

**SELAMAT DATANG  
di:**



**SIMOLINDO GLOBAL INDONESIA**

Bridge the clouds you have to the experience you want



Bila kita melihat foto pabrik ini maka yang terpikir, apakah pabrik ini sedang berproduksi atau baru memanaskan mesin saja.

Lalu, bagaimana caranya agar kita dapat mengetahui operasional pabrik secara terus-menerus

**dimanapun kita berada?**

# MUNGKIN kondisi kita saat ini :

- Masih mengontrol bagian kritis operasional dengan membaca dari laporan2 kertas, menelpon bawahan, melalui control room atau laptop?
- Laporan operasional baru dapat 1 hari setelah produksi selesai?
- Meeting masih dilakukan offline dan kadang tidak semua peserta bisa hadir?
- Keputusan belum bisa dibuat realtime karena tidak tersedia informasi & data yang ONLINE?

Dan pada akhirnya operasional bisnis menjadi tidak **EFEKTIF & EFISIEN**



Saatnya anda & perusahaan anda bertransformasi  
ke **industri 4.0** dan kami siap membantu anda



**SIMOLINDO GLOBAL INDONESIA**

Bridge the clouds you have to the experience you want

# **Bagaimana jika seorang Mill Mgr Ingin mengetahui kondisi operasional pabrik (misalnya):**

- 1) Sterilizer sedang operasi/tidak
- 2) Mesin Press sedang operasi/tidak
- 3) Berapa pressure boiler
- 4) Berapa suhu di CST Tank
- 5) Berapa ketebalan minyak yang ada di CST
- 6) Berapa isi Oil Tank
- 7) Apakah tangki slugde penuh
- 8) Berapa stok CPO di Tangki
- 9) Berapa produksi CPO hari ini



**Mungkin caranya :**

- 1. Membuka laptop**
- 2. Keruang control room**
- 3. Melihat berkas laporan monitoring**
- 4. Langsung kelokasi peralatan**



# Simolindo Global Indonesia

Memberikan solusi dengan :  
membuat informasi Mill  
dalam **genggaman** secara  
**real time & online**

Sehingga **memudahkan** Mill Mgr &  
Pimpinan di atasnya **memantau,**  
**mengevaluasi** & **menganalisis** serta  
**mengambil keputusan** secara **efektif & efisien**  
dari **mana saja** tanpa dibatasi **jarak & waktu**

# Maka, saran kami :

- 1) Saatnya perusahaan anda menjadi **lebih baik & terdepan** dengan menginstal **industri 4.0** ke dalam operasional bisnis.
- 2) Dengan **industri 4.0 (Internet of Things/ IoT)** maka operasional bisnis anda dapat diakses setiap waktu dari mana saja (**online**)
- 3) Sehingga kapanpun dimanapun manajemen dapat melakukan **pemantauan, evaluasi, rapat & mengambil keputusan secara cepat.**
- 4) Dan pada akhirnya operasional bisnis akan lebih **efektif & efisien.**



**SIMOLI** bridges your company to be the best with effective and efficient operations through industry 4.0



**Simolindo Global Indonesia Mgt**



**PT. Simolindo Global Indonesia**

**Website : [www.simolindo.com](http://www.simolindo.com)**

## JAMALUL

- Email : [info@simolindo.com](mailto:info@simolindo.com)
- Mobile : +62 813 8221 0699

## DARLAN

- Email : [abi\\_darlan@yahoo.com](mailto:abi_darlan@yahoo.com)
- Mobile : +62 811 520 4141

## MANAJEMEN

PT.Simolindo Global Indonesia dikelola oleh personal yang ahli dibidangnya



**Jamalul  
CEO**

Berpengalaman kerja diatas 30 tahun di industri sawit. Dalam kariernya, sempat bergabung dengan London Sumatra, Salim Group, PacRim CDC(Cargill), Bisma Dharma Kencana, Medco Agro, Gozco dll. Hingga aktif menjadi ketua umum Indonesian Planters Society, serta mendirikan PT. Simolindo Global Indonesia.



**Achmad Darlan Bin Juhri  
BDO (Business Development Officer)**

Berpengalaman lebih dari 29 tahun di industri kehutanan, pertambangan & perkebunan kelapa sawit dengan riwayat kerja di Inhutani-2, Affco Astra International, PacRim CDC(Cargill), Tanito Coal, Asian Indo Holding, IMC Plantation, Linked Holding - JC Chemical dll. Berbekal keahlian Sertifikasi AMDAL-A & Menyusun SOP. Juga sebagai Auditor ISO 9001, ISO 14001, SFM, ISPO, RSPO & SMK3.

### Jastria Rahmat

**CTO**

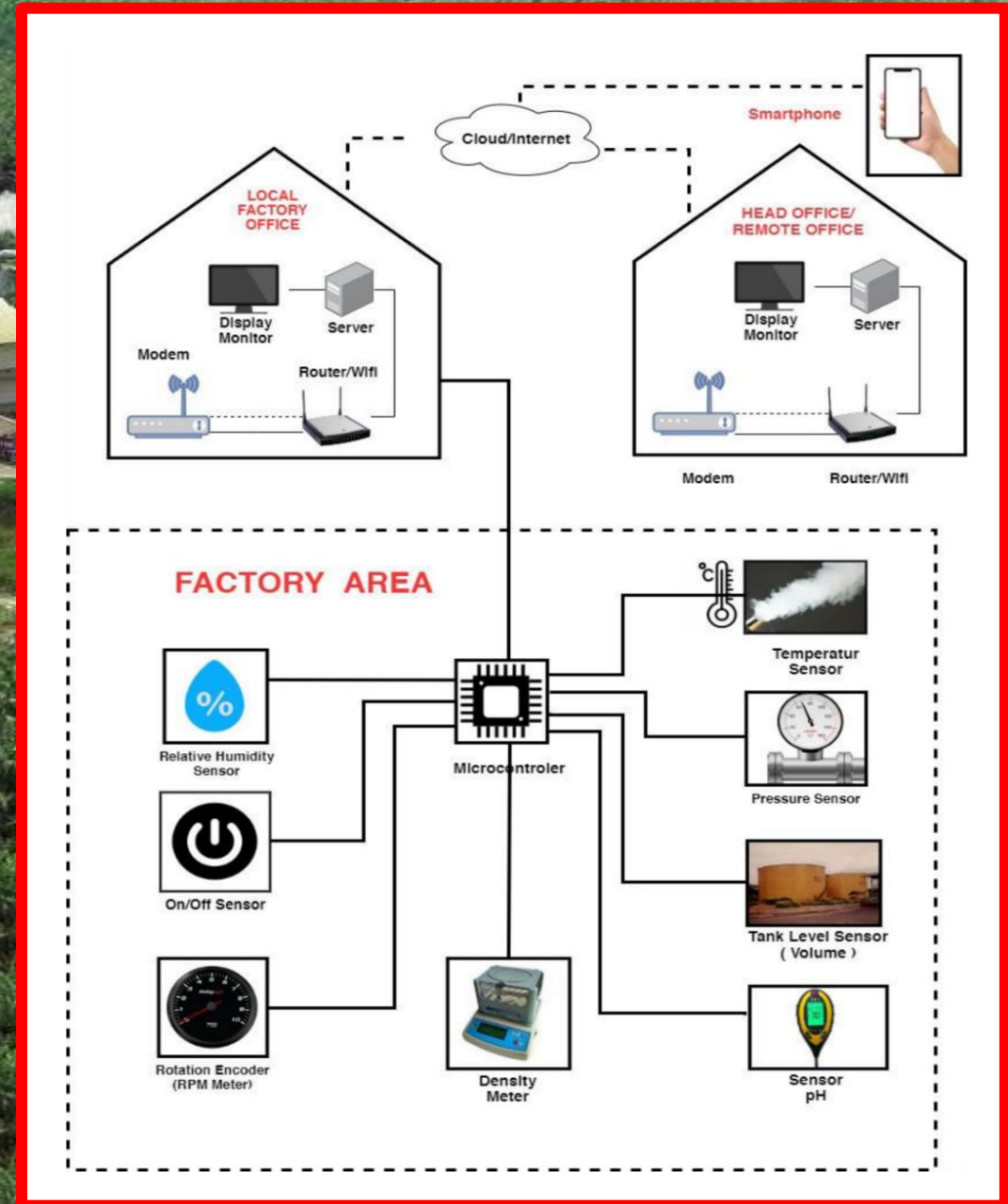
Handal dalam berbagai bidang engineering termasuk Electrical, Embedded Systems, Network Layers & Protocols, Unix & Linux, Java, Javascript, C, C++, Python, Web Server, Database (SQL & MongoDB), dll. Menyelesaikan beberapa proyek IoT di Wuling Motors & Unilever dan berbagai macam proyek website.

### Yasser Hidayat

**Senior Programmer**

Berpengalaman membuat sebagian besar program android pada TADA Customer Retention Platform & 8villages Field Survey Monitoring. dengan kemampuan penggunaan Linux, SQL, Java, Android, Kotlin, Payment Gateway, Google Cloud dan web technologies. Tersertifikasi Google Android Developer.

# BAGAIMANA CARAnya Aplikasi Simoli Bekerja ?

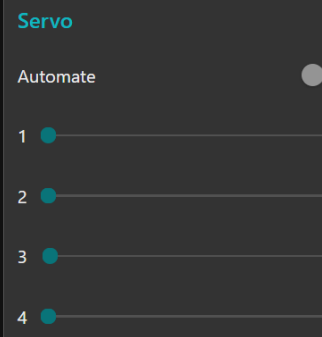
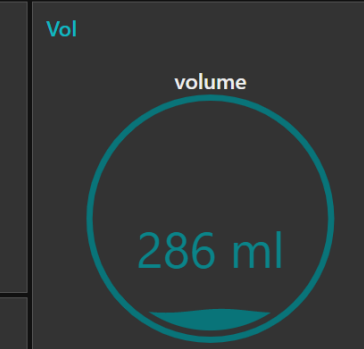
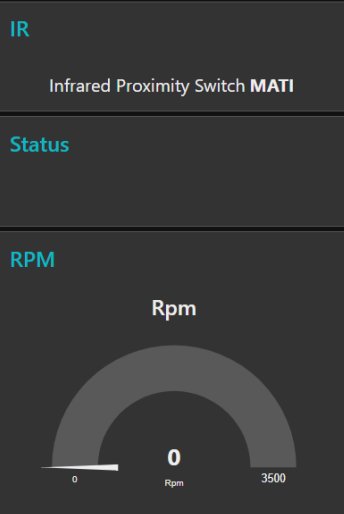
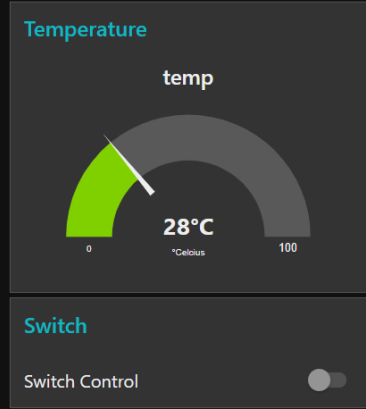


# OK, sekarang kita coba

<https://simolindo.com/demo>



Demo Board



Silahkan buka internet browser di HP anda ( bisa CHROME ) kemudian ketik link dibawah ini

<https://simolindo.com/demo>