ラニ・リズキアニ・イリヤス

https://raniportofolio.herokuapp.com

https://www.linkedin.com/in/rani-rizkiani-114726173/

https://dribbble.com/ranirizkiani

https://github.com/ranirizkiani

Bekasi, Indonesia • ranirizkianiwork@gmail.com • +6281213358787

Education

ガジャマダ大学

ジョグジャカルタ

コンピュータサイエンスの学士号

2016-2020

論文: Twitterデータによる感情分析のためのSVMとNaive Bayesを用いた手法の性能評価

Experience

株式会社afterFIT

日本、港区

フロントエンド・プログラマー

2021年9月~12月

- 依頼されたウェブサイトのニュースセクションのデザインだけでなく、全体のフレームワークを開発。アプリケーションの編集とデプロイには、Dockerだけでなく、Visual Studio Codeを使用 (https://afterfit.co.jp. https://afterfit.com)。
- 新しいウェブサイトのシナリオと全体的な外観をデザインし、さらに修正するためにデータベースに実装し、さらにデザインする。
- フロントエンドチームと協力し、ニュースの追加、テキストの変更、ボタンの追加、その他デザインの変更など、常に新しいコンテンツをウェブサイトに入力しました。
- ウェブサイトのデータベースへの様々な変更を展開し、メインウェブサイトに新しいセクション整理の方法を入力・革新した。
- 使用した技術: Git、Docker、HTML5/CSS、MongoDB、SCSS、Visual Studio Code, React, Node.Js

UI/UXデザイナー

2021年2月~9月

- 会社のメインウェブサイトをデザインし、ウェブサイトのメインページに関連する他のウェブサイトデザインもいくつか開発しました(https://afterfit.com、https://afterfit.co.jp)。
- また、afterFITのインドネシア支社のウェブサイトをFigmaとAdobe XDを使って作成中で、モックアップだけでなく、ウェブサイトのフルデザインの開発にも着手しました。
- メインサイト(https://afterfit.co.jp)の採用ページ、トップページ、ビジネスサイトなど、メインコンテンツのWebサイト修正に加え、いくつかのデザインを作成しました。
- Xmindなどのマインドマップ・アプリケーションを使い、デザイン・チーム全体にいくつかのアイデアを盛り込んだ。
- 使用した技術: Adobe XD、Figma、Sketch、Adobe Photoshop、Adobe Illustrator、Zeplin、Xmind

Skilvul (Kitabisa Project)/スキルブル (キタビサプロジェクト)

ジャカルタ

UI/UXデザイナー、UXリサーチャー

2021年8月~11月

- アプリケーションに実装された様々なアイテムを寄付するプロセスなど、Kitabisaというインドネシア一番つかった医療用モバイルアプリケーションの全体的なアプリケーションのための革新を行うために、Figmaを使用して完全に動作するモックアップアプリケーションを設計しました。
- KitabisaのSkilvulとのインターンシップコラボレーションに参加しました。これにより、ユーザーはさまざまなUI/ UXの設計と理論、およびUXリサーチの一般的な範囲を学ぶことができます。
- シングルイーズクエスチョンなどのいくつかのユーザー調査方法やその他の定性的調査方法を使用して、アプリケーションキタビサの見通しを調査しました。
- Kitabisaのデザインプロセスの設計とワイヤーフレームの作成、Kitabisaのスタイルガイドの作成、およびそのデザインを最終製品に反映させる。
- 使用した技術: Adobe XD、Figma、Adobe Photoshop、Adobe Illustrator

ラニ・リズキアニ・イリヤス

Kuyla

ジョグジャカルタ

UI/UXデザイナー、UXリサーチャー

2020年10月~2021年8月

- Kuylaというスタートアップ企業と共同で、ユーザー学習用のモバイルおよびWebアプリケーションのデザインを作成するために、Figmaを使用して完全動作するモックアップアプリケーションを設計しました。
- Adobe XDとFigmaを使用して、ホームページ、ログインページ、講座ページ、講座・レッスン一覧ページを開発。
- UXリサーチで用いられる定性調査を用いて、大学もバックグラウンドも異なる50人以上のユーザーリサーチを成功させた。
- 使用した技術: Adobe XD、Figma、Adobe Photoshop、Adobe Illustrator。

Gamabox.id/ガマボックス.id

ジョグジャカルタ

UI/UXデザイナー

2020年1月~7月

- ガジャマダ大学covid-19情報中継チームのトップページ、データタブ、その他様々なデザインを担当。
- Figmaで作成したワイヤーフレームを使ってページをデザインし、またFigmaを使ってフルデザインし、(https://gamabox.id)でうまく実装することができました。

Joints.id/ジョイント.id

ジョグジャカルタ

UI/UX Designer

2019年1月~2019年6月

- ガジャマダ大学最大のIT技術セミナー「Joints.id」のウェブサイト全体のデザインを担当。
- ページのデザイン、ワイヤーフレームはもちろん、メインインデックスページのデザイン、コンペティションの種類、開催日など、多くのイベント関連アイテムが (https://joints.id) で成功裏にデザインされました。

スキル

技術:HTML5、CSS、SCSS、Python、Javascript、Git、Docker、Adobe XD、Figma、Sketch、Xmind、Zeplin、Adobe Illustrator、Adobe Photoshop

言語:インドネシア語、英語(ネイティブレベル)、日本語(ビジネスレベル)

Certifications

Skilvul/スキルブル: UI/UXデザインの達人 (https://bit.ly/raniskilvul)

Kominfo/コーミンフォ: デジタレントスカラシップ - UI/UXマスターコース修了証 (https://bit.lv/ranikominfo)

Tokopedia/トクペディア: デザインアフターアワーズ リサーチを超えて-インパクトのあるステークホルダーコラボレーションを実現するために (https://bit.ly/ranigreatnusa)

Udemy: ウェブ開発マスターブートキャンプ by コルト・スティール