

Padang, 23 Juni 2025

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 : muhammadfasly3680@gmail.com

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 Transkrip 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 | muhamadfazli107@gmail.com | www.linkedin.com/in/muhamadfazli

Kota Padang, Sumatera Barat, Indonesia

PROFILE

Saya adalah seorang Web Programmer lulusan 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, Fakultas 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 Codeigniter 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

No. Urut : 15247

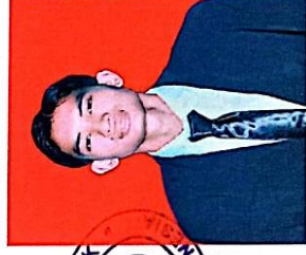
YAYASAN PERGURUAN TINGGI KOMPUTER PADANG (YPTK PADANG)
UNIVERSITAS PUTRA INDONESIA "YPTK"

I J A Z A H

Diberikan kepada : **MUHAMMAD FAZLI**
Tempat dan tanggal lahir : **PASAR KUBOK, 17 OKTOBER 2003**
Nomor Pokok Mahasiswa (NPM) : **21101152610160**
Nomor Ijazah Nasional (NIN) : **101012572012025100122**
Program : **Sarjana (S1)**
Fakultas : **Ilmu Komputer**
Jurusan : **Sistem Informasi**
Program Studi : **Sistem Informasi**
Tanggal Lulus : **05 Maret 2025**
Status : **Terakreditasi 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. Sarjono Defit, S.Kom., M.Sc.
NIDN : 1007087002

Padang, 16 Mei 2025
Dekan,

Prof. Dr. Yulhandri, S.Kom., M.Kom.
NIDN : 1015057301



Yayasan Perguruan Tinggi Komputer Padang (YPTK Padang)
UNIVERSITAS PUTRA INDONESIA "YPTK"

Jalan Raya Lubuk Begalung, Padang, Telp. (0751) 776666, 775246, 73000 Faks 71913 E-mail: admin@yptk.ac.id / yptk@yptk.ac.id Homepage: www.yptk.ac.id / <http://yptk.ac.id>

Fak. Ilmu Komputer, Fak. Ekonomi dan Bisnis, Fak. Teknik, Fak. Psikologi, Fak. Desain Komunikasi Visual, Fak. Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Program Magister Manajemen S2, Program Magister Teknik Informatika S2, Program Doktor Manajemen S3, Program Doktor Teknik Informatika S3

Transkrip Nilai

(Transcript of Academic Record)

No. 15247/S-1/UPI-YPTK-3/V/2025

Nama (Name)	: MUHAMAD FAZLI	Fakultas (Faculty)	: Ilmu Komputer
Tempat/Tgl.Lahir	: PASAR KUOK / 17 OKTOBER 2003	Program Studi (Study Program)	: Computer Science
(Place/Date of Birth)		Konsentrasi (Concentration)	: Sistem Informasi
NPM (Student Number)	: 21101152610160	Program	: Information System
NIK (National Identify Number)	: 1301041710030003	(Program)	: Sistem Informasi Industri
Nomor Ijazah Nasional (National Diploma Number)	: 101012572012025100122		: (Industrial Information System)
			: Sarjana (S1)
			: Bachelor (S1)

No. (Nu)	KodeMK (Code)	Mata Kuliah (Course Title)	SKS (SCU)	NILAI (Grade)	Bobot (Quality)	Mutu (Weight)
I. MBB (Mata Kuliah Berkehidupan Bermasyarakat)						
1	BBK172123	Etika Profesi (<i>Professional Ethics</i>)	2	B	3	6
2	BBK182112	Kecakapan Antar Personal (<i>Interpersonal Skill</i>)	2	A	4	8
II. MKB (Mata Kuliah Keahlian Berkarya)						
1	KBK123117	Paket Pemrograman II (<i>Application Software II</i>)	3	A	4	12
2	KBK132110	Sistem Informasi Manajemen (<i>Management Information System</i>)	2	A	4	8
3	KBK132114	Arsitektur Komputer (<i>Computer Architecture</i>)	2	B	3	6
4	KBK132115	Metode Pengarsipan dan Akses (<i>File and Access Method</i>)	2	B	3	6
5	KBK133109	Perancangan Basis Data (<i>Database Design</i>)	3	A	4	12
6	KBK143106	Analisa dan Perancangan Sistem Informasi I (<i>Information Systems Analysis and Design I</i>)	3	B	3	9
7	KBK143112	Bahasa Pemrograman II (C++) (<i>Programming II (C++)</i>)	3	A	4	12
8	KBK143113	Model dan Simulasi (<i>Model and Simulation</i>)	3	B	3	9
9	KBK152118	Sistem Inventory (<i>Inventory System</i>)	2	A	4	8
10	KBK153108	Analisa dan Perancangan Sistem Informasi II (<i>Information Systems Analysis and Design II</i>)	3	A	4	12
11	KBK153112	Bahasa Pemrograman III (JAVA) (<i>Programming III (Java)</i>)	3	A	4	12
12	KBK162121	Metodologi Penelitian (<i>Research Methodology</i>)	2	B	3	6
13	KBK163101	Jaringan Komputer (<i>Computer Networking</i>)	3	A	4	12
14	KBK163104	Testing dan Implementasi Sistem (<i>System Testing and Implementation</i>)	3	A	4	12
15	KBK163107	Sistem Penunjang Keputusan (<i>Decision Support Systems</i>)	3	A	4	12
16	KBK163119	Bahasa Pemrograman Lanjutan (<i>Advance Programming</i>)	3	A	4	12
17	KBK163127	Kapita Selekt (Special Topics)	3	A	4	12
III. MKK (Mata Kuliah Keilmuan dan Keterampilan)						
1	KKK112105	Pengantar Manajemen (<i>Introduction to Management</i>)	2	B	3	6
2	KKK112106	Pengantar Teknologi Informasi (<i>Introduction to Computing</i>)	2	A	4	8
3	KKK113016	Matematika Komputer (<i>Computer Mathematics</i>)	3	B	3	9
4	KKK113102	Algoritma dan Struktur Data I (<i>Algorithm and Data Structures I</i>)	3	A	4	12
5	KKK113116	Paket Pemrograman I () (<i>Application Software I</i>)	3	A	4	12
6	KKK122016	Konsep Sistem Informasi (<i>Information System Concept</i>)	2	A	4	8
7	KKK122106	Pengetahuan Bisnis (E-Business) (<i>Bussines Knowledge</i>)	2	B	3	6
8	KKK122108	Teori Organisasi Umum (<i>General Organization Theory</i>)	2	A	4	8
9	KKK123016	Dasar Akuntansi (<i>Accounting Principles</i>)	3	A	4	12
10	KKK123102	Algoritma dan Struktur Data II (<i>Algorithm and Data Structures II</i>)	3	A	4	12
11	KKK123109	Sistem Basis Data (<i>Database System</i>)	3	B	3	9
12	KKK133101	Matematika Diskrit (<i>Discrete Mathematics</i>)	3	A	4	12
13	KKK133114	Bahasa Pemrograman I (C) (<i>Programming I (C)</i>)	3	A	4	12
14	KKK142113	Sistem Operasi (<i>Operating System</i>)	2	B	3	6
15	KKK143016	Statistika (<i>Statistica</i>)	3	B	3	9
16	KKK152112	Teknik Kompilasi (<i>Compiling Technique</i>)	2	B	3	6

Nama (Name)

: MUHAMAD FAZLI

NPM (Student Number)

: 21101152610160

No. (Nu)	KodeMK (Code)	Mata Kuliah (Course Title)	SKS (SCU)	NILAI (Grade)	Bobot (Quality)	Mutu (Weight)
17	KKKI52122	Sistem Pakar(<i>Expert System</i>)	2	A	4	8
18	KKKI72103	Manajemen Sains(<i>Sains Management</i>)	2	A	4	8
19	KKKI72120	Praktek Kerja Lapangan(<i>Field Study</i>)	2	A	4	8
20	KKKI73101	Keamanan Komputer(<i>Computer Security</i>)	3	B	3	9
21	KKKI73110	Pengelolaan Sistem Informasi(<i>Information Systems Processing</i>)	3	A	4	12
22	KKKI73116	Sistem Terdistribusi(<i>Distribution Systems</i>)	3	A	4	12
23	KKKI84111	Skripsi(<i>Thesis</i>)	4	B	3	12

IV. MPK (Mata Kuliah Pengembangan Kepribadian)

1	KKKI73125	Multimedia(<i>Multimedia</i>)	3	A	4	12
2	KPKI12101	Pendidikan Pancasila(<i>Five Principles of Nationhood</i>)	2	A	4	8
3	KPKI12102	Pendidikan Agama(<i>Religion</i>)	2	A	4	8
4	KPKI12105	Bahasa Inggris I(<i>English I</i>)	2	B	3	6
5	KPKI22103	Pendidikan Kewarganegaraan(<i>Citizenship Education</i>)	2	A	4	8
6	KPKI22107	Bahasa Inggris II(<i>English II</i>)	2	B	3	6
7	KPKI33016	Sistem Informasi Akuntansi(<i>Accounting Information System</i>)	3	A	4	12
8	KPKI42217	Bahasa Indonesia(<i>Indonesian</i>)	2	A	4	8
9	KPKI42416	Pendidikan Karakter(<i>Character Education</i>)	2	B	3	6
10	KPKI52104	Analisis Proses Bisnis(<i>Bussines Process Analysis</i>)	2	B	3	6
11	KPKI52108	Komputer dan Masyarakat(<i>Human and Computer Interaction</i>)	2	B	3	6
12	KPKI82106	Kewirausahaan(<i>Entrepreneurship</i>)	2	B	3	6
13	KPKI82107	Perbankan(<i>Banking</i>)	2	B	3	6
14	PPKI52113	Sistem Otomasi(<i>Otomasi System</i>)	2	A	4	8
15	PPKI62114	E-Commerce(<i>E-Commerce</i>)	2	B	3	6
16	PPKI62115	Applied Artificial Intelligent(<i>Applied Artificial Intelligent</i>)	2	C	2	4
17	PPKI62116	Sistem Informasi Geografis(<i>Geographic Information System</i>)	2	A	4	8
18	PPKI72118	Enterprise Resource Planning(<i>Enterprise Resource Planning</i>)	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



Prof. Dr. Yuhandri, S.Kom., M.Kom.
NIDN : 1015057301