

screen 1 : [dengan black screen]

Logo UNS KAMPUS MERDEKA ALTERRA ACADEMY

tulisan dibawah logo: KKN REKOGNISI MBKM UNS 2023

screen 2 : [dengan black screen]

Logo MSIB x Alterra Academy

tulisan di bawah logo : Imelia Putri Salsabila (K3320039)

Sceen 3 :

[Opening scene] [Nada musik yang dramatis memainkan latar belakang dan menampilkan kumpulan berita-berita atau pemandangan terkait Jalan Raya yang Padat/polusi dan tumpukan Sampah Kertas Berserakan]

Suara Narator: "Di negara kita, Indonesia, kita dihadapkan dengan tantangan besar terkait polusi kendaraan terutama kendaraan bermotor dan pembuangan sampah kertas. Masalah ini dapat berdampak negatif terhadap lingkungan kita. Namun, hari ini kami hadir dengan solusi inovatif yang dapat mengurangi gas emisi karbon dioksida dan mengurangi sampah kertas. Kami dengan bangga mempersembahkan kepada kalian - SkuyPay!"

[Sesi pengenalan tim]

Suara Narator: "Sebelum kami memperkenalkan aplikasi ini, izinkan kami memperkenalkan tim kami dari berbagai universitas yang yang bekerja keras untuk mewujudkan proyek ini."

[tampilkan nama, foto berbentuk lingkaran, dan nama universitas masing-masing mahasiswa dibawah nama lengkap mereka dengan white screen dan desain yang menarik]

Yang pertama mahasiswa tim UI/UX, ada Kiki, Hamal, Fazil, dan Aziza yang bertanggung jawab untuk merancang antarmuka pengguna yang menarik dan mudah digunakan serta membuat prototype yang interaktif [tampilkan foto, nama, dan nama universitas mereka]

Selanjutnya terdapat mahasiswa tim BE (Back-end) atau golang terdapat Galuh, Darul, Arby, dan Aulia yang bertanggung jawab dalam membangun dan mengelola API untuk diintegrasikan pada aplikasi web dan mobile agar lebih interaktif

Setelah itu terdapat mahasiswa tim React yang berfokus pada pengembangan front-end aplikasi web yang responsif dan kompatibel dalam perangkat admin, yang anggotanya terdapat Hasan, Yudha, Abil, dan Fathur

Selanjutnya terdapat mahasiswa tim Flutter terdapat Meggy, Iyan, dan Alif dimana mereka ahli dalam pengembangan aplikasi mobile menggunakan flutter framework dan bahasa Dart

Dan yang terakhir tim saya sendiri yaitu tim QE (Quality Engineer) yang bertugas untuk memastikan kualitas aplikasi web dan mobile sebelum dirilis menggunakan manual dan automation testing yaitu anggotanya adalah saya sendiri bersama Afrizal dan Nisa.

[Scene: Para anggota tim BE, Flutter, UI/UX, React, dan QE mempersiapkan alat dan bahan untuk pembuatan aplikasi]

Narator: Oke sebelum aplikasi dikembangkan para anggota tim BE, Flutter, UI/UX, React, dan QE bekerja sama dalam mempersiapkan alat dan bahan yang dibutuhkan untuk membangun aplikasi SkuyPay. Kami saling berkoordinasi untuk memastikan setiap aspek pengembangan aplikasi berjalan lancar. Nah ini merupakan alat atau tool yang digunakan oleh tim saya (QE) ada ... , selanjutnya dari tim QE juga memerlukan bahan seperti prototype dari tim UI/UX serta test case [tampilkan satu per satu tool tool yang terdapat pada gambar dalam screen putih]

[Scene: Diskusi tim melalui Zoom meeting]

Narator: Melalui Zoom meeting, tim kami secara teratur berdiskusi untuk saling bertukar ide dan mengatasi tantangan yang muncul selama proses pengembangan aplikasi. Diskusi ini menjadi wadah penting bagi tim untuk menjaga keterhubungan dan meningkatkan efisiensi kerja kami.

[Scene: Mentor memberikan evaluasi kepada tim]

Narator: Mentor kami, yang memiliki pengalaman luas dalam bidang teknologi, memberikan evaluasi dan saran yang berharga kepada tim kami. Melalui umpan balik konstruktif mereka, tim kami dapat memperbaiki dan mengoptimalkan aplikasi SkuyPay agar sesuai dengan kebutuhan pengguna.

[Scene: Demo hasil proyek pembuatan aplikasi web admin, landing page, dan mobile]

Narator: Akhirnya, tim kami berhasil menyelesaikan proyek pembuatan aplikasi web dan mobile, Mereka sangat bersemangat untuk memperlihatkan hasil karya mereka kepada Anda.

[Scene berganti ke mahasiswa melakukan pengabdian kepada masyarakat]

Narrator (Voice Over): Setelah melalui proses pengembangan dan evaluasi dari para mentor, tim ini memberikan pengabdian kepada masyarakat dengan memberikan edukasi tentang aplikasi SkuyPay dan juga manfaatnya [tampilkan mahasiswa memberikan pamflet kepada masyarakat tertentu dan menempelkan pamflet]

[Scene berganti ke para mahasiswa berterima kasih kepada mitra Alterra Academy]

Narrator (Voice Over): Sebelum kami menutup video ini, kami ingin mengucapkan terima kasih kepada mitra kami, Alterra Academy di studi independen program MSIB, yang telah memberikan pendidikan dan pelatihan yang bermanfaat serta dukungan kepada kami sehingga kami bisa membangun proyek ini dengan sukses.

[Closing scene: tampilkan foto Tim SkuyPay berkumpul bersama]

Narator: Dan itulah perjalanan kami dalam mengembangkan aplikasi SkuyPay. Kami bangga dapat berkontribusi dalam mengurangi polusi kendaraan bermotor dan meminimalisir pembuangan sampah kertas di Indonesia. Terima kasih telah menonton video dokumenter program KKN Rekognisi kali ini. Sampai jumpa!

[Video berakhir]