



PROFIL

Seorang Front End Developer yang membuat suatu aplikasi Web maupun Mobile dengan Vue JS untuk Web dan React Native untuk Mobile. Tanggung jawab dan disiplin adalah sikap yang saya junjung tinggi dalam kehidupan saya sehari-hari.

KEAHLIAN

- Vue JS & Nuxt JS
- React Native
- Express JS
- React JS
- Redux
- Sequelize ORM
- HTML, CSS & Bootstrap
- Adobe Photoshop
- Mikrotik & Cisco

KONTAK

Email: sandy.adzim@gmail.com
No.HP &
WhatsApp: +62 831 5344 0780
Github: github.com/sandyadzim
LinkedIn: <http://bit.ly/33eXNpY>
Instagram : @rahmansyah_sandy
Website : sandyr.netlify.com

SANDY RAHMANSYAH

FRONT END DEVELOPER

PENGALAMAN KERJA

Web Developer (Front End Developer)

Edutore by Gramedia • Desember 2019 - Juli 2020

- Membuat dan mengembangkan aplikasi Edutore by Gramedia untuk bagian depan (Front End) dengan Vue JS.

Teknisi Jaringan (Usaha)

SKY-LAN • November 2018 - Oktober 2019

- Membuat jaringan lokal skala kecil untuk memberikan akses internet murah pada warga daerah sekitar rumah.

Teknisi Jaringan (Praktek Kerja Lapangan)

PT. Lintasmaya Multi media • April - Juli 2018

- Melakukan maintenance pada jaringan dan melakukan pemasangan/instalasi jaringan mulai skala kecil hingga besar.

PENGALAMAN ORGANISASI

OSIS & MPK SMK Negeri 1 Samarinda

Koor.Komisi B MPK , 2018-2019

- Mengawasi dan membuat laporan pertanggungjawaban atas semua yang dikerjakan oleh OSIS mulai dari Sekbid 6-10

PENDIDIKAN

Arkademy Tech Education Platform (Non-Formal)

Full Stack Developer, Oktober- November 2019

- Belajar membangun aplikasi mobile dengan React Native, Express JS, dan Frameworks atau Library pendukung lainnya secara intensif.

Digital Talent Scholarship 2019 (Non-Formal)

Junior Network Administrator, Juli - Agustus 2019

- Belajar merancang, memasang, sampai mengkonfigurasi alat-alat jaringan, mulai dari menggunakan Cisco sampai pada implementasinya

SMK Negeri 1 Samarinda (Formal)

Teknik Komputer dan Jaringan, 2016-2019

- Belajar merakit komputer, instalasi jaringan, dan membangun server dengan Linux.

PORTOFOLIO

LIVE TEST EDUTORE

Live Test Edutore adalah aplikasi Web Edukasi yang mana di aplikasi ini user lebih ditujukan untuk melaksanakan sebuah Ujian dan Quiz yang diselenggarakan oleh pihak yang telah bekerja sama dengan Edutore. Seperti Ujian Bersama, Ujian Mandiri, Quiz Realtime, dan Quiz Race. Aplikasi ini dibuat dengan Vue JS (Nuxt JS) sebagai Front End nya dan Node JS (Express JS) sebagai Backend nya.

Link : <https://tes.edutore.com/>

The screenshot displays two main sections of the edutore website:

- Live Quiz:** This section shows a card for a "Quiz Race Bersama Edutore by Gramedia X SMPN 98 JKT". It includes a "Quiz" button, a date and time indicator ("11 Jul 2020 (09:00-15:00)", and a "Lihat Detail" button.
- Live Ujian:** This section shows a card for a "Ujian Bersama Edutore by Gramedia X SMPN 98 JKT". It includes a "Ujian" button, a date and time indicator ("11 Jul 2020 (09:00-15:00)", and a "Lihat Detail" button).

The screenshot shows the user profile page for "Sandy Rahmansyah". The top navigation bar includes the edutore logo and a dropdown menu. The main area features a circular profile picture of the user, their name "Sandy Rahmansyah", and a "Profile" button. Below this are four navigation tabs: "Histori Ujian", "Histori Quiz", "Histori Transaksi Module", and "Histori Transaksi Langganan". The background is decorated with educational icons like lightbulbs and formulas.

PORTOFOLIO

ADMIN CMS LIVE TEST

Admin CMS Live Test adalah aplikasi Web Dashboard untuk mengelola data dari Live Test Edutore. Seperti membuat Ujian maupun Quiz, melihat Report Peserta, dan lain sebagainya. Aplikasi ini dibuat dengan Vue JS sebagai Front End nya dan Node JS (Express JS) sebagai Backend nya.

Link : <https://cms-tryout.edutore.com/>

The screenshot shows the Admin CMS Live Test interface. On the left is a sidebar with the 'edutore by Gramedia' logo at the top. Below it are several menu items: Dashboard, Bank soal, Ujian (selected), Tambah, List (highlighted in blue), Quiz, Module, Langganan, Publisher, Live Ujian, Live Quiz, Report, Setting, and Trash. At the bottom of the sidebar are 'Font Size' controls (+/-). The main area has a header with search fields 'Cari Ujian' and 'Cari Ujian disini' and a magnifying glass icon. Below this is a table with the following data:

No	Judul	Banner	Tipe Ujian	Premium	Kategori	Waktu	Publish	Private	Detail	Report
1	Uji coba live ujian SMPN 1 BATANG		BERSAMA	Free	LAINNYA	07 July 2020 13:20 s/d 07 July 2020 23:50	UnPublish	Y	Detail	Report
2	Ujian Bersama Edutore		BERSAMA	Free	ULANGAN HARIAN	28 July 2020 00:00 s/d 28 July 2020 23:59	UnPublish	Y	Detail	Report
3	TEST CPNS 2020		MANDIRI	Free	CPNS	12 July 2020 09:00 s/d 31 July 2020 12:00	UnPublish	N	Detail	Report
4	Ujian Bersama Edutore by Gramedia X SMPN 98 JKT		BERSAMA	Free	ULANGAN HARIAN	10 July 2020 09:00 s/d 10 July 2020 15:00	UnPublish	Y	Detail	Report
5	Tes CPNS Edutore-Kompas.com		MANDIRI	Free	CPNS	13 July 2020 01:00 s/d 31 July 2020 23:59	UnPublish	N	Detail	Report

PORTOFOLIO

DASHBOARD SKY-LAN

Dashboard SKY-LAN adalah aplikasi Web Dashboard untuk mengelola data maupun memonitoring pelanggan dari Usaha saya. Seperti melihat status Mikrotik, melihat pendapatan, serta melihat status pelanggan. Aplikasi ini dibuat dengan Vue JS sebagai Front End nya dan Vuetify sebagai UI Library nya.

Link : <https://github.com/sandyadzim/belajar-vuetify>

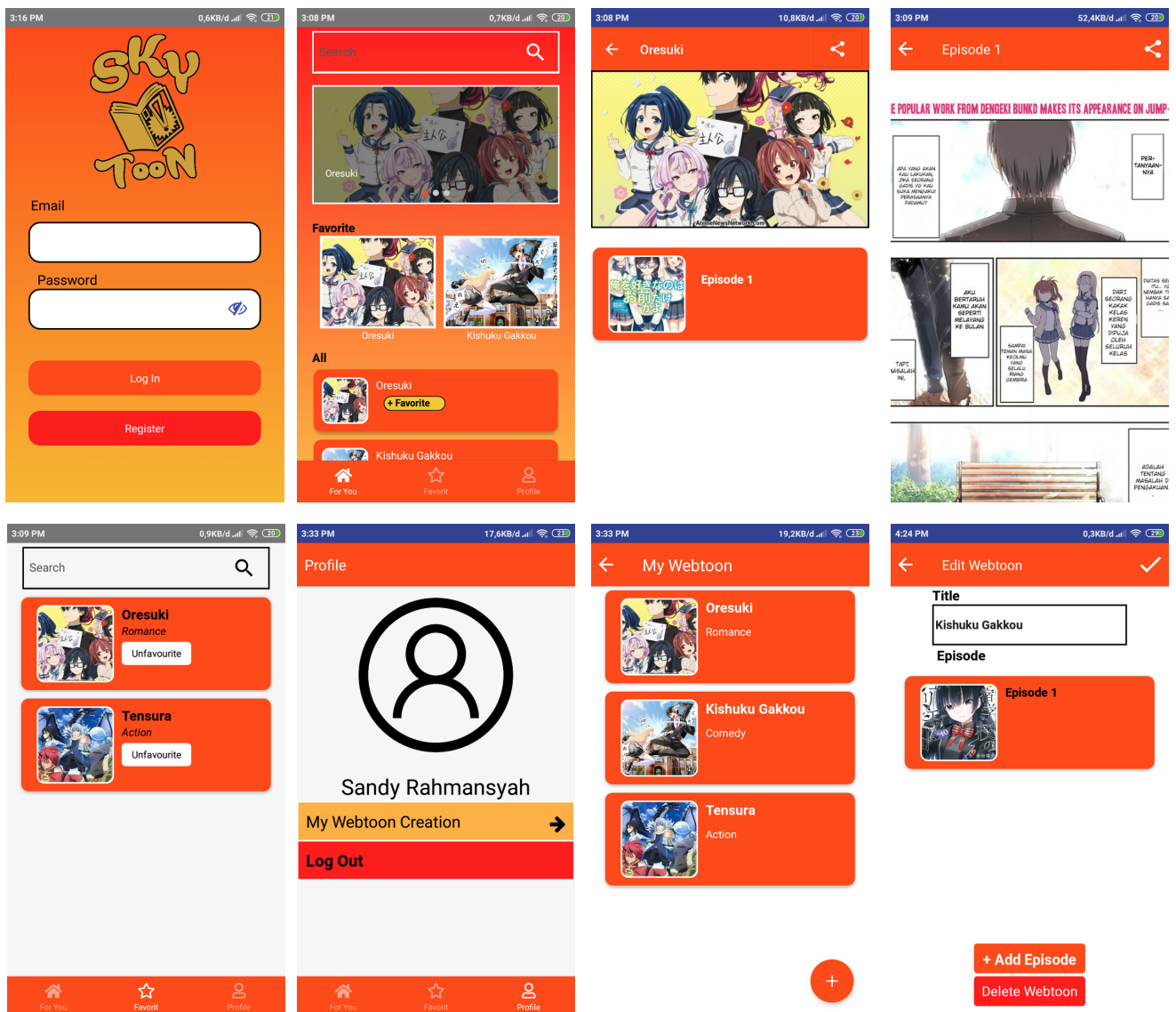
The screenshot displays the SKY-LAN Dashboard interface. On the left, a red sidebar contains the SKY-LAN logo and a main menu with options: Dashboard, Pelanggan, Invoice, WhatsApp, and Administrator. The main dashboard area has a pink header bar with the title "SKY-LAN DASHBOARD" and an "EXIT" button. Below the header are four large, rounded rectangular cards with icons and numerical values: "Total Seluruh Pelanggan" (34), "Pelanggan Saat Ini" (28), "Paket Internet" (3), and "Pendapatan Saat Ini" (2,700,000). Underneath these cards are two tables. The first table, titled "Pelanggan Tertunggak", shows three rows of data: Total Perkiraan Pendapatan (3,100,000), Total Pendapatan (Lunas) (2,700,000), and Total Tunggakan (400,000). The second table, titled "Router Information - CORE-SANDY", shows various router specifications: IP Router (192.168.200.5), Board Name (RB760iGS), Board Model (-), Router OS (6.45.6 (stable)), CPU Load (6), Free Memory (212.82 MB), Free HDD (4.7 MiB), and Uptime (2dh41m47s). At the bottom of the dashboard is a footer bar with the text "2020 - SKY-LAN © Dashboard".

PORTOFOLIO

SKY TOON

SKY TOON adalah aplikasi baca komik yang mana di aplikasi ini user dapat membuat komik sendiri lalu mempublikasikannya, selain sekedar membacanya. Aplikasi ini terinspirasi dari aplikasi baca komik populer, yaitu **LINE WEBTOON**. Aplikasi ini dibuat dengan React Native sebagai Front End nya dan Express JS sebagai Backend nya, serta menggunakan Library seperti Redux dan Frameworks seperti Native Base. Sedangkan untuk database nya menggunakan Heroku.

Link : <https://github.com/sandyadzim/Project-SKYTOON>

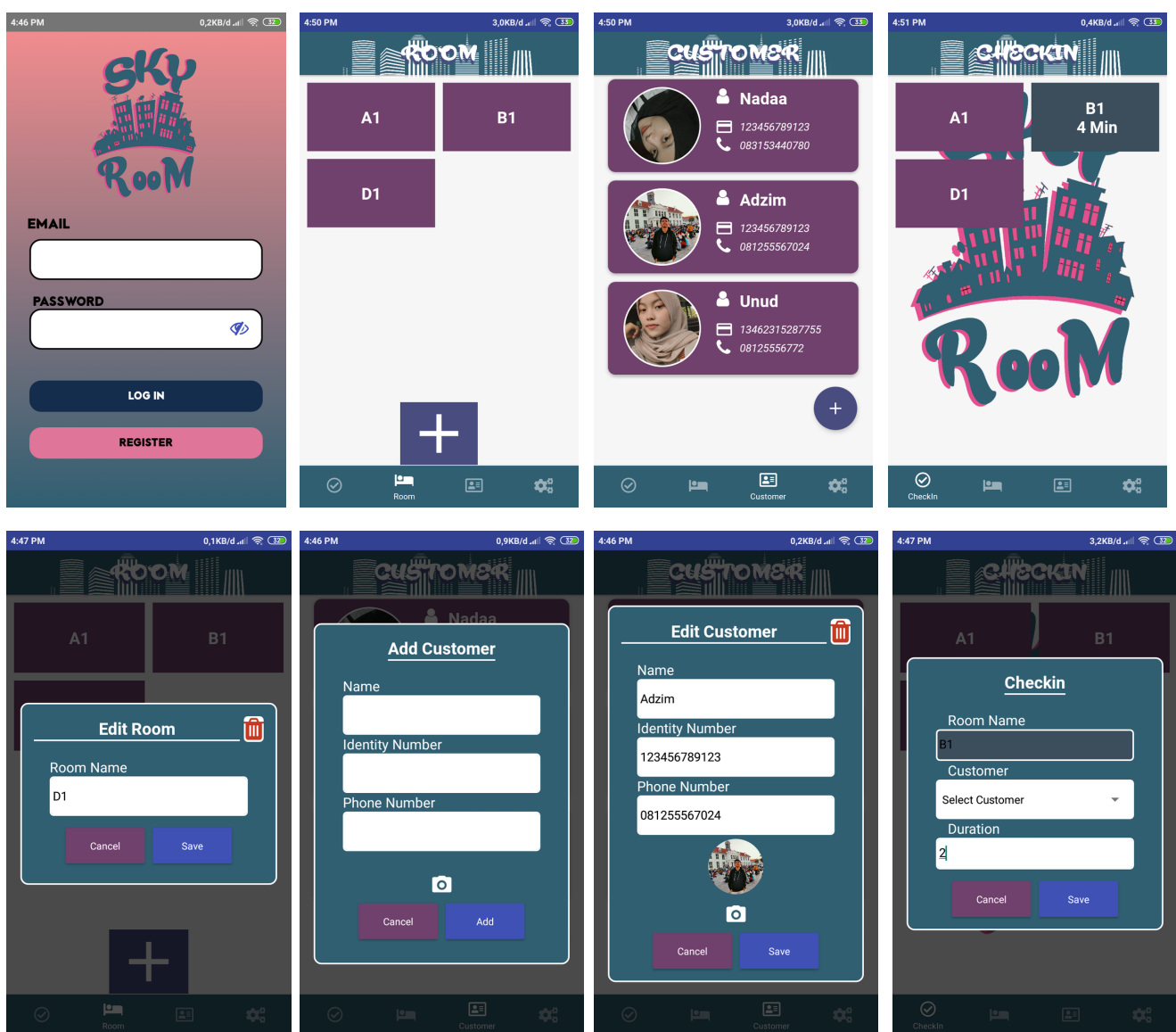


PORTOFOLIO

SKY ROOM

SKY ROOM adalah aplikasi khusus untuk admin atau resepsionis yang mana aplikasi ini difungsikan untuk memudahkan admin dalam mengatur atau mengelola ruangan. Aplikasi ini dibuat dengan React Native sebagai Front End nya dan Express JS sebagai Backend nya, serta menggunakan Library seperti Redux dan Frameworks seperti Native Base. Sedangkan untuk database, aplikasi ini menggunakan Heroku dan Firebase sebagai *image storage*.

Link : <https://github.com/sandyadzim/Project-SKYROOM>



PORTOFOLIO

JOGJA

JOGJA adalah aplikasi informasi pariwisata untuk publik yang mana aplikasi ini difungsikan untuk memudahkan user dalam mencari atau melihat informasi tentang tempat pariwisata di Yogyakarta lengkap dengan fitur Maps nya. Aplikasi ini dibuat dengan React Native sebagai Front End nya dan Express JS sebagai Backend nya, serta menggunakan Library seperti Redux dan Frameworks seperti Native Base. Sedangkan untuk database, aplikasi ini menggunakan Heroku.

Link : <http://bit.ly/351tSCE>

