

# HIU KENCANA WIDHI

Sidoarjo, Jawa Timur | +62 851-7420-8810 | hiukencanawidhi@hotmail.com

LinkIn: [www.linkedin.com/in/hiu-kencana-widhi](https://www.linkedin.com/in/hiu-kencana-widhi)

Portofolio: <https://hiyubob24-pixel.github.io/hiu-kencana-widhi/>

## PROFIL

---

Lulusan S1 Teknik Logistik dengan pengalaman kerja di bidang operasional pergudangan, manajemen kargo, dan infrastruktur operasional lapangan. Latar belakang lintas sektor ini membentuk kemampuan saya dalam mengelola dua hal esensial dalam bisnis: kelancaran alur distribusi barang dan aliran informasi. Melalui praktik langsung dalam merancang ulang tata letak area kerja, melakukan administrasi persediaan berbasis data, hingga menangani proses operasional dari hulu ke hilir, saya terbiasa menganalisis proses yang berpotensi menghambat efisiensi. Didukung oleh penguasaan perangkat lunak pemodelan, kemampuan komputasi data, dan adaptasi sistem yang cepat, saya berfokus pada eksekusi kerja yang terukur untuk menciptakan alur operasional yang akurat, hemat waktu, dan produktif bagi perusahaan.

## PENGALAMAN KERJA, MAGANG DAN PROJECT

---

### **KERJA – PT. Bismillah Bisnis Barokah (Sidoarjo, Jawa Timur) (2026)**

*Bidang Operasional Logistic | Bagian Admin Gudang Bahan Baku*

- Memastikan kesesuaian stok fisik dengan pencatatan di sistem.
- Membuat dan mengelola dokumen surat jalan.
- Menerapkan manajemen penyimpanan metode FIFO.
- Melakukan Proses pengiriman barang ke pihak penerima secara akurat.

### **PROJECT – Perancangan Penataan Area Inbound PT. Dian Mega Kurnia (2025 - 2026)**

*Bidang Operasional Logistic | Bagian Analisis dan Perancangan Layout*

- Merancang ulang tata letak inbound untuk mereduksi jarak tempuh dan waktu pencarian barang.
- Mengoptimalkan jalur distribusi guna mengeliminasi frekuensi berpapasan antar aktivitas.

### **MAGANG – PT. Dian Mega Kurnia (Bandara Juanda, Surabaya, Jawa Timur) (2025)**

*Bidang Cargo Penerbangan | Bagian Operasional Lapangan*

- Mengoperasikan sistem administrasi pengiriman dan penerimaan barang.
- Melakukan proses packing dan Membantu proses pengecekan dokumen pengiriman.
- Melakukan penataan barang di area penyimpanan cargo agar memudahkan proses distribusi.

### **FREELANCE – Instalasi Wifi (Sidoarjo, Jawa Timur) (2023 - 2024)**

*Bidang Telekomunikasi & Infrastruktur Digital | Bagian Teknisi Lapangan*

- Melakukan pengecekan jaringan internet
- Melakukan instalasi perangkat jaringan Wifi.

### **MAGANG – PT. Telkom Indonesia (Batang, Jawa Tengah) (2022)**

*Bidang Telekomunikasi & Infrastruktur Digital | Bagian Teknisi Operasional Lapangan*

- Melakukan instalasi dan aktivasi layanan IndiHome (FTTH - Fiber to the Home).
- Melakukan pemeliharaan dan perbaikan gangguan jaringan.
- Menganalisis dan menangani gangguan teknis pada layanan internet.

## PENDIDIKAN

---

### **Institut Teknologi Insan Cendekia Mandiri (Sidoarjo, Jawa Timur) (2022 - 2026)**

Jurusan : S1 Teknik Logistik

IPK : 3.85/ 4.00

### **SMK Muhammadiyah Kajen (Pekalongan, Jawa Tengah) (2022 - 2026)**

Jurusan : Teknik Komputer dan Jaringan

Nilai Ijazah : 88.88/ 100.00

## SKILL

---

### Logistic Skill

**Manajemen Rantai Pasok** (memahami End-to-End Coordination, Risk Mitigation, dan Supplier Relationship Management).

**Operasional Pergudangan** (memahami Layout Optimization dan Standard Operating Procedure).

**Distribusi Logistik** (memahami Route Optimization, Fleet Management, dan Distribution Network).

**Pengendalian Persediaan** (memahami Demand Forecasting dan Optimization Methods).

### Networking Skill

**Instalasi & Konfigurasi Jaringan** (memahami pemasangan perangkat WiFi, router, dan layanan FTTH)

**Troubleshooting Jaringan** (memahami analisis dan menangani gangguan teknis pada koneksi internet)

**Troubleshooting Jaringan** (memahami analisis dan menangani gangguan teknis pada koneksi internet)

**Jaringan Fiber Optik** (memahami aktivasi dan pemeliharaan Fiber to the Home)

**Jaringan Fiber Optik** (memahami aktivasi dan pemeliharaan Fiber to the Home)

**Pemeliharaan Infrastruktur Jaringan** (monitoring stabilitas jaringan dan perbaikan lapangan)

## SERTIFIKAT

---

### Pelatihan Online

(2026) Big Data 101

(2026) Data Analysis with Python

(2026) Data Science 101

(2026) Data Science Methodology

(2026) Data Science Tools

(2026) Data Visualization with Python

(2026) Digital Analytics Regression

(2026) IBM Cloud Essentials

(2026) Introduction to Cloud

(2026) Prompt Engineer

(2026) Prompt Engineer

(2026) Statistics 101

## PENGUASAAN BAHASA

---

(Ahli-Penutur Asli) Bahasa Indonesia

(Menengah-Kemampuan Profesional Terbatas) Bahasa Inggris

### Software Skill

**Microsoft Word** (menguasai Standardized Reporting dan Document Architecture).

**Microsoft Excel** (Menguasai Logika Dasar Excel, IF ELSE, VLOOKUP, HLOOKUP, XLOOKUP, dan PIVOT TABEL).

**Microsoft Powerpoint** (menguasai Data Visualization dan Visual Communication).

**Sketchup** (menguasai High-Precision Modeling, Component Management dan Visual Documentation).

### Organisasi dan Kepanitiaan

(2023) Panitia Seminar Digital Transformation in the supply chain and logistics.

(2024) Panitia Koordinator Makrab Teknik Logistik.

### Seminar

(2022) Seminar Nasional Bisnis dan Kewirausahaan.

(2023) Seminar Speaking Up Without Freaking Out.

(2023) Seminar Nasional Software Engineering.