77	78	79,47
5.	Sejaran Indonesia	77	77		1.00	-	j.	77,29
6.	Bahasa Inggris dan Bahasa Asing Lainnya	76	76	83	81	82	80	79,63
Mua	tan Kewilayahan		5 00			10.	7	
1.	Seni Budaya	84	83		-	194	-	83,39
2.	Pendidikan Jasmani, Olah Raga, dan Kesehatan	77	83	86	88	18.	2	83,47
3.	Muatan Lokal	-				, I.S.		
	a. Bahasa Sunda	74	75	- 78	78	79	87	78,55
Mua	tan Peminatan Kejuruan	77			1	-		
C1. I	Dasar Bidang Keahlian	-				-		
1.	Simulasi dan Komunikasi Digital	- 82	83	1 28 1			Ę	82,65
2.	Fisika	84	84	_ 2 200	v & 1	- 1	-	83,90
3.	Kimia	74	81			7A.	a	77,64
C2. [Dasar Program Keahlian							
1,	Sistem Komputer					57.		
2.	Komputer dan Jaringan Dasar	80	82	-	-	·	8.8	81,07
3.	Pemrograman Dasar	78	86		er 🕳	72 _	= 2	82,00
4.	Dasar Desain Grafis	.81	82	. 20.		18 (1)	17 A	81,63
Rata	- rata C2. Dasar Program Keahlian				2 STILL	1.04		81,57
C3. k	Kompetensi Keahlian						211	
1.	Teknologi Jaringan Berbasis Luas (WAN)	. 80	-	81	81	-	-	81,42
2.	Administrasi Infrastruktur Jaringan	_	E	80	79	85	83	81,67
3.	Administrasi Sistem Jaringan		2	78	79	81	81	79,68
4.	Teknologi Layanan Jaringan	ec 5	-	80	81	84	85	82,42
5.	Produk Kreatif dan Kewirausahaan		-	81	81	82	82	81,48
Rata	- rata C3 Kompetensi Keahlian							81,31

Tempat PKL

: Polres Cianjur (Unit Pelayanan SKCK)

Alamat Tempat PKL

: Jln. K.H Abdullah Bin Nuh No.83 Nagrak Cianjur

Gianjur, 04 Juni 2020 Kepala Sekolah,

NIP.

Catatan.

Semester I dan II menggunakan Keputusan Direktur Jenderal Pendidikan Dasar Dan Menengah Nomer: 130/D/KEP/KR/201 TANGGAL: 10 Februari 2017 Tentang Struktur Kurikulum Pendidikan Menengah Kejuruan

Semester III s.d VI menggunakan Peraturan Direktur Jenderal Pendidikan Dasar Dan Menengah Nomor: 07/D.D5/KK/2018 Tentang Struktur Kurikulum Sekolah Menengah Kejuruan (SMK)/ Madrasah Aliyah Kejuruan (MAK)

POLRI DAERAH JAWA BARAT RESORT CIANJUR SEKTOR CIANJUR KOTA

Jalan Siliwangi Nomor 42, Cianjur 43211



SURAT KETERANGAN CATATAN KEPOLISIAN POLICE RECORD

Nomor: SKCK/Y ANMAS / 325 / II / 2023 / SEK CJR KOTA

: PARIZ MAULANA SEPTIANA

: LAKI-LAKI

: INDONESIA

: CIANJUR, 1 JULI 2001

: PELAJAR/MAHASISWA

: 3203010509010010

CIANJUR, PROV. JAWA BARAT

: ISLAM

Diterangkan bersama ini bahwa:

This is to certify that

Nama

Name

Jenis Kelamin

Sex

Kebangsaan

Nationality

Agama Religion

Tempat dan tol lahir

Place and date of birth

Tempat tinggal sekarang

Current address Pekerjaan

Occupation

Nomor Kartu Tanda Penduduk

Citizen card number

Nomor Paspor/ KITAS/KITAP* Passport/ KITAS/KITAP number

Rumus sidik jari

Fingerprints Formula

Setelah diadakan penelitian hingga saat dikeluarkan surat keterangan ini yang didasarkan kepada:

As of screening through the issue here of by virtue of:

Catatan Kepolisian yang ada:

Existing Police record

Bahwa nama tersebut diatas tidak memiliki catatan atau keterlibatan dalam kegiatan kriminal apapun The bearer here of proves not to be involved in any criminal cases

selama ia berada di Indonesia dari during his/her stay in Indonesia from

: 1 JULI 2001

sampai dengan:

until

: 15 FEBRUARI 2023

TIDAK UNTUK KELUAR NEGERI NOT FOR OVERSEAS

. KP.CIKAMUNING RT 001, RW 010, KEL. NAGRAK, KEC. CIANJUR, KAB.

Keterangan ini diberikan berhubungan dengan permohonan This certificate is issued at the request to the applicant

: PERSYARATAN MELAMAR PEKERJAAN

Untuk keperluan/menuju *

For the purpose

Berlaku dari tanggal Valid from

Sampai dengan

Until

: 15 FEBRUARI 2023

: 15 AGUSTUS 2023

Dikeluarkan di : Cianjur

Issued In

Pada tanggal: 15 FEBRUARI 2023

On

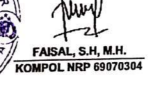
KEPALA KEPOLISIAN SEKTOR CIANJUR KOTA

Apabila dikemudian hari Ybs tertibat kelahatan/pelanggaran, SKCK ini dinyatakan tidak bertaku If the future is concerned involved in the crime/

violations. SKCK is declared invalid

*) coret yang tidak perlu







Network Security

The student has successfully achieved student level credential for completing Network Security course administered by the undersigned instructor. The student was able to proficiently:

- Describe the security threats facing modern network infrastructures.
- Secure Cisco Routers.
- Implement AAA on Cisco routers using a local router database and external server.
- Mitigate threats to Cisco routers and networks using ACLs.
- Implement secure network design, management, and reporting.

- Mitigate common Layer 2 attacks.
- Implement the Cisco IOS firewall feature set.
- Deploy the Cisco ASA for firewall and NAT/PAT services.
- Implement a site-to-site IPsec VPN.
- Explain encryption types, confidentiality, integrity and authentication.
- Implement Zone-Based Policy Firewall.

Pariz Maulana Septiana		
Student		
Digitalent_Kominfo		
Academy Name		
Indonesia	8 Apr 2022	
Location	Date	
Wervyan Shalannanda		
Instructor	Instructor Signature	



Networking Essentials

The student has successfully achieved student level credential for completing Networking Essentials course administered by the undersigned instructor. The student was able to proficiently:

- Explain the concept of network communication.
- Explain the basic requirements for getting online.
- Build a simple home network.
- Explain the importance of standards and protocols in network communications.
- Explain how communication occurs on Ethernet networks.
- Create a fully connected LAN.
- Explain the DHCP address assignment process.
- Explain the principles of IPv4 and IPv6 address management.

- Explain how clients access internet services.
- Explain the function of common application layer services.
- Configure an integrated wireless router and wireless client to connect securely to the internet.
- Connect wireless PC clients to a wireless router.
- Explain how to use security best practices to mitigate attacks.
- Configure basic network security.
- Explain how to use the Cisco IOS.
- Build a simple computer network using Cisco devices.

8 Apr 2022
Date

Laura Quintana
Laura Quintana
VP & General Manager, Cisco Networking Academy









SERTIFIKAT PELATIHAN

FGA/2022/1708/149170840100-188

Diberikan kepada

Pariz Maulana Septiana

telah menyelesaikan pelatihan

Network Security

pada Program Fresh Graduate Academy

Digital Talent Scholarship 2022

pada tanggal 07 Mar 2022 - 08 Apr 2022 selama 160 Jam Pelatihan

Jakarta, 31 Mei 2022



Ditandatangani secara elektronik oleh:
KEPALA BADAN PENELITIAN DAN
PENGEMBANGAN SUMBER DAYA
MANUSIA

HARY BUDIARTO









FRESH GRADUATE ACADEMY DIGITAL TALENT SCHOLARSHIP 2022 Pelatihan Network Security Sejumlah 160 Jam Pelatihan

Modul 1: Network Essential

- Communications in a Connected World
- Online Connection
- Explore Networks with Packet Tracer
- Build A Simple Network
- Communication Principles
- Network Design and the Access Layer
- Routing Between Networks
- The Internet Protocol
- Dynamic Addressing with DHCP
- IPv4 and IPv6 Address Management
- Transport Layer Services
- Application Layer Services
- Build a Home Network
- Connect to the Internet
- Security Considerations
- Configure Network and Device Security
- Cisco Switches and Routers
- The Cisco IOS Command Line
- Build a Small Cisco Network
- Troubleshoot Common Network Problem

Modul 2: Network Security

- · Securing Networks
- Network Threats
- Mitigating Threats
- Secure Device Access
- Assign Administrative Roles
- Device Monitoring and Management
- Authentication, Authorization, and Accounting (AAA)
- Access Control Lists Part 1
- Firewall Technologies
- Zone Based Policy Firewalls
- IPS Technologies
- IPS Operation and Implementation
- Endpoint Security
- Layer 2 Security Considerations
- Cryptographic Services
- · Basic Integrity and Authenticity
- Public Key Cryptography
- VPNs
- · Implement Site to Site IPsec VPNs with CLI
- Introduction to the ASA
- ASA Firewall Configuration
- · Network Security Testing



SMK PROGRESIA CIANJUR

KOMPETENSI KEAHLIAN TEKNIK KOMPUTER JARINGAN

Bekerja Sama Dengan

CV. SALAFINDO

Jl.A. Yani Shoping Center Lt. 2 Blok D5-D7 Kota Sukabumi Telp (0266) 237053



Sertifikat Kompetensi

CERTIFICATE OF COMPETENCY

Sertifikasi Diselenggarakan Berdasarkan Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 34 Tahun 2018
Tentang Standar Nasional Pendidikan Sekolah Menengah Kejuruan/Madrasah Aliyah Kejuruan,
dan Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 43 Tahun 2019
Tentang Penyelenggaraan Ujian Yang Diselenggarakan Satuan Pendidikan dan Ujian Nasional, serta
Pedoman Penyelenggaraan Uji Kompetensi Keahlian Sekolah Menengah Kejuruan Tahun Pelajaran 2019/2020 dit PSMK Desember 2019

Sertifikat ini menyatakan bahwa:

Nama : PARIZ MAULANA SEPTIANA

NISN : 0017467992

Tempat/Tgl. Lahir : Cianjur, 01 Juli 2001

Sekolah Asal : SMK PROGRESIA CIANJUR

LULUS

Uji Kompetensi Keahlian Kejuruan diakui telah memiliki Kompetensi seperti tercantum dibalik sertifikat ini.

CV. Salafindo,

Yusup Gunawan, S.E.



Cianjur, 04 Juni 2020

1 Kepala SMK Progresia Cianjur,

SMK
PROGRESIA
TERARREDITASI A

SEKOLAL MERENGAN
KEJURBAN

CIANAIR
CIAN

PROGRAM KEAHLIAN TEKNIK KOMPUTER DAN JARINGAN DAFTAR KOMPONEN / SUB KOMPONEN

Nama

: PARIZ MAULANA SEPTIANA

Tempat/Tanggal Lahir

: Cianjur, 01 Juli 2001

NISN

: 0017467992

No.	Komponen / Sub Komponen	Bobot Nilai
1	Persiapan	THE RESERVE
1.1	Melakukan survei teknis	2
1.2	Membuat daftar kebutuhan teknis pengguna jaringan	3
1.3	Membuat daftar teknologi dan perangkat jaringan saat ini (existing)	3
1.4	Membuat daftar teknologi yang dapat memperbaiki kinerja jaringan	3
1.5	Mempersiapkan peralatan dan bahan yang diperlukan	2
1.6	Merencanakan pengkabelan horizontal	2
1.7	Mempersiapkan peralatan dan bahan/materi yang diperlukan.	2
1.8	Mengumpulkan informasi mengenai perangkat jaringan yang ada di pasaran	2
1.9	Menuliskan spesifikasi perangkat jaringan untuk keperluan pengguna.	2
1.10	Menentukan spesifikasi perangkat	2
1.11	Menentukan kebutuhan pengguna secara keseluruhan	V 13 1
1.12	Membuat spesifikasi topologi jaringan	2
1.13	Mengidentifikasi sistem operasi pada jaringan	2
1.14	Menentukan spesifikasi switch	2
1.15	Menetapkan persyaratan perangkat jaringan dari pengguna	3
1.16	Menyiapkan perangkat jaringan	2
1.17	Menyiapkan perangkat jaringan (Router)	2
	Rerata capaian kompetensi komponen Persiapan	2,50
П	Pelaksanaan	
2.1	Memasang konektor pada kabel jaringan	3
2.2	Menginstalasi pengkabelan horizontal	2
2.3	Menginstalasi perangkat	2
2.4	Membagi alamat jaringan pada perangkat jaringan	3
2.5	Memilih switch yang tepat	2
2.6	Memasang switch	2
2.7	Meng-install perangkat keras jaringan	2
2.8	Menyediakan dukungan untuk produk-produk yang diinstal	2
2.9	Mengkonfigurasi router pada perangkat jaringan	2
2.10	Mengidentifikasi dan memodifikasi akun pengguna agar selalu terkendali	3
2,11	Level Agreement (Perjanjian Tingkat Layanan) atau SLA	3
2.12	Menganalisis kebutuhan secara physical	2
2.13	Mengganati peralatan sesuai dengan konfigurasi sebelumnya	2
2.13	Rerata capaian kompetensi komponen Proses	
ш	Hasil	2,12
3.1	Menguji koneksi kabel	2
3.2	Membuat dokumentasi pengkabelan terstruktur horizontal	
3.3	Menguji perangkat	2
	Mendokumentasikan pengalamatan jaringan.	
3.4		2
3,5	Menguji switch pada jaringan	2
3.6	Menguji routing pada perangkat jaringan Mendularmentarihan kanfinansari sawina	2 2
3.7	Mendokumentasikan konfigurasi routing	
3.8	Mengembangkan SMemastikan akses yang aman ke file dan sumber daya	2
3.9	Menyiapkan Data dokumentasi dari jaringan yang berjalan	2
3.10	Mendokumentasi konfigurasi yang sedang beroperasi	_
	Rerata capaian kompetensi komponen Hasil	2,00
	NILAI AKHIR	85,00

Konversi Nilai:

Skor Awal	Nilai Konversi	Kesimpulan
0	<61	Tidak Kompeten
1	61-74	Cukuo Kompeten
2	75-85	Kompeten
3	86-100	Sangat Kompeten

Cianjur, 04 Juni 2020 Penguji/Asesor,

Derry Pernadi, S.T.



DAERAH JAWA BARAT RESOR CIANJUR



SERTIFIKAT

Nomor: SERT/2/VIII/2019/Sumda

Dengan ini Kepala Kepolisian Resor Cianjur Memberikan penghargaan kepada :

Nama

: PARIZ MAULANA SEPTIANA

Tempat / Tanggal Lahir

Cianjur, 01 Juli 2001

Nomor Induk Siswa

171810144

Program Studi Keahlian

TEKNIK KOMPUTER DAN JARINGAN

Asal Sekolah : SMK PROGRESIA CIANJUR

TELAH MELAKSANAKAN PRAKERIN DARI TANGGAL 20 MEI 2019 S.D. 16 AGUSTUS 2019



Cianjur, 19 Agustus 2019

KEPALA KEPOLISIAN RESOR CIANJUR

SECTYAH, S.K., M.H.

DAFTAR

PENILAIAN PRAKTIK KERJA INDUSTRI (PRAKERIN)

Nama : PARIZ MAULANA SEPTIANA

Nomor Induk Siswa : 171810144

Kompetensi Keahlian : TEKNIK KOMPUTER DAN JARINGAN Tempat Prakerin : SAT INTELKAM POLRES CIANJUR

NO.	MATERI / KEGIATAN		KETERANGAN		
	WIATERI / REGIATAN	ANGKA		HURUF	RETERANGAN
	معارنا يدنيان البران البران المناسب المسابات والمناسب				
1	NORMATIF				
	1. DISIPLIN	86,00		В	
	2. INISIATIF	86,00		В	
	3. KERJASAMA	87,00		В	
	4. KEJUJURAN	86,00		В	
11112	5. ETIKA	84,00		В	
	JUMLAH		429,00		
	RATA-RATA		85,80	В	
11	PRODUKTIF		87,00	В	
III	STANDAR WAKTU DAN KUALITAS KERJA		85,00	В	
	JUMLAH		257,80		
IV	RATA-RATA NILAI AKHIR		85,93	В	

Keterangan:

90,00 - 100 = A (Lulus Amat Baik)

80,00 - 89,99 = B (Lulus Baik) 70,00 - 79,99 = C (Lulus)

< 70,00 = D (Belum Lulus)

Cianjur, 19 Agustus 2019

Pembimbing,

EKO BUDIANTO

BRIPKA NRP 83110511



Sertifikat



SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN (SMK)

PROGRESIA CIANJUR

Bekerjasama dengan:

Polres Cianjur (Unit Pelayanan SKCK)

Memberikan Sertifikat kepada:

Nama

: Pariz Maulana Septiana

NIS

: 171810144

Kompetensi Keahlian

: Teknik Komputer dan Jaringan

Tempat PKL

: Polres Cianjur (Unit Pelayanan SKCK)

Yang telah melaksanakan Praktik Kerja Lapangan (PKL) selama 3 (Tiga) bulan yaitu mulai tanggal 20 Mei 2019 s.d. 20 Agustus 2019, bertempat di Jln. K.H Abdullah Bin Nuh No.83 Nagrak Cianjur - Jawa Barat dengan nilai terlampir di halaman belakang.

Mengetahui, Kepala Sekolah

TEDI KUSTENDI, M.Pd.



Cianjur, Agustus 2019 Kepala Kepolisian Resor Cianjur

> Soliyah, S.I.K., M.H. AKBP NRP. 73020010

DAFTAR NILAI

PRAKTIK KERJA LAPANGAN

Nama: Pariz Maulana Septiana

Kompetensi Keahlian: Teknik Komputer dan Jaringan

NIS : 171810144

Tempat PKL

: Polres Cianjur (Unit Pelayanan SKCK)

No.		Nilai		
Urut	Komponen Penilaian	Angka	Huruf	
A.	ASPEK NON TEKNIS			
1.	Etika dan Komunikasi	87	Delapan Puluh Tujuh	
2.	Kedisiplinan	88	Delapan Puluh Delapan	
3.	Inisiatif dan Kreatifitas	86	Delapan Puluh Enam	
4.	Etos Kerja	87	Delapan Puluh Tujuh	
5.	Tanggung Jawab	89	Delapan Puluh Sembilan	
6.	Kemandirian	87	Delapan Puluh Tujuh	
7.	Kerjasama	90	Sembilan Puluh	
8.	Kuantitas Kerja/Kehadiran	90	Sembilan Puluh	
9.	Kualitas Kerja/Kemampuan Menyelesaikan Pekerjaan	90	Sembilan Puluh	
B.	ASPEK TEKNIS		=40	
B. 1.	Desain Jaringan LAN	75	Tujuh Puluh Lima	
2.	Menerapkan K3	87	Delapan Puluh Tujuh	
3.	Pengenalan Komponen & Peripheral Komputer	78	Tujuh Puluh Delapan	
4.	Merakit Komponen PC	76	Tujuh Puluh Enam	
C.	LAPORAN DAN SIDANG		50 M 100 M 1	
C. 1.	Laporan	89	Delapan Puluh Sembilan	
2.	Sidang	100	Seratus	
	Jumlah Nilai	1.110	seribu seratus sepuluh	
	Rata-rata Nilai	85,38	delapan puluh lima koma tiga puluh delapa	

Keterangan:

0 - 59 Kurang

60 - 74 Cukup

75 - 89 Baik

90 - 100 Amat Baik

Pembimbing PKL (DU/DI)

Eko Budianto

BRIPKA NRP. 83110511

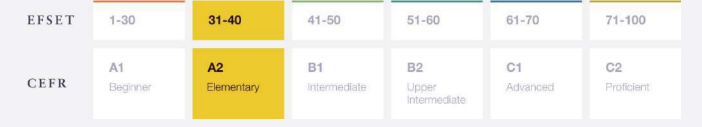


Pariz Maulana Septiana

has successfully completed the EF SET Certificate and has earned the English level:



Understanding the results



Your level of English is **39/100** on the EF SET score scale and **A2 Elementary** according to the Common European Framework of Reference (CEFR). This score is calculated as an average of your reading and listening scores



Listening Section 29/100 A1 Beginner

You are on your way to building your vocabulary and your comprehension of sentences in English.

- Can interact in a simple way provided the other person talks slowly and clearly and is prepared to help.
- Can recognize familiar words and very basic phrases concerning self, family and immediate concrete surroundings when people speak slowly and clearly.



Reading Section 48/100 B1 Intermediate

You understand most of what you read in English newspapers and internet reports on familiar topics; your English vocabulary allows you to comprehend job-related language and most personal written communications about feelings and events.

- Can understand the main points of clear standard input on familiar matters regularly encountered in work, school, leisure, etc.
- Can understand texts that consist mainly of high frequency everyday or job-related language.



SERTIFIKAT

Diberikan kepada:

Pariz Maulana Septiana

Atas kelulusannya pada kursus:

Network Fundamental

No. sertifikat: AC-665-19059869-56

Blitar, 18 Januari 2021

Ahmad Rosid KomarudinCEO Aguna Course



https://agunacourse.com/cek-sertifikat



4EXG99M49ZRL

Diberikan kepada

Pariz Maulana Septiana

Atas kelulusannya pada kelas

Belajar Dasar Pemrograman JavaScript

09 November 2022

Narenda Wicaksono

Chief Executive Officer Dicoding Indonesia SERTIFIKAT KOMPETENSI KELULUSAN





Verifikasi Sertifikat

dicoding.com/certificates/4EXG99M49ZRL Berlaku hingga 09 November 2025



Kelas ini ditujukan untuk individu yang ingin melangkah menjadi seorang Web Developer/Back-end developer menggunakan teknologi Node.js menggunakan standar kompetensi industri yang divalidasi oleh AWS. Di akhir kelas, siswa dapat menguasai dasar JavaScript untuk pengembangan aplikasi web menggunakan Node.Js.



Materi yang dipelajari:

- Pengenalan Kelas : Pengenalan kelas dan apa saja yang akan dipelajari. (10 menit)
- Pengenalan JavaScript: Pengenalan tentang apa itu JavaScript, bagaimana sejarahnya, dan beberapa alasan untuk mulai mempelajarinya. (30 menit)
- JavaScript Fundamentals : Menjelaskan dasar logika dan sintaksis pemrograman menggunakan JavaScript, seperti variabel, tipe data, dan perulangan. (5 jam 35 menit)
- Data Structure: Menjelaskan bagaimana menyimpan dan mengelola data yang lebih kompleks menggunakan Object, Array, Map, dan Set. (4 jam 35 menit)
- Function: Menjelaskan bagaimana mengelompokkan kode menjadi fungsi yang dapat dipanggil ulang. (4 jam 35 menit)
- Object-Oriented Programming: Menjelaskan konsep OOP pada JavaScript, bagaimana membuat class, properti, dan method dari class. (4 jam 55 menit)
- Functional Programming: Memahami konsep functional programming seperti perilaku fungsi, lambda, dan higher-order. (2 jam 35 menit)
- Setup Environment: Proses instalasi lingkungan pengembangan seperti Node.js dan IDE pada perangkat yang Anda miliki. (3 jam)
- Module: Menjelaskan bagaimana beberapa berkas JavaScript dapat saling berkomunikasi dan berbagi data satu sama lain. (2 jam 55 menit)
- Error Handling: Menjelaskan bagaimana menangani kegagalan yang mungkin muncul dalam program sehingga tidak berdampak kepada pengguna. (3 jam 35 menit)
- Concurrency: Menjelaskan bagaimana menangani dan membuat proses asynchronous pada JavaScript. (5 jam 55 menit)
- Node Package Manager: Mengenalkan beberapa library yang penting untuk ditambahkan ke dalam proyek aplikasi JavaScript. (1 jam 50 menit)
- JavaScript Testing: Menjelaskan bagaimana melakukan pengujian otomatis pada kode JavaScript. (3 jam 20 menit)

Evaluasi Pembelajaran:

• Ujian akhir kelas

Total jam yang dibutuhkan untuk menyelesaikan kelas ini, mulai dari persiapan kelas sampai evaluasi belajar, adalah 45 jam.

Dec 26, 2022

Pariz Maulana Septiana

has successfully completed

Administrasi Sistem dan Layanan Infrastruktur TI

an online non-credit course authorized by Google and offered through Coursera

COURSE CERTIFICATE



Amarla Poros ley

Amanda Brophy Global Director of Google Career Certificates

Verify at: https://coursera.org/verify/XCJ5X8KGWG44

Dec 19, 2022

Pariz Maulana Septiana

has successfully completed

Seluk Beluk Jaringan Komputer

an online non-credit course authorized by Google and offered through Coursera

COURSE CERTIFICATE



Amarka Poros ly

Amanda Brophy Global Director of Google Career Certificates

Verify at: https://coursera.org/verify/RR4RFD2SW8TE

Dec 19, 2022

Pariz Maulana Septiana

has successfully completed

Dasar-Dasar Dukungan Teknis

an online non-credit course authorized by Google and offered through Coursera

COURSE CERTIFICATE



Amarka Poros ley

Amanda Brophy Global Director of Google Career Certificates

Verify at: https://coursera.org/verify/PKE62RHN9YF2

Dec 24, 2022

Pariz Maulana Septiana

has successfully completed

Sistem Operasi dan Anda: Menjadi Pengguna yang Berdaya

an online non-credit course authorized by Google and offered through Coursera

COURSE CERTIFICATE



Amarla Poros ley

Amanda Brophy Global Director of Google Career Certificates

Verify at: https://coursera.org/verify/MFDMQBWUHF8N

Dec 24, 2022

Pariz Maulana Septiana

has successfully completed

Keamanan IT: Pertahanan terhadap Kejahatan Digital

an online non-credit course authorized by Google and offered through Coursera

COURSE CERTIFICATE



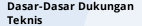
Amarka Poros by

Amanda Brophy Global Director of Google Career Certificates

Verify at: https://coursera.org/verify/V7MFK8F94HJ8



5 Courses



Seluk Beluk Jaringan Komputer

Sistem Operasi dan Anda: Menjadi Pengguna yang Berdaya

Administrasi Sistem dan Layanan Infrastruktur TI

Keamanan IT: Pertahanan terhadap Kejahatan Digital



Dec 26, 2022

Pariz Maulana Septiana

has successfully completed the online, non-credit Professional Certificate

IT Support Google

Mereka yang mendapatkan Sertifikat IT Support Profesional Google telah menyelesaikan lima materi yang dikembangkan oleh Google, yang mencakup penilaian berbasis praktik langsung dan dirancang untuk mempersiapkan mereka dalam berbagai posisi pemula di bidang IT Support. Mereka memiliki kompetensi dalam keterampilan dasar, termasuk pemecahan masalah dan layanan pelanggan, jaringan, sistem operasi, administrasi sistem, dan keamanan.

Amarla Poros by

Amanda Brophy Global Director of Google Career Certificates

The online specialization named in this certificate may draw on material from courses taught on-campus, but the included courses are not equivalent to on-campus courses. Participation in this online specialization does not constitute enrollment at this university. This certificate does not confer a University grade, course credit or degree, and it does not verify the identity of the learner.

Verify this certificate at: https://coursera.org/verify/profession al-cert/K5Y7KYUGLBKD



Google Sertifikat IT Support

ISSUED TO

Pariz Maulana Septiana



Issued on: 26 DEC 2022 | Issued by: Coursera Verify: https://www.credly.com/go/VKRgRLyd