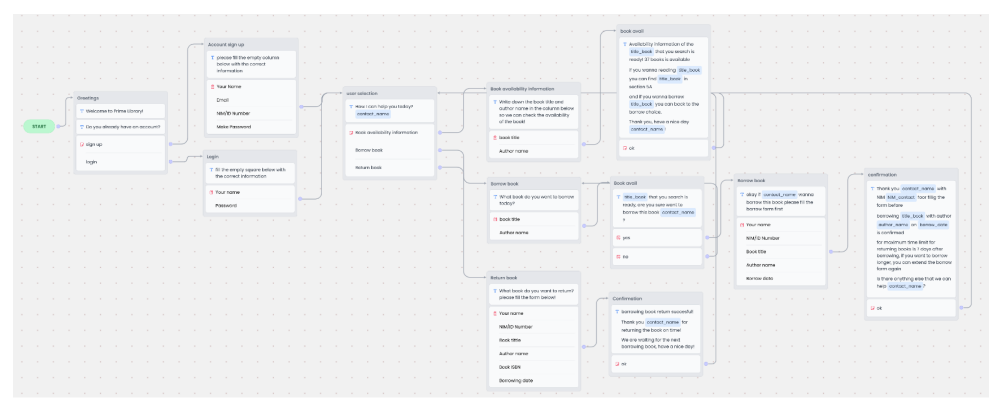
Nama : Atika Silvia Rahmasari

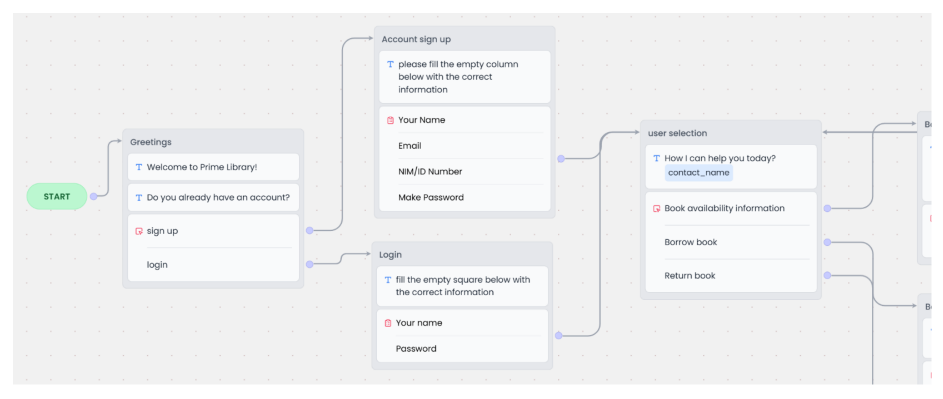
NIM : 12030123130108

Kelas : D, Analisis dan Desain Sistem

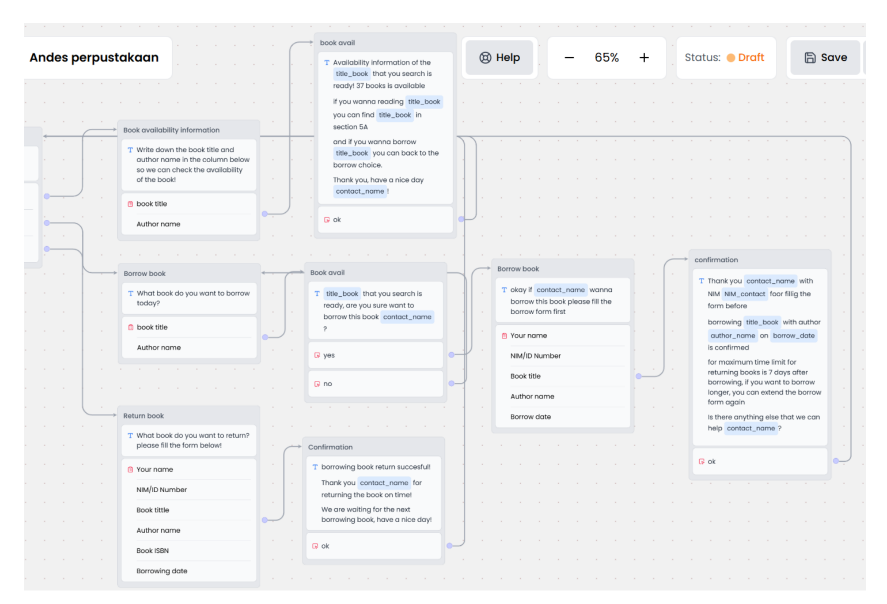
Link Chatling : https://share.chatling.ai/s/BblUvsKYViGu9fJ



Gambar 1. Keseluruhan



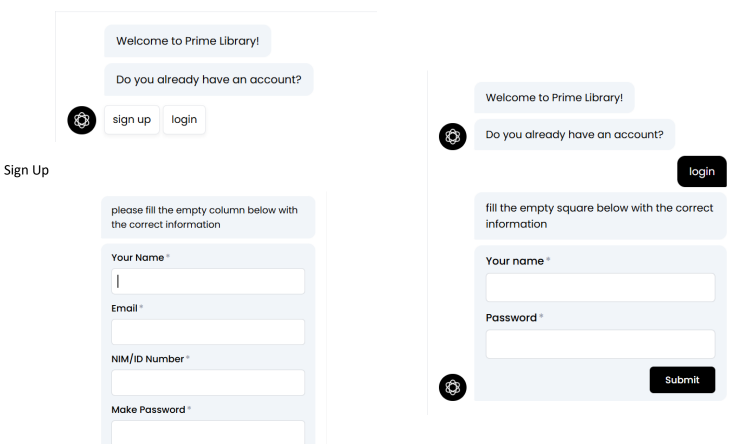
Gambar 2. Sisi sebelah kiri



Gambar 3. Sisi sebelah kanan

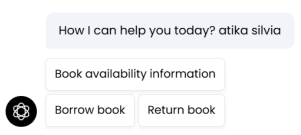
Gambaran diatas merupakan tahapan pada perpustakaan offline bernama prime library yang menggunakan system digital untuk melakukan pencarian buku, peminjaman buku, dan pengembalian buku.

1. Pada tahap awal setelah greetings pengguna akan diberikan pertanyaan apakah sudah memiliki akun di system prime library. Jika belum pernah membuat maka pengguna bisa melakukan sign up terlebih dahulu sehingga pengguna harus mengisi data diri, namun jika pengguna sudah memiliki akun pengguna dapat langsung melakukan login dengan mengisi nama dan password saja.

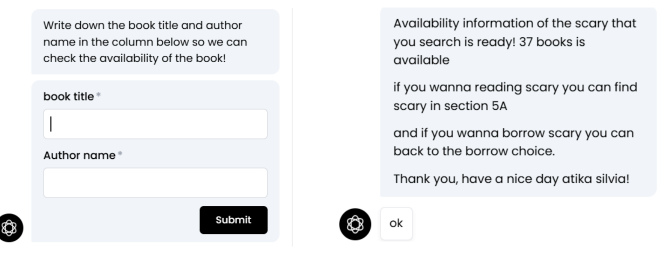


Submit

2. Jika sudah melakukan sign up maupun login pengguna akan diberikan pertanyaan 'Bagaimana kami bisa membantu hari ini?" dan diberi pilihan untuk melihat ketersediaan buku, meminjam buku, dan mengembalikan buku.



3. Apabila pengguna memilih untuk melihat ketersediaan buku maka pengguna bisa mengisi judul buku dan pengarang buku yang dipilih lalu system akan memberikan berapa jumlah buku yang tersedia di perpustakaan dan tempat dimana buku tersebut tersefia sehingga pengguna dipeerbolehkan untuk membaca buku tersebut ditempat atau didalam perpustakaan tersebut



4. Apabila pengguna memilih untuk mmeminjam buku, maka pengguna bisa mengisi kolom judul buku dan pengarang buku kemudian system akan memberikan jawaban apakah buku tersebut tersedia dan memastikan apakah pengguna jadi meminjam dengan memberikan pilihan yes or no jika memilih no maka pengguna Kembali ke pengisian kolom sebelumnya, jika memilih yes pengguna harus mengisi data diri, judul buku, author, dan tanggal peminjaman, lalu system akan mengkonfirmasi peminjaman buku oleh pengguna dan menyelesaikan tahapan.

	How I can help you today? atika silvia Borrow book	What book do you want to borrow today?	okay if atika wanna borrow this book please fill the borrow form first
	What book do you want to borrow today?	book title * scary	Your name *
	book title *	Author name * jinji Submit	NIM/ID Number*
	Author name *	scary that you search is ready, are you sure want to borrow this book atika?	Book title *
	Submit	yes no	Author name *
		Nhat book do you want to borrow	Borrow date *
		today?	Submit
		Author name *	
		Submit	

5. Apabila pengguna memilih untuk pengembalian buku, maka pengguna langsung diarahkan untuk mengisi form yang berisi data diri, NIM/ID, judul buku, author, ISBN buku, dan tanggal peminjaman kemudian system akan mengkonfirmasi pengembalian buku tersebut dan jika memencet ok pengguna akan Kembali kehalaman pilihan awal.

Your name *		
NIM/ID Number*		
Book tittle *		
Author name *		
		borrowing book return succesful!
Book ISBN *		Thank you atika for returning the book on
		time!
Powering data *		We are waiting for the next borrowing
Borrowing date *		book, have a nice day!
Submit	\$	ok

