Perihal : Lamaran Pekerjaan

Lampiran: 5 Lembar

Kepada Yth.

Kepala HRD J&T Express Cabang Padang

Di Tempat

Dengan hormat,

Seperti dengan informasi adanya lowongan pekerjaan dari J&T Express Cabang Padang yang saya temukan dari website karir J&T Express Cabang Padang tanggal 23 Juni 2025. Maka dengan ini berminat untuk dapat mengisi lowongan pekerjaan. Adapun posisi pekerjaan yang saya inginkan adalah (Site Operation, Smelter & Refining) Control Room Clerk.

Berikut ini adalah data singkat saya:

Nama : Muhamad Fazli

Tempat, Tanggal Lahir : Pasar Kuok, 17 Oktober 2003

Pendidikan Terakhir : Universitas Putra Indonesia Yptk Padang (S1-Sistem Informasi).

Alamat : Lubuk Begalung, Kota Padang, Sumatera Barat

Telepon (HP) : 081277407483

Email : <u>muhammadfasly3680@gmail.com</u>

Saya merupakan lulusan S1 Jurusan Sistem Informasi dari Universitas Putra Indonesia Yptk Padang dengan IPK 3.61. Saya mahir dalam mengoperasikan komputer, dan selalu mengutamakan kejujuran dalam bekerja. Dan sebagai pertimbangan Saya lampirkan:

- 1. Daftar Isian
- 2. Surat Lamaran
- 3. Curriculum Vitae (CV)
- 4. Scan Ijazah / SKL
- 5. Scan Transkip Nilai

Demikianlah surat permohonan pekerjaan saya buat. Saya sangat berharap dapat bergabung dengan PT. Applus Energi dan Industri. Atas perhatiannya serta kesempatan yang Bapak/ibu berikan, saya ucapkan terimakasih.

Hormat saya

MUHAMAD FAZLI

MUHAMAD FAZLI

+6281277407483 | muhamadfazlii107@gmail.com | www.linkedin.com/in/muhamadfazli Kota Padang, Sumatera Barat, Indonesia

PROFILE

Saya adalah seorang Web Programmer Iulusan S1 Sistem Informasi yang memiliki minat dan komitmen tinggi dalam dunia teknologi, khususnya pengembangan aplikasi berbasis web. Saya memiliki pengalaman dalam membangun sistem mulai dari frontend hingga backend, menggunakan teknologi seperti PHP, Laravel, JavaScript, jQuery, HTML, CSS, dan database MySQL maupun PostgreSQL. Saya terbiasa bekerja secara tim maupun individu, menggunakan tools seperti Git, Postman, dan VS Code untuk mendukung proses pengembangan. Dalam setiap proyek, saya selalu berusaha menciptakan sistem yang tidak hanya fungsional, tapi juga efisien, user-friendly, dan mudah dipelihara. Saya juga senang belajar hal-hal baru, terus mengikuti perkembangan teknologi, serta terbuka untuk menerima masukan demi meningkatkan kualitas kerja. Bagi saya, membangun solusi digital bukan hanya soal menulis kode, tapi juga memahami kebutuhan pengguna dan memberikan solusi terbaik. Saya terbuka untuk kolaborasi, proyek freelance, maupun peluang kerja profesional di bidang web development.

EDUCATION

Universitas Putra Indonesia Yptk Padang - Padang, Indonesia

Jun 2021 - Mei 2025

S1 Sistem Informasi, Falkutas Ilmu Komputer (IPK: 3.61/4.00)

SMAN Negeri 02 Batang Kapas – Kabupaten Pesisir Selatan, Indonesia

Jul 2018 - Mei 2021

Ilmu Pengetahuan Alam (IPA)

INTERNSHIP EXPERIENCE

Klinik Mitra Sandona - Padang, Sumatra Barat

Jul 2022 - Jan 2023

IT Programmer

- Merancang Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Kulit menggunakan metode Certainty Factor dengan Bahasa Pemrograman PHP Framework Codeigneter dan MySQL.
- Mengedit tampilan website dengan HTML dan CSS untuk meningkatkan daya tarik visual dan responsivitas, sehingga memastikan pengalaman pengguna yang lebih baik.
- Merancang Sistem Pakar Diagnosa Komplikasi Hipertensi menggunakan metode Certainty Factor dengan Bahasa Pemrograman PHP dan MySQL.
- Berhasil menyelesaikan dalam satu website untuk objek penelitian Skripsi dengan tepat waktu.

PROJECT

Project Web Programmer Bahasa Pemrograman PHP

 Merancang Website Praktek Dokter: sistem pendaftaran pasien, pengisian pengkajian medis, manajemen obat, dan kasir (PHP Native & AJAX)

ACHIEVEMENT

Juara Kelas Sistem Informasi Beasiswa - Universitas Putra Indonesia YPTK Padang, Sumatra Barat

- Mahasiswa Peringkat 2 dengan IPK Tertinggi Semester 5 Tahun 2021/2022.
- Mahasiswa Peringkat 3 dengan IPK Tertinggi Semester 4 Tahun 2022/2023.
- Mahasiswa Peringkat 3 dengan IPK Tertinggi Semester 3 Tahun 2023/2024.

CERTIFICATE OF EXPERTISE

Sertifikat

Sertifikat TOEFL

LANGUAGE

Bahasa

- Indonesia (Aktif)
- English (Pasif)

SKILL

Software

- Microsoft Office : Word, Excel, PowerPoint
- Desain & UI/UX: CorelDRAW X7, Figma, Canva
- Bahasa Pemrograman: PHP (Native, CodeIgniter, Laravel), JavaScript, TypeScript
- Frontend: Bootstrap, Tailwind CSS, Angular, AJAX
- Database: MySQL dan PostgreSQL, memahami konsep query SQL dan relasi antar tabel
- API: Integrasi dan penggunaan RESTful API menggunakan JavaScript/AJAX maupun tools seperti Postman
- Version Control & Kolaborasi : Git, GitHub, GitLab
- Tools Pendukung: Postman, Visual Studio Code

YAYASAN PERGURUAN TINGGI KOMPUTER PADANG (YPTK PADANG)

UNIVERSITAS PUTRA INDONESIA "YPTK" IJAZAH

Diberikan kepada

: MVKAMAD FAZLI

Tempat dan tanggal lahir

PASARKUOK 17 OKTOBER 2003

Nomor Pokok Mahasiswa (NPM) : 21101152610160

Nin . 101012572012025100122

: 2510211526111414

Kependudukan (MTK) : 1301041710030003

Nomor Induk.

Konsentrasi: Sistem Informasi Industri

Nomor Ijazah Nasional (NIN)

Fakultas Program

Jurusan

Sarjana (S1)

Sistem Informasi : Ismu Komputer

: Sistem Informasi

: 05 Maret 2025

Tanggal Lulus Program Studi

Status

: Terakfeditasi LAM INFOKOM SK No. 123/SK/LAM-INFOKOM/Ak/S/VIII/2024

Ijazah ini diserahkan setelah yang bersangkutan memenuhi semua persyaratan yang ditentukan dan kepadanya dilimpahkan segala wewenang dan hak yang berhubungan dengan Ijazah yang dimilikinya, serta berhak memakai gelar

akademik Sarjana Komputer (S.Kom.

Rektor,

Prof. Dr. Sarjon Defit, S.Kom., M.Sc. MIDN: 1007087002

Padang, 16 Mei 2025 Dekan, Prof. Or. Yuhandri, S.Kom., M.Kom. NION: 1015057301



Transkrip Nilai

(Transcript of Academic Record) No. 15247/S-1/UPI-YPTK-3/V/2025

Nama (Name) : MUHAMAD FAZLI

PASAR KUOK / 17 OKTOBER 2003

Tempat/Tgl.Lahir (Place/Date of Birth)

NPM

: 21101152610160 : 1301041710030003

(Student Number)

(National Identify Number) Nomor Ijazah Nasional

Fakultas (Faculty) Program Studi

(Study Program) Konsentrasi

(Concentration) Program (Program)

: Ilmu Komputer : Computer Science

: Sistem Informasi : Information System : Sistem Informasi Industri : (Industrial Information System)

: Sarjana (S1)

: Bachelor (S1)

: 101012572012025100122

(Nati	onal Diploma	Number)	

No.	KodeMK	Mata Kuliah	SKS	NILAI	Bobot	Mutu
Nu)	(Code)	(Course Title)	(SCU)	(Grade)	(Quality)	(Weight
. MB	B (Mata Kuli	ah Berkehidupan Bermasyarakat)				
1		Etika Profesi(Proffesional Ethics)	2	В	3	6
2	BBKI82112	Kecakapan Antar Personal (Interpersonal Skill)	2	Α	4	8
T. M	KR (Mata Ku	liah Keahlian Berkarya)				
1		Paket Pemrograman II(Application Software II)	3	Α	4	12
2	KBKI32110		2	Α	4	8
3	KBKI32114		2	В	3	6
4	KBKI32115		2	В	3	6
5	KBKI33109	Perancangan Basis Data(Database Design)	3	Α	4	12
6	KBKI43106	Analisa dan Perancangan Sistem Informasi I(Information Systems Analysis and Design I)	3	В	3	9
7	KBKI43112	Bahasa Pemrograman II (C++)(Programming II (C++))	3	Α	4	12
8	KBKI43113		3	В	3	9
9	KBKI52118	Sistem Inventory (Inventory System)	2	Α	4	8
10	KBKI53108	Analisa dan Perancangan Sistem Informasi II(Information Systems Analysis and Design II)	3	А	4	12
11	KBKI53112	Bahasa Pemrograman III (JAVA)(Programming III (Java))	3	Α	4	12
12	KBKI62121	Metodologi Penelitian(Research Methodology)	2	В	3	6
13	KBKI63101	Jaringan Komputer(Computer Networking)	3	Α	4	12
14	KBKI63101	Testing dan Implementasi Sistem(System Testing and Implementation)	3	Α	4	12
15	KBKI63104	Sistem Penunjang Keputusan (Decision Support Systems)	3	Α	4	12
16	KBKI63107	Bahasa Pemrograman Lanjutan(Advance Programming)	3	Α	4	12
17	KBKI63119	Kapita Selekta (Special Topics)	3	A	4	12
1/	KBK103127	Rapita Seiekta (Special Topies)				
II. M	KK (Mata Ku	ıliah Keilmuan dan Keterampilan)	STIME IN			
1	KKKI12105	Pengantar Manajemen(Introduction to Management)	2	В	3	6
2	KKKI12106		2	Α	4	8
3	KKKI13016	Matematika Komputer (Computer Mathematics)	3	В	3	9
4	KKKI13102	Algoritma dan Struktur Data I(Algorithm and Data Structures I)	3	Α	4	12
5	KKKI13116	Paket Pemrograman I ()(Application Software I)	3	Α	4	12
6	KKKI22016	Konsep Sistem Informasi(Information System Concept)	2	Α	4	8
7	KKKI22106	Pengetahuan Bisnis (E-Businees)(Bussines Knowledge)	2	В	3	6
8	KKKI22108	Teori Organisasi Umum(General Organization Theory)	2	Α	4	8
9	KKKI23016	Dasar Akuntansi (Accounting Principles)	3	A	4	12
10	KKKI23102	Algoritma dan Struktur Data II(Algorithm and Data Structures II)	3	Α	4	12
11	KKKI23109	Sistem Basis Data(Database System)	3	В	3	9
12	KKKI33101	Matematika Diskrit(Discrette Mathematics)	3	Α	4	12
13	KKKI33114	Bahasa Pemrograman I (C)(Programming I (C))	3	Α	4	12
14	KKKI42113	Sistem Operasi(Operating System)	2	В	3	6
15	KKKI43016	Statistika(Statistica)	3	В	3	9
16	KKKI52112		2	В	3	6 7

Nama (Name) NPM (Student Number)

: MUHAMAD FAZLI : 21101152610160

No.	KodeMK	Mata Kuliah	SKS	NILAI	Bobot	Mutu
(Nu)	(Code)	(Course Title)	(SCU)	(Grade)	(Quality)	
17	KKKI52122	Sistem Pakar(Expert System)	2	A	4	8
18	KKK172103	Manajemen Sains (Sains Management)	2	A	4	8
19	KKK172120	Praktek Kerja Lapangan(Field Study)	2	Α	4	8
20	KKK173101	Keamanan Komputer (Computer Security)	3	В	3	9
21	KKK173110	Pengelolaan Sistem Informasi(Information Systems Processing)	3	Α	4	12
22	KKKI73116	Sistem Terdistribusi (Distribution Systems)	3	A	4	12
23	KKKI84111	Skripsi(Thesis)	4	В	3	12
V. MI	PK (Mata Ku	liah Pengembangan Kepribadian)				
		Multimedia (Multimedia)	3	A	4	12
		Pendidikan Pancasila(Five Principles of Nationhood)	2	Α	4	8
		Pendidikan Agama(Religion)	2	A	4	8
		Bahasa Inggris I(English I)	2	В	3	6
		Pendidikan Kewarganegaraan(Citizenship Education)	2	A	4	8
6	KPKI22107	Bahasa Inggris II(English II)	2	В	3	6
		Sistem Informasi Akuntansi (Accounting Information System)	3	A	4	12
8	KPKI42217	Bahasa Indonesia(Indonesian)	2	Α	4	8
9	KPKI42416	Pendidikan Karakter(Character Education)	2	В	3	6
		Analisis Proses Bisnis (Bussines Process Analysis)	2	В	3	6
		Komputer dan Masyarakat(Human and Computer Interaction)	2	В	3	6
		Kewirausahaan(Entrepreneurship)	2	В	3	6
			2	В	3	6
		Sistem Otomasi (Otomasi System)	2	Α	4	8
_		E-Commerce(E-Commerce)	2	В	3	6
		Applied Artificial Intelligent(Applied Artificial Intelligent)	2	С	2	4
_		Sistem Informasi Geografis (Geographic Information System)	2	Α	4	8
_	PPKI72118	Enterprise Resource Planning(Enterprise Resource Planning)	2	A	4	8

Total SKS (SCU) : 148
Total Bobot (Quality) : 534
Rata-rata (Average) : 3,61
Predikat Lulus (GPA) : Sangat Memuaskan (Very Satisfactory)

SKRIPSI (Thesis): Perancangan Sistem Pakar Diagnosa Komplikasi Hipertensi pada Klinik Mitra Sandona Menggunakan Metode Certainty Factor



Padang, 11 Maret 2025 Dekan (Dean), UTER

Prof. Dr. Yuhandri, S.Kom., M.Kom.

NIDN: 1015057301