

PRAYOGI

🌐 prayogeek.info | ✉ prayogeek90@gmail.com | 🌐 [linkedin.com/in/prayogeek](https://www.linkedin.com/in/prayogeek)
☎ 08978 27 3438 | 📍 Bekasi, Jawa Barat

Senior Fullstack Developer dengan 14 tahun pengalaman membangun lebih dari 50 aplikasi web skala perusahaan, BUMN, dan instansi pemerintah. Berpengalaman dalam *architecture design*, integrasi sistem, DevOps, dan optimasi performa.

PENGALAMAN KERJA

JULI 2020 – SAAT INI

SENIOR WEB DEVELOPER

PT. AUSTINDO NUSANTARA JAYA, TBK

Memimpin dan membuat perencanaan desain /arsitektur aplikasi berbasis web sesuai dengan kebutuhan. Memelihara, memperbaiki atau mengembangkan aplikasi yang sudah *go-live* (13 aplikasi berbasis web). *Handle support* untuk *user*. Memonitor penggunaan *resource* yang terpakai. Melakukan *training* untuk *user* untuk aplikasi yang baru dirilis ataupun untuk *programmer* baru. Melakukan komunikasi yang efektif dengan *mobile developer*, *desktop application developer*, ABAPER dan Tim IT *Infrastructure*. Menulis dokumentasi. Melakukan integrasi dengan pihak ketiga. Melakukan pengamatan terhadap teknologi baru yang dapat dipergunakan untuk mendukung efektifitas dan efisiensi bisnis proses juga keamanan sistem.

Pencapaian:

Berkontribusi pada pengembangan ETIS hingga meraih **ICAI 2023 – IDX Channel Award**

OKTOBER 2018 – JULI 2020

BACK END & DEV.OPS

PT. BAHASO INTERMEDIA CAKRAWALA

Melakukan *setup environment*, melakukan optimasi terhadap sistem yang berjalan, penanganan terhadap *error* kendala pada sistem dan memastikan sistem berjalan dengan baik. Memonitor penggunaan *resource*. Menulis dokumentasi.

OKTOBER 2017 – SEPTEMBER 2018

FRONT END & LEAD QA

PT. SEKABA BERJAYA PROPERTINDO

Membuat *web application* sesuai dengan *requirement* dan juga tampilan yang sudah ditentukan oleh *UI/UX Designer*. Membuat skenario untuk UAT (*User Acceptance Test*) & FAT (*Factory Acceptance Test*). Menulis *Progress Report* sebelum rilis. Melakukan *reproduce error* terhadap *error* yang terjadi. Melakukan komunikasi dengan efektif dengan Sistem Analis.

JULI 2016 – SEPTEMBER 2017

DIGITAL MARKETING

PT. CIPTAPAPAN DINAMIKA

Merancang dan mengembangkan *website* grcboard.com. Mengelola website e-commerce efo.grcboard.com. Merencanakan *digital campaign* untuk *advertising*. Mengelola media social GRC Board. Memastikan urutan website berada pada nomor satu untuk kata kunci “GRC board” pada mesin pencari google. Melaporkan data *traffict website*. Memastikan *bounce rate* dibawah 40% dan melakukan pengamatan terhadap hal tersebut. Melakukan kerjasama dengan agensi periklanan untuk membuat nama perusahaan baik dan produk dikenal masyarakat. Editor untuk konten yang akan dicetak di brosur. Melakukan editing untuk video yang akan ditampilkan pada *event/ pameran*. Memastikan kesiapan produk *sample* yang akan disusun sebagai *layout* pada *event/ pameran*. Meng-*handle* konsumen yang melakukan pembelian pada *Electronic Factory Outlet*.

JUNI 2015 – JUNI 2016

PROGRAMMER

YAYASAN IBII KWIK KIAN GIE

Mengelola dan mengembangkan sistem informasi akademik yang diberi nama IAP atau *Integrated Academic Portal*). Melakukan perbaikan *error* sistem. *Handle User Support*. Melakukan *training* untuk modul yang baru dirilis. Menjalankan SOP untuk pembaruan tahun akademik sehingga siswa dapat memperoleh informasi *real time* terkait kegiatan akademiknya pada *website* SSS (Student Self Service). Menulis *technical documentation* dan *user manual*.

MARET 2013 – MARET 2015

STAF E-LIBRARY

YAYASAN BINA SARANA INFORMATIKA

Mengelola dan mengembangkan *website* E-Library BSI di *elibrary.bsi.ac.id* dan Nusa Mandiri di *elibrary.nusamandiri.ac.id*. Mengelola *database* Tugas Akhir, Skripsi, Jurnal dan e-book. Bekerjasama dengan kampus di setiap cabang untuk pendistribusian *soft copy* dari Skripsi, TA ataupun Jurnal. Bekerja sama dengan pihak ketiga (penerbit, percetakan, penulis buku dll.) untuk penambahan konten.

SEPTEMBER 2011 – JANUARI 2013

ASISTEN DOSEN

YAYASAN BINA SARANA INFORMATIKA

Membantu dosen menyiapkan materi pembelajaran. Menggantikan dosen dalam menyampaikan materi pembelajaran apabila dosen berhalangan hadir. Melakukan pengawasan ujian. Menginput nilai mahasiswa.

PENDIDIKAN

SEPTEMBER 2014

S1 KOMPUTER JURUSAN SISTEM INFORMASI

STMIK NUSA MANDIRI JAKARTA

IPK : 3.6/4.0

SEPTEMBER 2012

D3 KOMPUTER JURUSAN MANAJEMEN INFORMATIKA

AMIK BSI JAKARTA

IPK : 3.82/4.0

KETERAMPILAN

- *Programming* : PHP, Python,Go, Javascript, CSS
- *Framework* : Laravel, Code Igniter, React
- *Database* : SQLServer, Postgres, MySql, MongoDB, Neo4j, ElasticSearch
- *Graphic Design* : Photoshop, Canva, 3D Max
- *Writing* : Technical documentation, content writing

AKTIVITAS DAN MINAT

- Membaca
- Menulis
- *Coding*
- Jogging
- Futsal
- Traveling

PORTOFOLIO PRIBADI

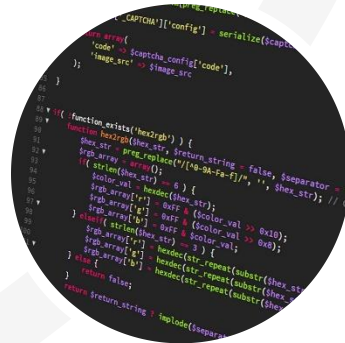
Yang masih aktif dan dapat diakses antara lain :

- Website Komite Tanggung Jawab Perusahaan Platform Digital <https://ktp2jb.or.id>
- Website Statistik Dewan Pers <https://data.dewanpers.or.id>
- Website E-kinerja Dewan Pers <https://ekinerja.dewanpers.or.id/>
- Website Acara Anugerah Media Humas <https://anugerahmediahumas.id/>
- Website Acara Anugerah Dewan Pers <https://anugerah.dewanpers.or.id>
- Website Event BRI Fellowship Journalism <https://brifellowshipjournalism.id/>
- Website Event BRI Creator Fest <https://creatorfest.co/>
- Website Isuzu Jakarta <https://isuzujakarta.com>
- Website Azura Bordir <https://azurabordir.com/>



PRAYOGI

Web Developer | Full-stack Developer



PORTFOLIO

Website & Web-based System

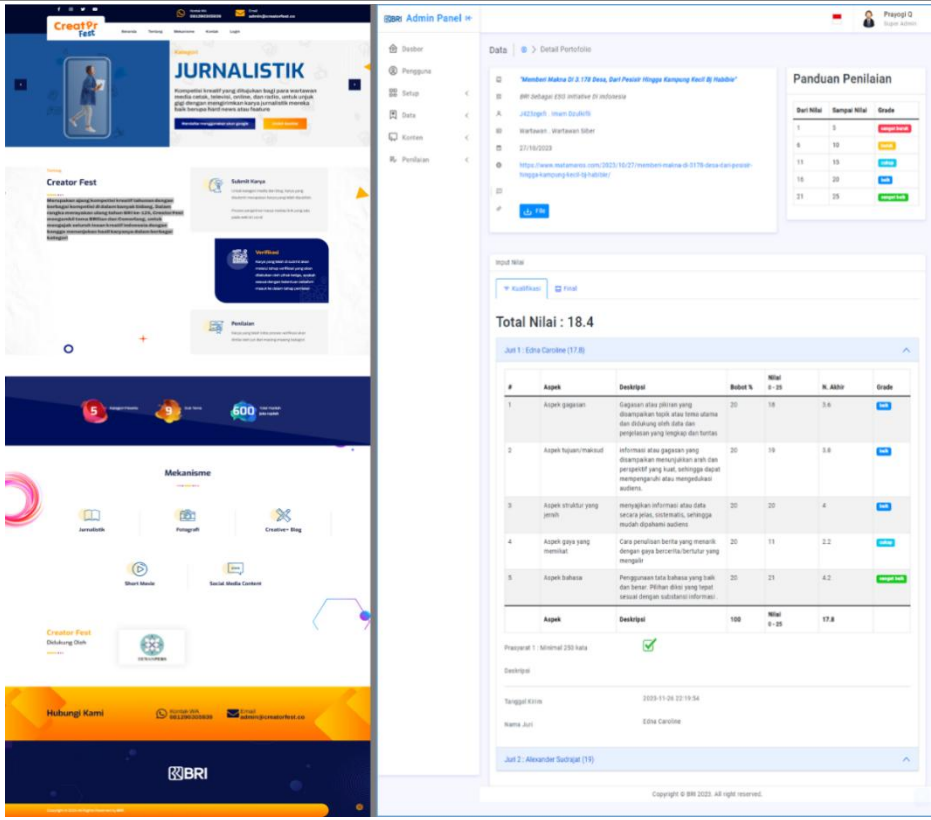
A collection of personal projects focused on designing, developing, and implementing web-based applications and information systems

2025 It demonstrates experience in designing, developing, and implementing structured, efficient, and maintainable web applications to support business

WEBSITE DIGITAL CORPORATE RESPONSIBILITY COMMITTEE

Description	A web portal designed to present organizational profiles, member information, duties, and responsibilities of the national committee of the Digital Platform Corporate Responsibility which was formed based on presidential decree
Feature	News and activity, profile, SEO management, Auto Translator, accessibility mode and dark mode, contact us, publication, agendas, Social Medias, Activity Log
URL	https://ktp2jb.or.id
Release	September 2025
Screenshots	

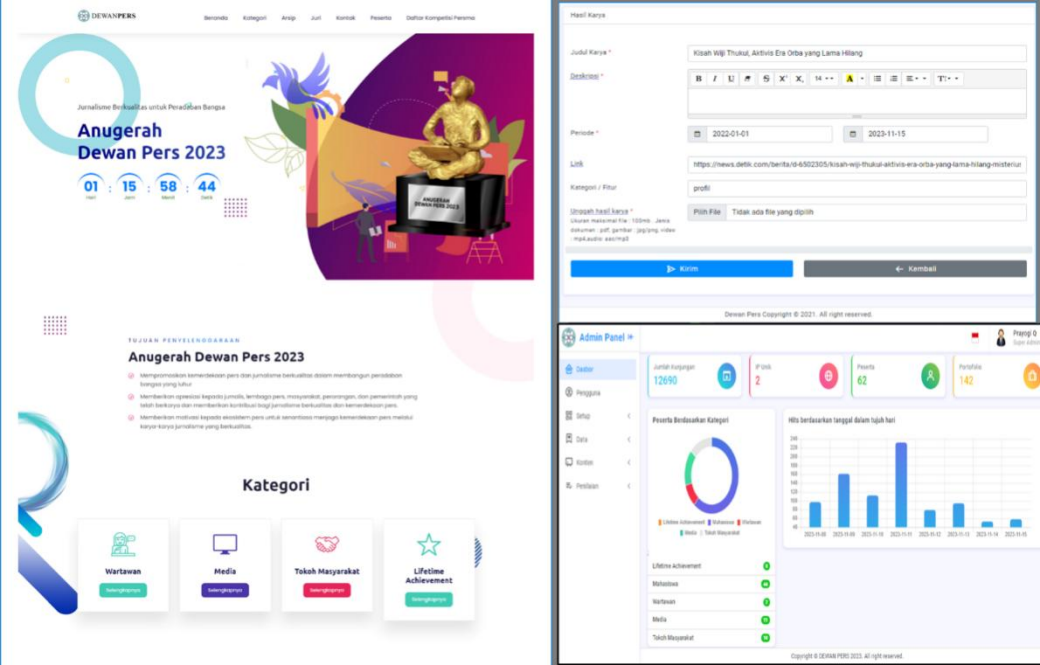
WEBSITE BRI FELLOWSHIP JOURNALISM AND CREATOR FEST

<p>Description</p>	<p>a web platform sponsored by Bank BRI to invite all Indonesian creative people to proudly show their work in various categories.</p> <p>BRI Creates two events to support journalism, including the BRI Write Fest (which has now changed its name to Creator Fest), and the BRI Fellowship Journalism. The difference is the assessment format and prizes.</p>																																																																										
<p>Feature</p>	<p>Register Participants, upload portfolios, scoring, announcements, CRUD Judges, scale of scoring,</p>																																																																										
<p>URL</p>	<p>https://creatorfest.co & https://bri fellowshipjournalism.id</p>																																																																										
<p>Release</p>	<p>September 2023</p>																																																																										
<p>Screenshots</p>	 <p>The left screenshot shows the 'JURNALISTIK' landing page. It features a 'Creator Fest' section with a 'Substansi Karya' box and a 'Penilaian' section. The right screenshot shows the 'Admin Panel' interface. It includes a 'Panduan Penilaian' table and a 'Detail Portofolio' section for a user named 'Edha Caroline'.</p> <table border="1"> <caption>Panduan Penilaian</caption> <thead> <tr> <th>Beri Nilai</th> <th>Sempai Nilai</th> <th>Grade</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>5</td> <td>Very Bad</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>10</td> <td>Bad</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>15</td> <td>Below Average</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>20</td> <td>Average</td> </tr> <tr> <td>21</td> <td>25</td> <td>Good</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <caption>Detail Portofolio</caption> <thead> <tr> <th>#</th> <th>Aspek</th> <th>Deskripsi</th> <th>Bobot %</th> <th>Nilai 0-25</th> <th>M. Akhir</th> <th>Grade</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Aspek gagasan</td> <td>Gagasan atau ide yang diungkapkan topik atau tema utama dan dituliskan oleh data dan penjelasan yang singkat dan lugas</td> <td>20</td> <td>18</td> <td>3,6</td> <td>Bad</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Aspek fakta/materi</td> <td>Informasi atau gagasan yang diungkapkan menunjukkan arah dan perspektif yang kuat, sehingga dapat mempengaruhi atau menginspirasi audien.</td> <td>20</td> <td>19</td> <td>3,6</td> <td>Bad</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Aspek struktur yang jelas</td> <td>menyajikan informasi atau data secara jelas, sistematis, sehingga mudah dipahami audien.</td> <td>20</td> <td>20</td> <td>4</td> <td>Below Average</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Aspek gaya yang menarik</td> <td>Cara penulisan berita yang menarik dengan gaya bercerita bertutur yang mengalir</td> <td>20</td> <td>11</td> <td>2,2</td> <td>Very Bad</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Aspek bahasa</td> <td>Penggunaan kata bahasa yang baik dan benar. Pilihan diksi yang tepat sesuai dengan substansi informasi</td> <td>20</td> <td>21</td> <td>4,2</td> <td>Good</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Aspek</td> <td>Deskripsi</td> <td>Bobot %</td> <td>Nilai 0-25</td> <td>Grade</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> <td></td> <td>100</td> <td>17,8</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Total Nilai : 18.4</p> <p>Jan 1 : Edha Caroline (17,8)</p> <p>Presensi 1: Minimal 250 foto</p> <p>Deskripsi</p> <p>Tanggal Kirim: 2023-11-26 12:19:54</p> <p>Nama Jan: Edha Caroline</p> <p>Jan 2 : Alexander Soedrajat (11)</p> <p>Copyright © BRI 2023. All right reserved.</p>	Beri Nilai	Sempai Nilai	Grade	1	5	Very Bad	6	10	Bad	11	15	Below Average	16	20	Average	21	25	Good	#	Aspek	Deskripsi	Bobot %	Nilai 0-25	M. Akhir	Grade	1	Aspek gagasan	Gagasan atau ide yang diungkapkan topik atau tema utama dan dituliskan oleh data dan penjelasan yang singkat dan lugas	20	18	3,6	Bad	2	Aspek fakta/materi	Informasi atau gagasan yang diungkapkan menunjukkan arah dan perspektif yang kuat, sehingga dapat mempengaruhi atau menginspirasi audien.	20	19	3,6	Bad	3	Aspek struktur yang jelas	menyajikan informasi atau data secara jelas, sistematis, sehingga mudah dipahami audien.	20	20	4	Below Average	4	Aspek gaya yang menarik	Cara penulisan berita yang menarik dengan gaya bercerita bertutur yang mengalir	20	11	2,2	Very Bad	5	Aspek bahasa	Penggunaan kata bahasa yang baik dan benar. Pilihan diksi yang tepat sesuai dengan substansi informasi	20	21	4,2	Good	Aspek			Deskripsi	Bobot %	Nilai 0-25	Grade					100	17,8	
Beri Nilai	Sempai Nilai	Grade																																																																									
1	5	Very Bad																																																																									
6	10	Bad																																																																									
11	15	Below Average																																																																									
16	20	Average																																																																									
21	25	Good																																																																									
#	Aspek	Deskripsi	Bobot %	Nilai 0-25	M. Akhir	Grade																																																																					
1	Aspek gagasan	Gagasan atau ide yang diungkapkan topik atau tema utama dan dituliskan oleh data dan penjelasan yang singkat dan lugas	20	18	3,6	Bad																																																																					
2	Aspek fakta/materi	Informasi atau gagasan yang diungkapkan menunjukkan arah dan perspektif yang kuat, sehingga dapat mempengaruhi atau menginspirasi audien.	20	19	3,6	Bad																																																																					
3	Aspek struktur yang jelas	menyajikan informasi atau data secara jelas, sistematis, sehingga mudah dipahami audien.	20	20	4	Below Average																																																																					
4	Aspek gaya yang menarik	Cara penulisan berita yang menarik dengan gaya bercerita bertutur yang mengalir	20	11	2,2	Very Bad																																																																					
5	Aspek bahasa	Penggunaan kata bahasa yang baik dan benar. Pilihan diksi yang tepat sesuai dengan substansi informasi	20	21	4,2	Good																																																																					
Aspek			Deskripsi	Bobot %	Nilai 0-25	Grade																																																																					
				100	17,8																																																																						

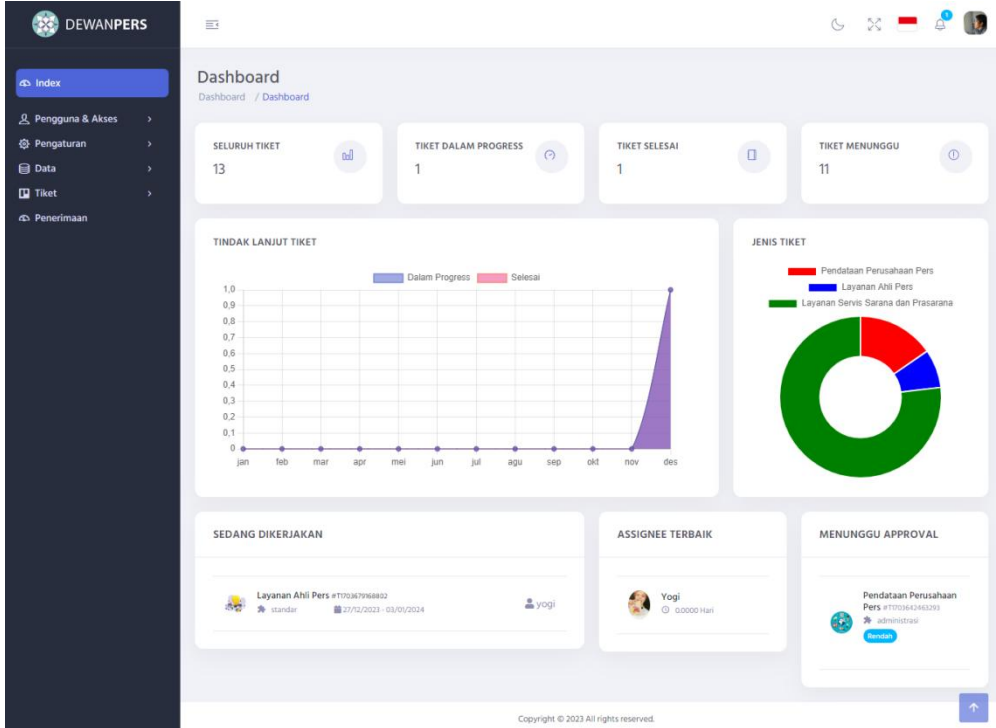
WEBSITE DATA DEWAN PERS

Description	A web portal that designed to statistical data and infographics that managed by the press council
Feature	Getting data from multiple Dewan Pers modules, such as : press, journalism, complaint and expert service. Etc
URL	https://data.dewanpers.or.id/
Release	2020
Screenshots	<p>The screenshots display the 'INDEX KEMERDEKAAN PERS' (Press Freedom Index) website. The left screenshot shows a dashboard with a map of Indonesia, a bar chart for '9 Teratas Tahun 2021', and a 'NILAI INDEX TITIKAN PDI' chart. The right screenshot shows a grid of regional press freedom index cards for various provinces like Kepulauan Riau, Jawa Barat, Kalimantan Timur, etc.</p>

WEBSITE PRESS COUNCIL AWARD

Description	A website that established to support the competition for journalists, press institutions, communities, individuals, and governments who have worked and contributed to quality journalism and press freedom.
Feature	Register Participants, upload portfolios, scoring, announcements, CRUD Judges, scale of scoring,
URL	https://anugerah.dewanpers.or.id
Release	August 2020
Screenshots	 <p>The image shows two screenshots of the website. The left screenshot is the homepage for 'Anugerah Dewan Pers 2023'. It features a large banner with a golden statue and a blue bird, along with a progress indicator showing '01 : 15 : 58 : 44' days remaining. Below the banner, there are sections for 'TUJUAN PENYELenggaraan' (Objectives) and 'Kategori' (Categories) including Wartawan, Media, Tokoh Masyarakat, and Lifetime Achievement.</p> <p>The right screenshot is an 'Admin Panel' dashboard. It displays key statistics: Jumlah Judul (12690), Poin (2), Persis (62), and Penilaian (142). It also includes a 'Peneris Berdasarkan Kategori' chart and a 'Rata-rata berdasarkan tanggal dalam tujuh hari' bar chart. A sidebar on the left lists menu items like Dashboard, Pengguna, Info, Data, Admin, and Pengaturan.</p>

WEBSITE DASHBOARD MONITORING

Description	A web-based dashboard that established to manage and monitor employee performance. Tasks for users, not only in the form of tickets but also reports that must be sent every day
Feature	Manage tickets, manages actions, manage approval, manage difficulty level, manage employee, announcements, etc
URL	https://e-kinerja.dewanpers.or.id/
Release	December 2023
Screenshots	 <p>The screenshot displays the DEWANPERS dashboard interface. It features a dark sidebar with navigation options: Index, Pengguna & Akses, Pengaturan, Data, Tiket, and Penerimaan. The main dashboard area includes several key components:</p> <ul style="list-style-type: none">Dashboard Summary: Four cards showing ticket counts: SELURUH TIKET (13), TIKET DALAM PROGRESS (1), TIKET SELESAI (1), and TIKET MENUNGGU (11).TINDAK LANJUT TIKET: A line chart showing ticket progress from January to December. The Y-axis ranges from 0 to 1.0. The chart shows zero activity until November, followed by a sharp increase to 1.0 in December. A legend indicates 'Dalam Progress' (blue) and 'Selesai' (pink).JENIS TIKET: A donut chart showing the distribution of ticket types: Pendaftaran Perusahaan Pers (red), Layanan Ahli Pers (blue), and Layanan Servis Sarana dan Prasarana (green).SEDANG DIKERJAKAN: A card showing a ticket for 'Layanan Ahli Pers #T02067096802' assigned to 'yogi'.ASSIGNEE TERBAIK: A card highlighting 'Yogi' as the top performer with a score of 0.0000 Hari.MENUNGGU APPROVAL: A card showing a pending approval for 'Pendaftaran Perusahaan Pers #T020642463293' by 'administrasi'. <p>Copyright © 2023 All rights reserved.</p>

- Index
- Pengguna & Akses
- Pengaturan
- Data
- Tiket
- Penerimaan

Detail

Detail / Detail

#T1703642463293

Rencana tgl mulai : 27 Des 2023

Rencana tgl selesai : 5 Jan 2024

Dikirim oleh : Prayogi q

Dikirim pada : Rabu, 27 Des 2023 02:01 WIB

Prioritas: Sedang

Status: Solusi

Pendataan Perusahaan Pers

administrasi

ELSHINTA

tess

Penerima Tugas:

Yogi

PPK



yogi
PPK

Laporan Pengerjaan

mengumpulan dokumen

Sudah selesai dilaksanakan



🕒 2023-12-27 14:42:16

mengumpulan dokumen

🕒 2023-12-27 19:22:15

verifikasi berkas

sudah selesai



🕒 2023-12-27 14:43:05

Terima

Tolak

Home



Menunggu

<p>T1703679168802</p> <p>Layanan Ahli Pers</p> <p>standar</p> <p>Prioritas Renewal</p>	<p>user</p> <p>Rencana tgl selesai 03/01/2024</p>	<p>T1703642782780</p> <p>Pendataan Perusahaan Pers</p> <p>faktual</p> <p>Prioritas Renewal</p>	<p>user</p> <p>Rencana tgl selesai 03/01/2024</p>
--	---	--	---

In Progress

#T1703642463293

Pendataan Perusahaan Pers

administrasi

Estimasi Selesai: 05/01/2024 (9 hari lagi) | Prioritas: **Renewal** | Aktifitas saat ini: mengumpulkan dokumen

Dilaksanakan Oleh: [User] | Pengerjaan: 1/2

Disubmit oleh saya

T1703683490483

Layanan Servis Sarana dan Prasarana

2023-12-27 - **Tunggul** **Terkirim**



Beranda



Penandatanganan



Notifikasi

WEBSITE AZURA BORDIR

Description	a company profile website that showcases embroidery machines as products for corporate clients, distributors, factories, and B2B customers.
Feature	products, profile, news, e-brochure, contact us
URL	https://azurabordir.com/
Release	March 2017
Screenshots	<p>The screenshot shows the homepage of the Azura website. The header includes a navigation menu with links for 'BERANDA', 'TENTANG KAMI', 'PRODUK', 'E-BROSUR', 'BERTA', and 'KONTAK'. The main content area features a large banner with a man giving a thumbs up and an embroidery machine, with the text 'Mesin Cepat, Hasil lebih banyak' and the Azura logo. Below the banner are four icons representing 'KUAT & STABIL', 'AKURASI TINGGI', 'TEKNIK HANJAL', and 'GARANSI & AFTERSALES'. A section titled 'Anda mencari mesin bordir yang kuat, stabil dan praktis? Azura, Partner bisnis Anda!' is followed by a 'PRODUK' section displaying four models: BENXT-902, BENXT-904, BENXT-906, and BENXT-912. Below this is a 'BERTA TERBARU' section with two circular logos. At the bottom, there are sections for 'ALAMAT' (with a map), 'PESAN' (with a form), and 'TESTIMONIALS'.</p>

WEBSITE ISUZU JAKARTA

Description	A website that designed for a dealer that providing a complete range of Isuzu vehicles designed to support commercial, industrial, and personal transportation needs										
Feature	products, profile, news, e-brochure, contact us										
URL	https://isuzujakarta.com/										
Release	January 2017										
Screenshots	<table border="1"> <thead> <tr> <th>No</th> <th>Jenis</th> <th>Tahun</th> <th>Range</th> <th>Keuntungan</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>190 PK / 4 CILINDER / 5000 TORQUE</td> <td>2015</td> <td>Rp. 627.000.000</td> <td>HARGA DISKON KENDERAAN DARI THE ROAD READY TRUCK</td> </tr> </tbody> </table> <p>KETERANGAN</p> <p>Effisien untuk Bisnis Isuzu GIGA FRR hadir dengan mesin motor standar dan lebih hemat biaya dari yang lain. Mesin Isuzu GIGA FRR dengan mesin motor standar Isuzu yang lebih hemat biaya. Isuzu GIGA FRR dengan mesin motor standar Isuzu yang lebih hemat biaya. Isuzu GIGA FRR dengan mesin motor standar Isuzu yang lebih hemat biaya.</p> <p>Keamanan yang Maksimal Isuzu GIGA FRR dengan mesin motor standar dan lebih hemat biaya dari yang lain. Isuzu GIGA FRR dengan mesin motor standar Isuzu yang lebih hemat biaya. Isuzu GIGA FRR dengan mesin motor standar Isuzu yang lebih hemat biaya.</p> <p>Daya Angkut Luas, Untung Meringkat Isuzu GIGA FRR dengan mesin motor standar dan lebih hemat biaya dari yang lain. Isuzu GIGA FRR dengan mesin motor standar Isuzu yang lebih hemat biaya. Isuzu GIGA FRR dengan mesin motor standar Isuzu yang lebih hemat biaya.</p>	No	Jenis	Tahun	Range	Keuntungan	1	190 PK / 4 CILINDER / 5000 TORQUE	2015	Rp. 627.000.000	HARGA DISKON KENDERAAN DARI THE ROAD READY TRUCK
No	Jenis	Tahun	Range	Keuntungan							
1	190 PK / 4 CILINDER / 5000 TORQUE	2015	Rp. 627.000.000	HARGA DISKON KENDERAAN DARI THE ROAD READY TRUCK							



ANJ

2025

ANJ WEB BASED PROJECTS

BUILT, DEVELOPED, AND MAINTAINED BY
PRAYOGI

DAFTAR ISI

DAFTAR ISI	1
PENDAHULUAN.....	2
INTRANET.....	4
E-CAPITAL EXPENDITURE.....	5
E-TIS / E-TRACE.....	6
E-MILL.....	7
E-LIBRARY	8
SIGAP ESTATE	9
SIGAP FACTORY	10
PENDAKI CHAMPION DASHBOARD	11
INSPECTION DASHBOARD.....	12
WEBSITE ANJ.....	14
DASHBOARD EPMS.....	15
SECURITY CHECKPOINT / E-PATROL	16
M-BIOGAS.....	17
ANJ KITCHEN.....	18

PENDAHULUAN

Merupakan kumpulan dari *project* berbasis web yang mana penulis terlibat di dalamnya baik itu saat membangun dari awal, mengembangkan, atau memelihara. Penulis berperan dalam menterjemahkan bisnis proses ke dalam sistem (*system analist*), merancang arsitektur bagaimana sistem itu bekerja (*Software Architect*), Menulis program baik untuk API maupun *front end* (fullstack dev), Menulis dokumentasi, memelihara program dan *user* (*System Administrator*). Adapun dokumentasi yang ditulis adalah proyek antara dari tahun 2020 sampai tahun 2025.



SISTEM YANG DIBANGUN

INTRANET

Merupakan media/portal informasi untuk karyawan internal ANJ, memuat pengumuman, berita, E-Magazine, data karyawan, SOP, Harga CPO sampai dengan pembuatan E-Capex.

<p>Environment</p>	<p>Scripting Language : PHP dengan framework Laravel Web server : NGINX Database : Mysql OS Server : Linux</p>
<p>Fitur</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengumuman 2. Berita 3. Agenda 4. Informasi Karyawan (Berita duka / berita gembira/ mutasi dll) 5. Data karyawan dan sinkronisasi data dengan HRIS 6. E-magazine 7. Lowongan kerja 8. Kegiatan HR 9. Dokumen (Finance, SOP, dan EHS) 10. Statistik EHS 11. Belajar Bareng 12. <i>Electronic Capital Expenditure (E-Capex)</i> 13. Tarik data Harga CPO otomatis 14. Tarik data nilai tukar secara otomatis 15. Tarik berita secara otomatis (RSS Feed)
<p>Peran</p>	<p>Software Architect, Database Designer, Fullstack dev., UI/UX Designer</p>
<p>Rilis</p>	<p>Desember 2020</p>
<p>Domain/URL</p>	<p>https://intranet.austindo.co.id/</p>
<p>Screenshots</p>	

E-CAPITAL EXPENDITURE

Electronic Capital Expenditure atau lebih dikenal dengan E-Capex merupakan merupakan salah satu sub-sistem atau bagian di Intranet ANJ untuk keperluan finansial dalam hal mencatat pengeluaran besar perusahaan untuk aset yang mendukung operasional. E-Capex didesain dengan approval bertingkat baik itu *mandatory* maupun yang bersifat *additional*.

Environment	<p><i>Scripting Language</i> : PHP dengan <i>framework</i> Laravel <i>Web server</i> : NGINX <i>Database</i> : Mysql <i>OS Server</i> : Linux</p>
Fitur	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengelolaan anggaran 2. Submit <i>budgeted/unbudgeted</i> E-CRF 3. Penambahan <i>approver</i> 4. Email notifikasi 5. <i>Approval</i> E-CRF 6. Laporan E-CRF 7. Laporan penyerapan anggaran 8. Rekonsiliasi E-CRF dengan SAP 9. Pembuatan E-CRF Resolusi

Peran : *Software Architect, Database Designer, Fullstack dev., UI/UX Designer*

Rilis : Januari 2021

Domain/URL : <https://intranet.austindo.co.id/>

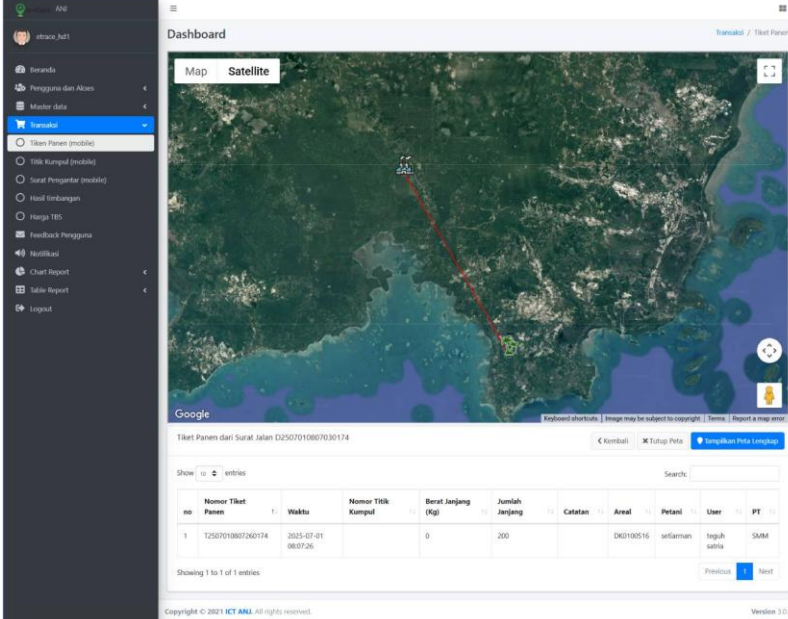
Screenshots

The left screenshot displays the 'Tambah E-CRF Baru' form. It includes dropdown menus for 'Tahun Anggaran' (2025), 'Perusahaan' (PT. AUSTINDO NUSANTARA JAYA AGRI IAA), 'Departemen' (ICT), and 'Kategori CAPEX' (Building). It also features input fields for 'Lokasi' and 'Alasan Permintaan'. Budget-related fields include 'Anggaran Total' (5.657.500 IDR), 'Anggaran Tersisa' (5.657.500 IDR), and 'Nilai Permintaan' (4.300.000 IDR). A 'Rincian Permintaan' table at the bottom shows a single entry with 'Kode Budget' AAR02ICT2501 - ProgeCAD, 'Total Budget' 5.657.500, 'Budget Tersisa' 5.657.500, and 'Estimasi Biaya' 4.300.000.

The right screenshot shows a summary table for 'Permintaan' with columns: No, Kode Budget, Budget Tersisa, Keterangan, and Estimasi Biaya. Below this is an approval workflow table with columns: No, Approver, Status, Tanggal, and Keterangan. The workflow table lists 9 approvers, with the first 4 marked as 'Disetujui' and the last 5 as 'Menunggu'.

E-TIS / E-TRACE

Electronic Traceability Information System atau dikenal dengan sebutan E-TIS merupakan system ketelusuran buah sawit yang secara khusus di-supply dari kebun Petani/Pihak ketiga untuk ANJ. User petani/pihak ketiga dapat mendownload aplikasi ETIS melalui Google Playstore dan login menggunakan akun yang sudah disediakan oleh admin atau tim komersial ANJ. Selain bermanfaat untuk ANJ dalam memantau ketelusuran buah luar, ETIS ini juga bermanfaat bagi supplier dalam memantau posisi buah, apakah sudah tiba di pabrik/belum, berapa banyak buah yang diterima/dipotong/dikembalikan dan dianggap berada di "grade" mana.

<p><i>Environment</i></p>	<p><i>Scripting Language</i> : PHP dengan <i>framework</i> Lumen dan Code Igniter <i>Web server</i> : Apache <i>Database</i> : Postgres <i>OS Server</i> : Linux</p>																					
<p><i>Fitur</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengelolaan Tiket Panen 2. Pengelolaan Titik Kumpul 3. Pengelolaan Pengiriman Buah 4. Pengelolaan data pengguna 5. Sinkronisasi data timbangan buah 6. Sinkronisasi data supplier, petani dan timbangan dari ascend 7. Pemetaan supplier khusus dengan petani ter-registrasi 8. Blok Petani terindikasi curang 9. Pengaturan PT 10. Tampilan statistik 11. Laporan-laporan 12. Pengelolaan data notifikasi 13. Pengelolaan harga TBS 																					
<p><i>Peran</i></p>	<p><i>Software Architect, Database Designer, Fullstack dev., UI/UX Designer</i></p>																					
<p><i>Rilis</i></p>	<p>15 Juni 2021</p>																					
<p><i>Domain/URL</i></p>	<p>https://etrace.anj-group.co.id/mitra/</p>																					
<p><i>Screenshots</i></p>	 <p>The screenshot displays the E-TIS dashboard. On the left is a dark sidebar menu with options like 'Beranda', 'Pengguna dan Admin', 'Master data', 'Transaksi', 'Tiket Panen (mobile)', 'Titik Kumpul (mobile)', 'Surat Pengantar (mobile)', 'Hasil Timbangan', 'Harga TBS', 'Feedback Pengguna', 'Notifikasi', 'Chart Report', 'Table Report', and 'Logout'. The main area features a 'Dashboard' with a satellite map showing a location in Sumatra, Indonesia. Below the map is a table titled 'Tiket Panen dari Surat Jalan 02507010807030174'. The table has columns for 'Nomor Tiket Panen', 'Waktu', 'Nomor Titik Kumpul', 'Berat Janjang (Kg)', 'Jumlah Janjang', 'Catatan', 'Areal', 'Petani', 'User', and 'PT'. One entry is visible with a ticket number 12507010807040174, time 2021-07-01 08:07:26, and a weight of 0 kg. To the right of the map is a pie chart titled 'Grafik Volume Penerimaan TBS Luar' with a legend for 'Banyu Abang', 'Desa Pesuguan', 'Sungai Putri', 'Kuala Tolak', and 'Lain-lain penerima'. Below the chart is a table 'TBS Luar' showing the volume and percentage for each village.</p> <table border="1"> <caption>TBS Luar</caption> <thead> <tr> <th>Desa</th> <th>Total</th> <th>%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Banyu Abang</td> <td>23.770</td> <td>53.85</td> </tr> <tr> <td>Desa Pesuguan Kanan Kec. Matan Hilir Selatan Kab. Ketapang</td> <td>9.080</td> <td>20.57</td> </tr> <tr> <td>Sungai Putri</td> <td>7.070</td> <td>16.02</td> </tr> <tr> <td>Kuala Tolak</td> <td>4.220</td> <td>9.56</td> </tr> <tr> <td>Lain-lain penerimaan < 3%</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td>44.140</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table>	Desa	Total	%	Banyu Abang	23.770	53.85	Desa Pesuguan Kanan Kec. Matan Hilir Selatan Kab. Ketapang	9.080	20.57	Sungai Putri	7.070	16.02	Kuala Tolak	4.220	9.56	Lain-lain penerimaan < 3%	0	0	Total	44.140	100
Desa	Total	%																				
Banyu Abang	23.770	53.85																				
Desa Pesuguan Kanan Kec. Matan Hilir Selatan Kab. Ketapang	9.080	20.57																				
Sungai Putri	7.070	16.02																				
Kuala Tolak	4.220	9.56																				
Lain-lain penerimaan < 3%	0	0																				
Total	44.140	100																				

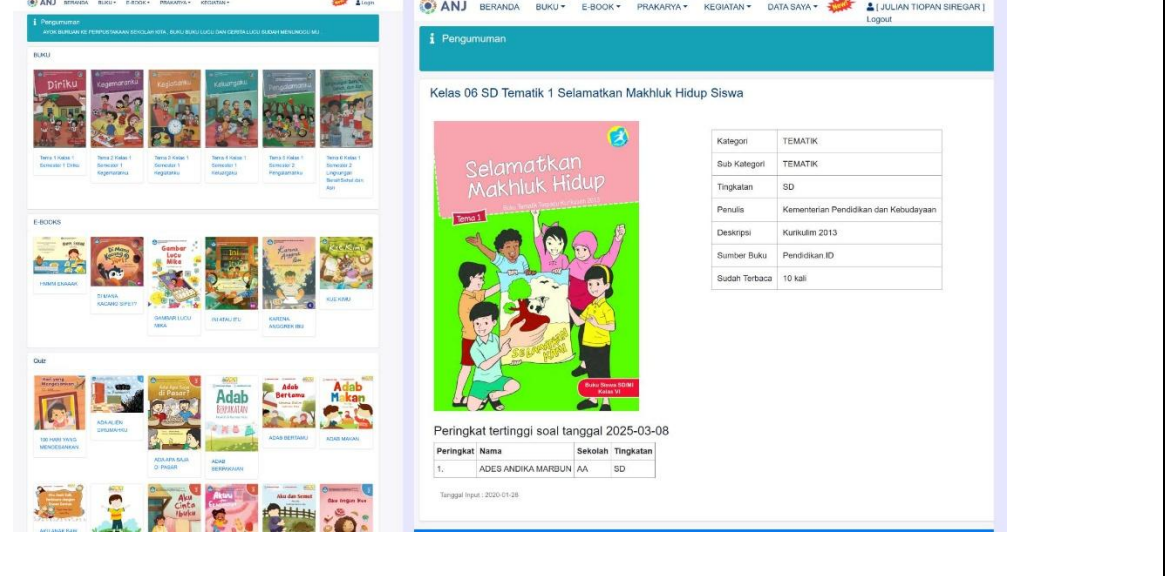
E-MILL

Electronic Mill adalah sebuah sistem untuk mendukung pelaporan pengukuran *sounding* dan kualitas harian pada tanki CPO. Sehingga laporan stok dapat diketahui secara langsung/*realtime*.

Environment	<p><i>Scripting Language</i> : PHP dengan <i>framework</i> Laravel <i>Web server</i> : Apache <i>Database</i> : Postgres <i>OS Server</i> : Linux</p>
Fitur	<ol style="list-style-type: none"> 1. Submit hasil <i>sounding</i> CPO dari mobile 2. Submit hasil pengukuran kualitas CPO dari mobile 3. Verifikasi oleh saksi dan manajer 4. Integrasi data tank, tank ring, produk, standar produk dengan SAP 5. Master data <i>approver/verifikator</i> 6. Pengelolaan data pengguna 7. Sinkronisasi data dispatch dari Ascend 8. Pengelolaan data Gain-Loss 9. Laporan Produksi dan <i>sounding</i>
Peran	<i>Software Architect, Database Designer, Fullstack dev., UI/UX Designer</i>
Rilis	Agustus 2021
Domain/URL	https://e-mill.anj-group.co.id/dashboard/public/index.php/login
Screenshots	<p>The left screenshot displays the 'Produksi CPO' dashboard. It features a filter section with 'Dari Tanggal' (2025-06-17), 'Sampai Tanggal' (2025-06-18), and 'PT' (ANJA). Below the filter is a table with columns: #, Tanggal, PT, and Total Produksi CPO (Tonnage). The table contains two rows of data.</p> <p>The right screenshot shows the 'Sounding Detail' page for transaction 'anjast250618085712'. It includes the company name 'PT. AUSTINDO NUSANTARA JAYA AGRI (ANJA) PKS Binanga' and a table of sounding measurements. The table has columns: Storage, Sounding 1, Sounding 2, Sounding 3, Rata-rata, Temperature, Meja Ukur, and Rounding. Below the table is a verification log with columns: Diverifikasi oleh, Status, and Waktu.</p>

E-LIBRARY

Merupakan fasilitas bagi siswa khususnya yang bersekolah di bawah naungan Yayasan Pendidikan ANJ Agri untuk memperoleh akses untuk membaca buku digital atau melakukan booking terhadap buku fisik. Selain dari modul buku fisik maupun elektronik, E-Library juga menyajikan informasi terkait prakarya dan kegiatan siswa, juga fitur quiz yang menantang pemahaman siswa dari buku yang sudah dibacanya

<p><i>Environment</i></p>	<p><i>Scripting Language</i> : PHP Native <i>Web server</i> : Apache <i>Database</i> : Postgres <i>OS Server</i> : Linux</p>														
<p><i>Fitur</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengelolaan data siswa 2. Pengelolaan data guru 3. Pengelolaan data admin 4. Pengelolaan data E-Book 5. Pengelolaan data buku 6. Penelolan quiz dan nilai 7. Pengelolaan informasi kegiatan 8. Pengelolaan informasi prakarya 9. Peminjaman dan penembalian buku fisik 														
<p>Peran</p>	<p><i>Software Architect, Fullstack dev., UI/UX Designer</i></p>														
<p>Rilis</p>	<p>Maret 2021</p>														
<p>Domain/URL</p>	<p>https://elib.anj-group.co.id/</p>														
<p><i>Screenshots</i></p>	 <table border="1"> <tr> <td>Kategori</td> <td>TEMATIK</td> </tr> <tr> <td>Sub Kategori</td> <td>TEMATIK</td> </tr> <tr> <td>Tingkatan</td> <td>SD</td> </tr> <tr> <td>Penulis</td> <td>Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan</td> </tr> <tr> <td>Deskripsi</td> <td>Kurikulum 2013</td> </tr> <tr> <td>Sumber Buku</td> <td>Pendidikan ID</td> </tr> <tr> <td>Sudah Terbaca</td> <td>10 kali</td> </tr> </table>	Kategori	TEMATIK	Sub Kategori	TEMATIK	Tingkatan	SD	Penulis	Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan	Deskripsi	Kurikulum 2013	Sumber Buku	Pendidikan ID	Sudah Terbaca	10 kali
Kategori	TEMATIK														
Sub Kategori	TEMATIK														
Tingkatan	SD														
Penulis	Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan														
Deskripsi	Kurikulum 2013														
Sumber Buku	Pendidikan ID														
Sudah Terbaca	10 kali														

SIGAP ESTATE

Sebuah sistem untuk menunjang pengelolaan budidaya Edamame yang mencakup pendaftaran lahan, petani sampai, pembenihan, perawatan, panen sampai dengan pengiriman hasil panen ke pabrik. Platform yang digunakan adalah aplikasi mobile yang digunakan oleh *Field Assistant*, *QC* dan *Manajer*. Dengan menggunakan system ini proses rekapitulasi hasil kegiatan menjadi lebih cepat, aksesibel dan akuntabel.

<i>Environment</i>	<p><i>Scripting Language</i> : PHP dengan <i>framework</i> Laravel <i>Web server</i> : Apache <i>Database</i> : Postgres <i>OS Server</i> : Linux</p>
<i>Fitur</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Modul Master Petani 2. Modul Landbank/ Lahan 3. Modul pengguna dan hak akses 4. Master data (tanaman, material, komposisi, standar material, musim, jadwal notifikasi, anggaran, tugas, kelompok tugas, detail dan mapping) 5. Transaksi Perencanaan Kerja 6. Transaksi Realisasi Kerja 7. Notifikasi 8. Manajemen pengguna dan hak akses 9. Pembuatan Berita Acara Anggaran 10. Transaksi Pengiriman hasil panen 11. <i>Approval</i> 12. Laporan dan statistik
<i>Peran</i>	<i>System Analyst, Software Architect, Database Designer, Fullstack dev., UI/UX Designer</i>
<i>Rilis</i>	November 2021
<i>Domain/URL</i>	https://e-mill.anj-group.co.id/dashboard/public/index.php/login
<i>Screenshots</i>	<p>The left screenshot displays the 'Produksi CPO' dashboard. It features a filter section with 'Dari Tanggal' (2025-06-17), 'Sampai Tanggal' (2025-06-18), and 'PT' (ANJA). Below the filter is a table with columns: #, Tanggal, PT, and Total Produksi CPO (Tonnage). The table contains two rows of data.</p> <p>The right screenshot shows the 'Sounding Detail' page for transaction 'anjas250618085712'. It identifies the company as 'PT. AUSTINDO NUSANTARA JAYA AGRI (ANJA) PKS Binanga'. It lists 'Diukur Tanggal' (18/6/2025, 07:00:20) and 'Diinput Tanggal' (18/6/2025, 8:57:12). A table follows with columns: Storage, Sounding 1, Sounding 2, Sounding 3, Rata-rata, Temperature, Meja Ukur, and Rounding Tonase. Below this is a 'Diverifikasi oleh' section with a table listing names, status, and times.</p>

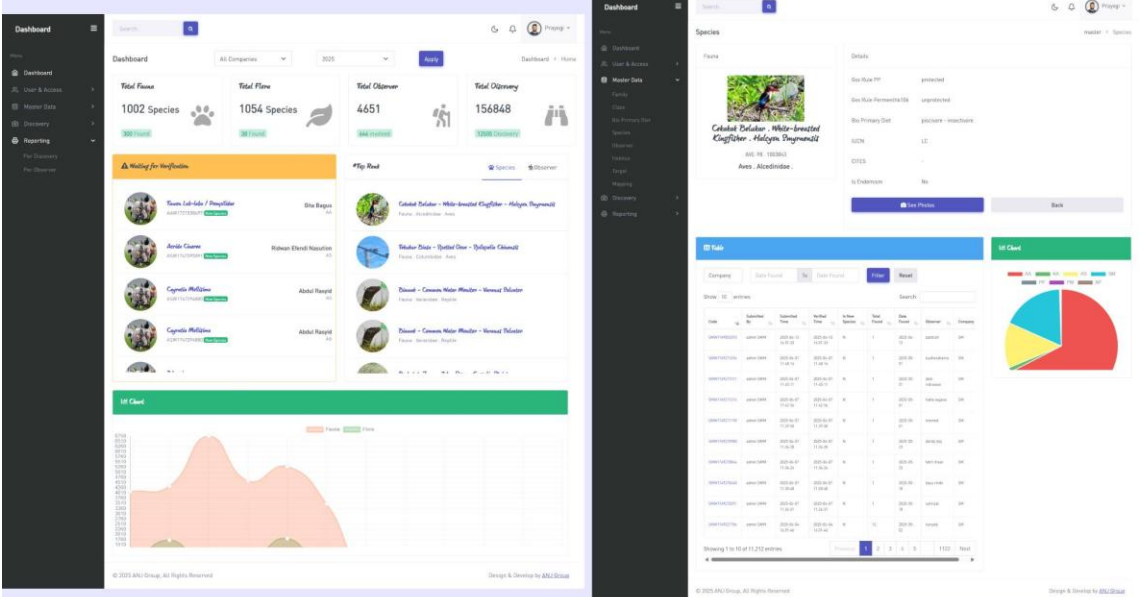
SIGAP FACTORY

Sebuah sistem informasi untuk menunjang pengelolaan data produksi Edamame di Pabrik. Sistem ini merupakan estafet atau kelanjutan dari Sistem SIGAP Estate. Menitikberatkan pada proses pencatatan/penginputan. Bentuk dan jumlah form dapat dibuat secara mandiri oleh user yang diberi akses khusus. Meskipun form berbentuk dinamis, namun data tetap dapat terintegrasi satu sama lain bahkan sampai ke SIGAP Estate. Berbeda dengan SIGAP Estate, platform yang digunakan adalah web based (mobile web) melalui tablet.

<p><i>Environment</i></p>	<p><i>Scripting Language</i> : PHP dengan <i>framework</i> Laravel <i>Web server</i> : Apache <i>Database</i> : Postgres <i>OS Server</i> : Linux</p>
<p><i>Fitur</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengelolaan data formulir 2. Pengelolaan jenis formulir 3. Pengelolaan kolom / <i>fields</i> 4. Laporan formulir terisi 5. Manajemen pengguna dan hak akses 6. <i>Approval</i> 7. Notifikasi
<p><i>Peran</i></p>	<p><i>System Analyst, Software Architect, Database Designer, Fullstack dev., UI/UX Designer</i></p>
<p><i>Rilis</i></p>	<p>November 2021</p>
<p><i>Domain/URL</i></p>	<p>https://sigap.anj-group.co.id/dashboard/public/index.php/login</p>
<p><i>Screenshots</i></p>	

PENDAKI CHAMPION DASHBOARD

Sebuah sistem informasi untuk menunjang pengelolaan data konservasi. Berkaitan dengan *spesies* yang hidup di areal konservasi ANJ, jumlah temuan dan juga keterlibatan para Observer di lapangan. Observer di lapangan menggunakan aplikasi Pendaki Champion untuk mengirimkan laporan temuan. Sedangkan di RO ataupun di HO menggunakan platform web untuk mengolah, memverifikasi ataupun menampilkan data.

<p><i>Environment</i></p>	<p><i>Scripting Language</i> : PHP dengan <i>framework</i> Laravel <i>Web server</i> : Apache <i>Database</i> : Postgres <i>OS Server</i> : Linux</p>
<p><i>Fitur</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengelolaan master data spesies, kelas, family, diet 2. Pengelolaan master data <i>observer</i> 3. Pengelolaan <i>mapping spesies</i> 4. Manajemen pengguna dan hak akses 5. Pengelolaan data hasil temuan 6. Verifikasi hasil temuan 7. Integrasi dengan Pendaki Website 8. Laporan dan statistik
<p>Peran</p>	<p><i>System Analyst, Software Architect, Database Designer, Fullstack dev., UI/UX Designer</i></p>
<p>Rilis</p>	<p>April 2023</p>
<p>Domain/URL</p>	<p>https://pendaki-dashboard.anj-group.co.id/public/index.php/</p>
<p><i>Screenshots</i></p>	

INSPECTION DASHBOARD

Sistem pelaporan yang memungkinkan pengguna mengirim bukti pelanggaran/ketidakeesuaian SOP/Hal yang jika dibiarkan dapat membahayakan/merugikan orang lain dilapangan. Laporan akan diarahkan langsung ke PIC yang bersangkutan sesuai dengan kategori laporannya dan akan dilakukan *assessment* oleh atasan PIC yang ditunjuk jika tindakan sudah dilakukan oleh PIC yang bersangkutan. Inspection disisipkan pada aplikasi EPMS sehingga untuk penggunaannya diharuskan untuk melakukan instalasi aplikasi EPMS di *gadget*.

<p><i>Environment</i></p>	<p><i>Scripting Language</i> : PHP dengan <i>framework</i> Laravel <i>Web server</i> : Apache <i>Database</i> : Postgres <i>OS Server</i> : Linux</p>
<p><i>Fitur</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Manajemen hak akses pengguna 2. Manajemen inspeksi 3. Manajemen tindakan (<i>follow-up</i>) 4. Master step 5. Synch data <i>user</i> dengan Intranet dan EPMS 6. Laporan dan statistik 7. Notifikasi 8. Reminder untuk laporan yang tidak ditindaklanjuti lebih dari tiga hari
<p>Peran</p>	<p><i>System Analyst, Software Architect, Database Designer, Fullstack dev., UI/UX Designer</i></p>
<p>Rilis</p>	<p>Maret 2024</p>
<p>Domain/URL</p>	<p>https://inspection.anj-group.co.id/public/index.php/</p>
<p><i>Screenshots</i></p>	<p>The left screenshot displays a 'Summary Inspection Table' with columns for 'Decision', 'Waiting', 'On Progress', 'Complete', and 'Closed'. It includes a 'Pie Chart' showing the distribution of reports across categories like Estate, Information Communication & Technology, and others. A 'Fastest Response in 5Mins' table lists users like 'Evo Anderson Hologal' and 'ATUNG SUBEKTA DOU'.</p> <p>The right screenshot shows a detailed inspection report for 'Estate' with a map view and a 'Response' timeline. The timeline shows a 'Complete' status at 2023-03-26 16:48:35 and a 'Close' status at 2023-03-05 08:35:44.</p>



SISTEM YANG DIPELIHARA & DIKEMBANGKAN

WEBSITE ANJ

Website yang berisi informasi terkait mengenai profil perusahaan, pengumuman, kegiatan/berita terbaru, dan lowongan kerja yang dibuka. Website ini telah beberapa kali mengalami perubahan dan pengembangan. Yakni penambahan sub-sistemnya sendiri seperti "Berani Bicara", Peta Ketelurusan, dan harga saham.

<p><i>Environment</i></p>	<p><i>Scripting Languange</i> : PHP dengan <i>framework</i> Laravel <i>Web server</i> : Apache <i>Database</i> : Postgres <i>OS Server</i> : Linux</p>
<p><i>Fitur</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Manajemen hak akses pengguna 2. Manajemen halaman 3. Manajemen menu 4. Manajemen konten 5. Manajemen <i>file</i> 6. Manajemen info lowongan kerja 7. Manajemen pelamar kerja 8. <i>Synch</i> dengan WBS (<i>whistle blower system</i>) / Berani Bicara 9. Peta ketelurusan 10. <i>Synch</i> dengan Harga Saham (sumber Yahoo Finance)
<p>Peran</p>	<p><i>System Administrator</i></p>
<p>Rilis</p>	<p>2017</p>
<p>Domain/URL</p>	<p>https://www.anj-group.com/</p>
<p><i>Screenshots</i></p>	

DASHBOARD EPMS

Dashboard yang digunakan untuk mengelola dan menyajikan informasi terkait panen buah sawit, absensi, perencanaan dan realisasi kerja.

<p>Environment</p>	<p>Scripting Language : PHP dengan framework Code Igniter Web server : Apache Database : Postgres OS Server : Linux</p>
<p>Fitur</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Manajemen Pengguna 2. Manajemen Master data (blok, divisi, pekerja, kendaraan, aktivitas, cost control, potongan panen, kartu OPH & SPB, TPH, customer, vendor, material, kode potongan panen, <i>mapping cost control</i> dan sertifikasi 3. Manajemen estate 4. Manajemen file 5. Manajemen konten 6. Manajemen persetujuan 7. Transaksi OPH, SPB, dan absensi, rencana kerja, rencana panen, supervise panen, supervise ancak, supervise SPB dan potongan panen 8. Approval 9. Laporan dan statistik
<p>Peran</p>	<p>System Administrator</p>
<p>Rilis</p>	<p>2019</p>
<p>Domain/URL</p>	
<p>Screenshots</p>	<p>The left screenshot displays the 'Overview Panen' dashboard. It features several data cards: '18296 ton' (Dipanen), '1278 ton (0.00%)' (Tidak Dipanen), '16953 ton' (Dipanen), and '0 ton (0.00%)' (Tidak Dipanen). Below these are two bar charts: 'Hasil Panen Harian - Tandan' and 'Hasil Panen Harian - Berondolan'. At the bottom, there is a 'Performa Blok (kg)' chart.</p> <p>The right screenshot shows the 'Laporan Pemanan' page. It includes a table with columns: No., Kode Pemanan, Nama Pemanan, jumlah gph, jumlah beban, and jumlah berondolan. The table lists 14 entries for various estates and workers.</p>

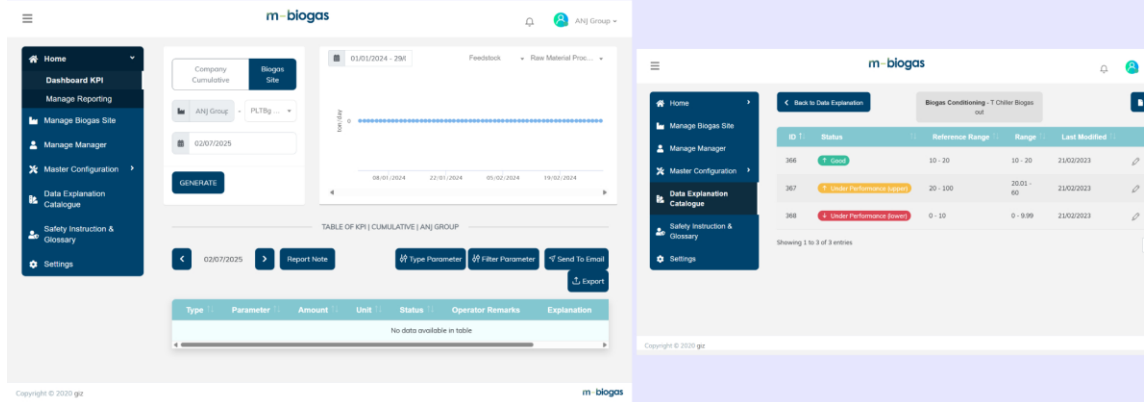
SECURITY CHECKPOINT / E-PATROL

Berfungsi untuk memastikan tim *security* menjalankan SOPnya dengan benar. Yakni dengan melakukan pemantauan ke area-area yang ditentukan.

<p><i>Environment</i></p>	<p><i>Scripting Language</i> : PHP dengan <i>framework</i> Laravel <i>Web server</i> : Apache <i>Database</i> : Postgres <i>OS Server</i> : Linux</p>
<p><i>Fitur</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Manajemen Pengguna 2. Manajemen area 3. Manajemen titik <i>barcode</i> 4. Laporan kehadiran dan statistic 5. <i>Logging</i>
<p><i>Peran</i></p>	<p><i>System Administrator</i></p>
<p><i>Rilis</i></p>	<p>Maret 2024</p>
<p><i>Domain/URL</i></p>	
<p><i>Screenshots</i></p>	

M-BIOGAS

Digunakan untuk mengukur Biogas yang dihasilkan. Dikelola oleh admin melalui web based dan aplikasi android untuk operator di lapangan

<p><i>Environment</i></p>	<p><i>Scripting Language</i> : PHP dengan <i>framework</i> Laravel <i>Web server</i> : NGINX <i>Database</i> : Postgres <i>OS Server</i> : Linux</p>
<p><i>Fitur</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Manajemen Pengguna 2. Manajemen Bio Gas Site 3. Manajemen Manager 4. Configuration for KPI, Benchmark, dan Base Parameter 5. <i>Data Explanation Catalogue</i> 6. <i>Instruction & Glosary</i> 7. <i>Setup Profile</i>
<p><i>Peran</i></p>	<p><i>System Administrator</i></p>
<p><i>Rilis</i></p>	<p>Maret 2024</p>
<p><i>Domain/URL</i></p>	<p>https://giz.austindo.co.id/</p>
<p><i>Screenshots</i></p>	 <p>The screenshots show the m-biogas web application interface. The left screenshot displays a dashboard with a sidebar menu containing options like Home, Dashboard KPI, Manage Reporting, Manage Biogas Site, Manage Manager, Master Configuration, Data Explanation Catalogue, Safety Instruction & Glossary, and Settings. The main content area includes a form for generating reports, a chart showing cumulative data, and a table titled 'TABLE OF KPI (CUMULATIVE) ANJ GROUP'. The right screenshot shows a detailed view of a data entry form with a table below it, displaying columns for ID, Status, Reference Range, Range, and Last Modified.</p>

ANJ KITCHEN

Website untuk memperkenalkan dan mempromosikan produk-produk ANJ non Sawit seperti Edamame dan Sagu Papua

<p><i>Environment</i></p>	<p><i>Scripting Language</i> : PHP dengan <i>framework</i> Laravel <i>Web server</i> : NGINX <i>Database</i> : Postgres <i>OS Server</i> : Linux</p>
<p><i>Fitur</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Manajemen Pengguna 2. Manajemen Produk 3. Manajemen Resep 4. Manajemen Artikel 5. Tentang Kami 6. Kontak 7. Lokasi toko
<p><i>Peran</i></p>	<p><i>System Administrator</i></p>
<p><i>Rilis</i></p>	<p>November 2024</p>
<p><i>Domain/URL</i></p>	<p>https://www.anjkitchen.com/</p>
<p><i>Screenshots</i></p>	