





# BI - OJK HACKATHON 2025

## **EMPOWERING THE FUTURE:**

Innovating Digital Service and Financial Solutions for Inclusive Growth and Resilient Economy

# **GALLERY OF** INNOVATION



#### LATAR BELAKANG

Dalam era digital yang berkembang pesat, inovasi dalam layanan digital dan solusi keuangan menjadi elemen kunci dalam membangun pertumbuhan ekonomi yang inklusif dan berkelanjutan.

Hadirnya teknologi seperti Al/ML, *cloud computing*, dan *blockchain* telah membuka peluang baru dalam berbagai sektor. Teknologi tersebut telah merevolusi proses bisnis dengan mengotomasi proses, meningkatkan efisiensi operasional, mengoptimalkan analisis data dalam skala besar, dan meningkatkan transparansi. Kombinasi teknologi ini perlu dimanfaatkan dalam mendorong *digitally-delivered service export* yang saat ini memiliki pertumbuhan yang semakin signifikan pada pasar global. Indonesia sendiri memiliki potensi besar dalam *digitally-delivered service export* yang dapat menjadi motor pertumbuhan ekonomi untuk mencapai visi Indonesia Emas 2045 serta mewujudkan Asta Cita dalam bidang ekonomi digital dan layanan publik.

Dalam rangka mengoptimalisasi transformasi dan inovasi digital secara berkelanjutan, diperlukan kebijakan pemerintah yang mampu menciptakan lingkungan inovasi yang kondusif, mendukung persaingan yang sehat, serta mempercepat pertumbuhan industri digital. Dalam konteks ini, BI-OJK Hackathon menjadi wadah strategis untuk menyalurkan kreativitas, mengembangkan solusi inovatif, dan meningkatkan daya saing global terutama dalam manajemen risiko, perlindungan konsumen, inovasi keuangan, dan mendukung penyelenggaraan layanan publik.

Kompetisi ini mengusung tema "Empowering the Future: Innovating Digital Services and Financial Solutions for Inclusive Growth and Resilient Economy", yang bertujuan untuk mendorong inovasi digital dalam menciptakan solusi keuangan yang inklusif serta memperkuat ketahanan ekonomi. Melalui Hackathon ini, peserta diharapkan dapat mengembangkan solusi berbasis teknologi yang tidak hanya mempermudah akses keuangan bagi masyarakat luas, tetapi juga mendukung keberlanjutan ekonomi di tengah ketidakpastian global melalui kolaborasi lintas sektor, baik antara regulator, pelaku industri, maupun masyarakat.



### EMPOWERING THE FUTURE:

Innovating Digital Service and Financial Solutions for Inclusive Growth and Resilient Economy



BI-OJK Hackathon mengusung 3 (tiga) problem statements:

- I. Al as a Service (AlaaS) for Digital Delivered Service Export
  Solusi berdasarkan AlaaS dapat meningkatkan daya saing global, efisiensi serta
  mendukung transformasi digital dan pertumbuhan ekonomi melalui ekspor layanan
  digital. *Use case* yang diangkat:
  - a. Personalized Training
  - b. Multi Language Virtual Assistance
  - c. Cross Border Settlement
- II. Financial Innovation & Public Services

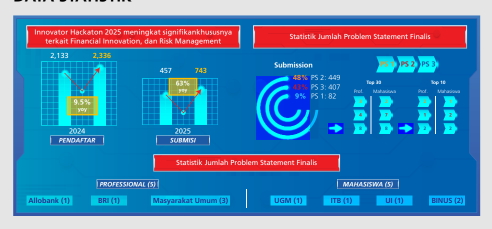
Solusi dalam memperluas literasi inklusi keuangan digital termasuk menghasilkan produk/layanan baru yang inovatif serta mendukung layanan publik. *Use case* yang diangkat:

- a. Financial Literacy Improvement
- b. MSME Business, Credit Rating, And Financial Solution
- c. Public Services Optimization, i.e: Bansos
- III. Risk Management & Consumer Protection

Solusi dalam rangka memitigasi risiko fraud transaksi, kebocoran data pada ekosistem blockchain maupun non-blockchain. Solusi tersebut dapat bermanfaat pada sektor pemerintah maupun swasta serta pemberantasan aktivitas judi online. *Use case* yang diangkat:

- a. Real-time Fraud Detection System
- b. Fraud Prevention
- c. AML/CFT Compliance
- d. Capital Outflow Detection
- e. Smart Contract Audit
- . On-Chain Analysis

#### **DATA STATISTIK**



#### 1. Tiwas Tak Gondeli Tenanan

Risk Management & Consumer Protection

#### **Problem Statement**

Blockchain berkembang pesat, namun aspek keamanannya masih rapuh. Hingga 2025, kerugian akibat serangan siber diperkirakan mencapai \$11,79 miliar. Audit adalah solusi utama, namun jumlah auditor smart contract sangat terbatas. Dalam mengatasi keterbatasan tersebut, salah satu pendekatannya melalui bantuan Large Language Models (LLM) tetapi terdapat isu mengenai besarnya carbon footprint yang dihasilkan ketika LLM inference.

#### Solution

GardaChain adalah platform audit keamanan smart contract berbasis Lightweight LLM. Teknologi ini membantu auditor menemukan celah, menilai tingkat risiko, dan memberi rekomendasi hanya dalam hitungan menit. Auditor cukup memvalidasi, lalu laporan audit langsung siap. Lebih cepat, efisien, dan berkelanjutan dibanding pendekatan LLM konvensional.

#### **Impact**

Dengan GardaChain, ekosistem blockchain menjadi lebih tahan serangan dan potensi kerugian bisa ditekan drastis. Proses audit jadi lebih singkat, biaya lebih efisien, dan ramah lingkungan berkat model Al berparameter rendah yang minim carbon footprint. Solusi ini membuka peluang besar di pasar audit blockchain global yang terus tumbuh.

#### Scan Here for Innovation Deck



### EMPOWERING THE FUTURE:

Innovating Digital Service and Financial Solutions for Inclusive Growth and Resilient Economy





Nama: AHMAD ZAKI AKMAL

Keahlian:

Full Stack Developer, Designer

LinkedIn/Profile:

https://www.linkedin.com/in/ahmad-zaki-akmal/



Nama: **BAGUS RAKADYANTO O.P.** 

Keahlian:

Al Engineer, Software Architect

LinkedIn/Profile:

linkedin.com/in/bagus-raka



Nama: MOH RIZKY ARIF

Keahlian:

**Backend Developer, Cloud Engineer** 

LinkedIn/Profile:

linkedin.com/in/moh-rizky-arif



#### 2. MTAF Impact

Financial Innovation & Public Services

#### **Problem Statement**

Indonesia memiliki 65,5 juta UMKM, namun hanya 15,7% yang menembus pasar global. Padahal UMKM menyumbang 61% PDB dan menyerap 97% tenaga kerja. Pemerintah menargetkan ekspor UMKM sebesar 9,63% pada tahun 2025 dan 21,57% pada tahun 2029. tapi tanpa teknologi, proses ekspor tetap rumit, mahal, dan membatasi akses UMKM ke pasar dunia. Oleh karena itu, diperlukan inovasi berbasis teknologi yang mampu menyederhanakan proses persiapan ekspor, memperluas akses pasar internasional, serta meningkatkan partisipasi UMKM di ranah perdagangan global.

#### Solution

UMKM SIAP adalah Al-powered Smart Export Consultant berbasis web yang menyederhanakan persiapan ekspor.

- Export Readiness Check » asesmen + rekomendasi personal.
- Market Intelligence » Al analisis data global untuk pasar terbaik.
- B2B Automatching » koneksi otomatis ke buyer internasional + email multibahasa.
- Al Export Buddy » asisten ekspor 24/7.
- Document Center » dokumen ekspor sesuai standar internasional.

Dengan AI, UMKM bisa ekspor lebih cepat, murah, dan terarah.

#### **Impact**

UMKM SIAP menyederhanakan proses persiapan ekspor, membuka peluang perdagangan baru senilai \$10 juta pada 2026 dan lebih dari \$50 juta pada 2029.

Solusi ini juga mendukung tercapainya target ekspor UMKM sebesar \$35 miliar pada 2029, dan target kontribusi 70% PDB (2028), serta melahirkan generasi UMKM global yang siap bersaing di pasar internasional.

Scan Here for Innovation Deck



## EMPOWERING THE FUTURE:

Innovating Digital Service and Financial Solutions for Inclusive Growth and Resilient Economy



Nama: MARVEL SUBEKTI

Keahlian:

**Prototyping, UX Designer** 

LinkedIn/Profile:

https://id.linkedin.com/in/marvel-subekti



Nama:

KINANTI W. ASIH

Keahlian:

**Data Science** 

LinkedIn/Profile:

https://id.linkedin.com/in/kinanti-wening-asih



Nama:

**TIMOTHY SUBEKTI** 

Keahlian:

Git, Java, Golang, Node.js, Next.js, React Native, AWS

LinkedIn/Profile:

https://id.linkedin.com/in/timothy-subekti



Nama:

M. FADHIL AMRI

Keahlian:

Data Analysis, ML, NLP, Agentic AI, TensorFlow, Torch

LinkedIn/Profile:

https://id.linkedin.com/in/fadhilamri/in

## BI - OJK HACKATHON 2025

#### 3. KancaKids

Al as a Service for Digital Delivered Service Export

#### **Problem Statement**

Anak dan remaja Indonesia punya literasi finansial rendah (51,86%), bahkan lebih rendah dari kelompok lansia. Akibatnya, perilaku berisiko seperti judi online, kecanduan game berbayar, hingga korupsi sejak muda terus meningkat.

Akar masalah: edukasi finansial tidak menarik bagi anak.

#### Solution

Kami membuat literasi finansial jadi petualangan seru: anak mengambil keputusan, merasakan konsekuensi, dan belajar mengelola uang lewat cerita yang mereka ciptakan sendiri.

Bagi guru & orang tua, tersedia dashboard Al untuk memantau kemajuan, memberi rekomendasi personal, dan menyesuaikan dengan kurikulum nasional.

#### **Impact**

KANCA menghadirkan dampak nyata:

- 59 % pemahaman finansial anak
- 80 % antusiasme belajar
- 40 % waktu guru & orang tua lebih banyak untuk pengembangan anak

Dalam jangka panjang:

- Penurunan 60–80% perilaku finansial negatif
- 70% sekolah mitra terintegrasi
- Literasi finansial naik ke 69.35%

Visi kami: Mencetak generasi cerdas finansial & berkarakter jujur menuju Indonesia Emas 2045.

Scan Here for Innovation Deck



Innovating Digital Service and Financial Solutions for Inclusive Growth and Resilient Economy



JAMES ALVIN DHANARDI

Keahlian:

Al Development, Data Science

LinkedIn/Profile:

https://www.linkedin.com/in/james-dhanardi/?originalSubdomain=id



**WISNU PUTRA** 

Keahlian:

Pengembangan API dan Cloud Computing

https://www.linkedin.com/in/wisnuputraaa/?originalSubdomain=id



**NICHOLAS LORENZO SETIAWAN** 

Keahlian:

**UI/UX & Machine Learning** 

LinkedIn/Profile:

https://www.linkedin.com/in/nicholaslorenzosetiawan/?originalSubdomain=id



Nama:

**HIBATULLAH FAWWAZ HANA** 

Frontend & Software Engineering

LinkedIn/Profile:

https://id.linkedin.com/in/hib4



#### 4. Double Core Team

Financial Innovation & Public Services

#### **Problem Statement**

Penyaluran Bantuan Langsung Tunai (BLT) di Indonesia menghadapi tantangan serius berupa salah sasaran. Sistem verifikasi berbasis angka gagal menangkap konteks sosial nyata, sehingga banyak keluarga rentan terlewat atau tidak tepat menerima bantuan.

#### Solution

SIBISA (Sistem Intelijen BLT & Inklusi Sosial Adaptif) memadukan AI + narrative intelligence + RAG untuk membaca data naratif (wawancara, musyawarah desa, laporan lapangan). Hasilnya: skor kelayakan yang transparan, deteksi anomali, rekomendasi adaptif, serta edukasi finansial personal untuk penerima manfaat.

#### **Impact**

SIBISA menjadikan distribusi BLT lebih tepat sasaran, transparan, dan adaptif. Tidak hanya menyalurkan bantuan, tapi juga membangun literasi keuangan keluarga penerima. Dengan itu, SIBISA berpotensi menjadi standar baru bansos nasional, meningkatkan kepercayaan publik, dan menghadirkan keadilan sosial yang lebih merata.

#### Scan Here for Innovation Deck



### EMPOWERING THE FUTURE:

Innovating Digital Service and Financial Solutions for Inclusive Growth and Resilient Economy



Nama: SYAHRUL APRIANSYAH

Keahlian:

Back-end / Al Engineer Developer

LinkedIn/Profile:

http://linkedin.com/in/failasuf-indi/



lama:

**FAILASUF INDI MARSENDY** 

Keahlian:

Team Leader/ Front-end / AI Engineer Developer

LinkedIn/Profile:

https://www.linkedin.com/in/syahrul-apriansyah-257bab207/



#### 5. Chain Intelligence

Risk Management & Consumer Protection

#### **Problem Statement**

Tingginya volume transaksi di ekosistem kripto Indonesia telah meningkatkan risiko fraud dan kejahatan finansial. Masalah utamanya adalah kesulitan dalam melakukan on-chain analysis secara efisien dan sesuai regulasi serta kondisi di Indonesia. Proses audit dan risk management yang masih manual membuat pengawasan menjadi lambat dan rentan kesalahan.

#### Solution

Chain Intelligence Analytics (CIA) adalah platform pengawasan kripto berbasis real-time on-chain analysis.CIA berfokus pada dua fitur utama:

- Compliance Dashboard » memantau kepatuhan regulasi dengan visualisasi data otomatis. - Smart Alarm » mendeteksi aktivitas mencurigakan & memberi peringatan dini.

Dengan CIA, regulator bisa menggantikan audit manual dengan pengawasan otomatis, akurat, dan adaptif terhadap regulasi terbaru.

#### **Impact**

CIA memperkuat integritas pasar aset digital di Indonesia:

- Efisiensi regulasi: beban audit manual berkurang hingga 80%.
- Integritas pasar: fraud dicegah, kepercayaan publik tumbuh.
- Perlindungan konsumen: rasa aman meningkat, target kepercayaan naik 50%.

CIA berpotensi menjadi standar pengawasan kripto nasional, menghubungkan kepatuhan, keamanan, dan kepercayaan dalam satu platform.

Scan Here for Innovation Deck



### EMPOWERING THE FUTURE:

Innovating Digital Service and Financial Solutions for Inclusive Growth and Resilient Economy



ADZIN ZHALIFUNNAS

Keahlian:

**Product Owner** 

LinkedIn/Profile:

https://www.linkedin.com/in/adzin-zhalifunnas/



Nama: ELLEN CHANDRA

Keahlian:

**Product Designer** 

LinkedIn/Profile:

https://www.linkedin.com/in/ellen-chandra/



Nama:

JOSEPH CHRISTIAN Y.

Keahlian:

Engineer

LinkedIn/Profile:

https://www.linkedin.com/in/joseph-yusmita/



Nama:

VINCENT WINSEN T.

Keahlian:

Engineer

LinkedIn/Profile:

https://www.linkedin.com/in/vincent-winsen-trijunius/

#### 6. Meaningful Intelligence

Risk Management & Consumer Protection

#### **Problem Statement**

Sepanjang November 2024 hingga Agustus 2025, kerugian akibat penipuan digital di Indonesia menembus lebih dari Rp 4,6 triliun. Modus-modus seperti rekayasa sosial dan mule account lolos karena pengawasan masih terpisah-pisah antara rekening bank, dompet digital, dan kanal lain serta transaksi digital yang terus meningkat.

#### Solution

Garda Al menjawab tantangan itu dengan platform Transaction Risk Intelligence untuk deteksi fraud & anomali secara real-time berbasis Hybrid Graph-Al Federatif. Solusi ini menyatukan data transaksi bank, dompet digital, QRIS, hingga blockchain tanpa memindahkan data mentah. Arsitektur federatifnya mencegah single-point-of-failure sambil tetap memproses volume transaksi masif secara real-time.

#### **Impact**

- 1. Konsumen : Transaksi digital lebih aman, kepercayaan naik.
- 2. Ekonomi Digital Indonesia : Biaya fraud berkurang signifikan, menumbuhkan keyakinan publik, memperluas penetrasi pembayaran digital, serta mendorong konsumsi dan inklusi keuangan.
- 3. Bank Indonesia: Visibilitas lintas-platform serta alat pengawasan sistemik real-time.
- 4. Otoritas Jasa Keuangan: Framework risk-based supervision yang terukur serta bukti kepatuhan dan pelaporan STR otomatis mempercepat penindakan hukum.

Scan Here for Innovation Deck



14

## EMPOWERING THE FUTURE:

Innovating Digital Service and Financial Solutions for Inclusive Growth and Resilient Economy





Nama: SIGIT WIDODO

Keahlian:

**Solution Architect** 

LinkedIn/Profile: linkedin.com/in/sigit-widodo-27b05b17a



Nama: THARIQ ISKANDAR Z M P

Keahlian:

AI/ML Engineer

LinkedIn/Profile: linkedin.com/in/thariqizmp



Nama: BIMO SATRIO AJI

Keahlian:

**Data Specialist** 

LinkedIn/Profile: linkedin.com/in/bimooaji





#### 7. IONIFY

Al as a Service for Digital Delivered Service Export

#### **Problem Statement**

- 1. Inefisiensi Onboarding: Proses onboarding dan upskilling lambat, menyebabkan rendahnya produktivitas, tingginya turnover, dan beban tambahan bagi karyawan senior.
- 2. Akses Pengetahuan Terbatas: Pengetahuan sulit diakses dan tidak terstruktur, membuat karyawan baru kesulitan.
- 3. Keterbatasan Solusi Pasar: LMS, KMS, dan platform pelatihan umum bersifat pasif dan tidak mampu memberikan konten yang relevan dan kontekstual secara otomatis.

#### **Solution**

Tara adalah platform AlaaS yang bertujuan mempercepat kapabilitas talenta digital untuk mendorong produktivitas dan daya saing ekonomi digital. Tara menyintesis pengetahuan internal secara cerdas dan real-time menjadi pembelajaran yang personal, interaktif, dan relevan bagi setiap karyawan.

#### **Impact**

#### Efektivitas Pelatihan:

- Meningkatkan Knowledge Retention Score sebesar 30% dibanding pelatihan tradisionalk
- Mencapai Training Completion Rate di atas 90% berkat konten yang relevan dan personal.

#### Efisiensi Operasional:

- Menurunkan New Hire Turnover Rate sebesar 15% dengan pengalaman onboarding yang lebih

Scan Here for Innovation Deck



16

### EMPOWERING THE FUTURE:

Innovating Digital Service and Financial Solutions for Inclusive Growth and Resilient Economy





Nama:

MUHAMAD LUTHFI REYNALDI

Keahlian:

**Data Scientist** 

LinkedIn/Profile:

https://www.linkedin.com/in/luthfirey/



Nama:

**QAIS JABBAR** 

Keahlian:

**Cloud Engineer** 

LinkedIn/Profile:

https://www.linkedin.com/in/qaisjabbar/



Nama:

**MUCHAMMAD GEMA** 

Keahlian:

**Backend Engineer** 

LinkedIn/Profile:

https://www.linkedin.com/in/gemaakbar07/

#### 8. Niriksagara

Financial Innovation & Public Services

#### **Problem Statement**

- 1. Tidak ada peta risiko nasional untuk memantau kondisi jalan & jembatan secara objektif dan aktual. Selain itu, keputusan perbaikan jalan belum berdasarkan urgensi dan dampak ekonomi
- 2. Dalam rangka efisiensi anggaran, pemanfaatan fiskal berbasis prioritas ekonomi dan risiko menjadi hal mendesak

#### Solution

Platform berbasis AI + computer vision untuk memantau infrastruktur secara real-time melalui 3 stream utama:

- 1. Pantau: deteksi kerusakan otomatis dari citra.
- 2. Prioritaskan: pemetaan risiko berdasar dampak ekonomi, logistik, & ketahanan pangan.
- 3. Kelola: dashboard prioritas perbaikan dan skema pembiayaan kreatif.

#### **Impact**

- 1. Tersedia Peta Skala Risiko Pengelolaan Infrastruktur yang memuat tingkatan urgensi perbaikan
- 2. Perencanaan berbasis data (evidence-based planning) dan risiko
- 3. Evaluasi pelaksanaan anggaran berbasis hasil (performance-based budgeting)
- 4. Inovasi pembiayaan non-APBD untuk daerah yang memiliki keterbatasan anggaran

Scan Here for Innovation Deck



### EMPOWERING THE FUTURE:

Innovating Digital Service and Financial Solutions for Inclusive Growth and Resilient Economy



Nama: RYAN AGATHA

Keahlian: **Al Engineer** 

LinkedIn/Profile: https://id.linkedin.com/in/ryan-agatha-282199bb



Nama: **REZAQUL KHAQ** 

Keahlian:

Structural Engineer

LinkedIn/Profile:

https://au.linkedin.com/in/rezagul-khag-a14a538a



Nama: M RIFQI AZIZ

Keahlian:

**Software Engineer** 

LinkedIn/Profile:

https://id.linkedin.com/in/muhammad-rifqi-aziz-47327b236



Nama:

FRANCISCUS LEONARDO

Keahlian:

Pavement (Road & Bridge) Engineer

LinkedIn/Profile:

#### 9. Dewantara

Al as a Service for Digital Delivered Service Export

#### **Problem Statement**

Al jadi mesin pertumbuhan global, tapi 99% UMKM, guru, dan aparat desa di Indonesia tertinggal karena biaya, waktu, dan keahlian teknis. Membangun chatbot Al butuh bulan dan ratusan juta, sehingga hanya segelintir korporasi yang bisa. Akibatnya, jurang digital melebar dan potensi ekonomi lokal tidak tergarap.

#### Solution

Dewantara adalah platform "Al in 5 minutes" berbasis WhatsApp. Cukup unggah dokumen atau deskripsi kebutuhan, sistem otomatis membangun chatbot RAG Al siap pakai tanpa coding, tanpa infrastruktur mahal. Bisa dipakai untuk customer service UMKM, asisten pengajar, informasi publik desa, hingga monetisasi konten digital.

#### **Impact**

Dewantara mendemokratisasi Al di Indonesia:

- Target 12,7 juta pengguna aktif bulanan 2030
- Menurunkan biaya adopsi Al hingga >90%
- Meningkatkan daya saing UMKM & literasi digital masyarakat
- Proyeksi revenue Rp 773,8 miliar pada 2030

Dengan model AlaaS inklusif, Dewantara bukan sekadar teknologi, tapi gerakan untuk menjadikan masyarakat Indonesia pelaku, bukan penonton, dalam ekonomi digital.





20

### MPOWERING THE FUTURE

Innovating Digital Service and Financial Solutions for Inclusive Growth and Resilient Economy





Nama:
GITA PRASULISTIYONO PUTRA

Keahlian:

LinkedIn/Profile: https://id.linkedin.com/in/gitaprasulistiyono





10. Orbit

Risk Management & Consumer Protection

#### **Problem Statement**

Kerugian akibat online fraud di Indonesia pada 2025 mencapai Rp3,2 triliun dengan 14.495 laporan kasus, menjadikannya kejahatan siber paling banyak dilaporkan. Modus scam berkembang cepat (teks, gambar, video, URL, dokumen), sementara literasi digital rendah dan solusi yang ada belum mampu mendeteksi serta mencegah fraud secara real-time.

#### Solution

ChatBIJAK adalah platform Al untuk pencegahan fraud digital secara end-to-end:

- Analisis teks, video, gambar, URL, & dokumen secara instan
- Ditenagai GraphRAG + SearXNG untuk hasil kontekstual sesuai regulasi Indonesia
- Dashboard real-time untuk masyarakat, regulator, dan bank dalam investigasi tren penipuan

ChatBIJAK bekerja langsung di kanal pesan populer (WhatsApp, Telegram, dsb.), membuat proteksi bisa diakses semua lapisan masyarakat tanpa hambatan teknis.

#### **Impact**

- 1. Masyarakat: terlindungi dari penipuan digital, serta meningkatkan kepercayaan pada layanan keuangan digital.
- 2. Regulator: mendapatkan insight berbasis data real-time untuk kebijakan anti-fraud yang adaptif.
- 3. Ekonomi Digital: menurunkan kerugian akibat fraud, menaikkan kepercayaan publik, dorong pertumbuhan transaksi digital yang lebih inklusif & aman.

Scan Here for Innovation Deck



### EMPOWERING THE FUTURE:

Innovating Digital Service and Financial Solutions for Inclusive Growth and Resilient Economy



Nama:

**MUHAMMAD FARHAN ZAHID** 

Keahlian:

**Project Leader and Project Management** 

LinkedIn/Profile:

http://ipb.link/portfolio-zahid



Nama

MUHAMMAD IRSYAD ROBBANI

Keahlian:

AI / Data Engineer

LinkedIn/Profile: github.com/Irsyadobby



Nama

**MUHAMMAD DZAKWAN ALIFI** 

Keahlian:

Al Engineer / Backend Developer

LinkedIn/Profile: https://github.com/dzakwanalifi/





Departemen Pengembangan UMKM dan Perlindungan Konsumen Departemen Kebijakan Sistem Pembayaran Bank Indonesia Institute

> Jl. M. H. Thamrin No. 2 Jakarta, 10350 - Indonesia

Contact Center BICARA: 1500 131

Email: bicara@bi.go.id www.bi.go.id

