

Presented by Connect

CONNECT

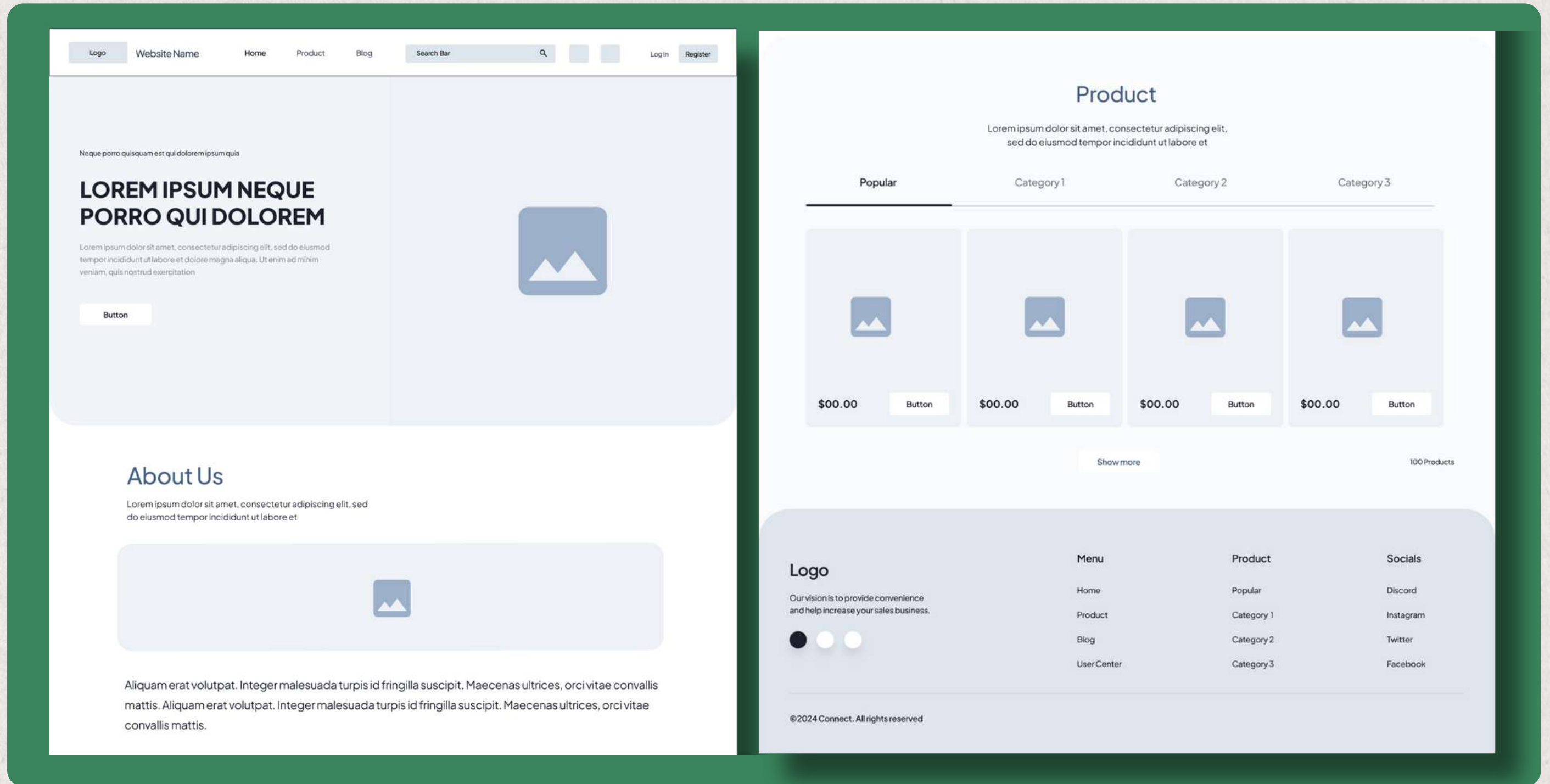
an IOT Start-up



Introduction: Connect

Connect adalah sebuah startup IoT yang menyediakan berbagai produk inovatif untuk membantu menyelesaikan berbagai permasalahan sehari-hari terkait rumah, hewan peliharaan, dan kesehatan. Produk-produk mereka dirancang dengan teknologi Internet of Things (IoT) yang memungkinkan pengguna untuk mengontrol dan memantau berbagai aspek kehidupan mereka secara mudah melalui perangkat pintar dan aplikasi terhubung. Contoh produknya termasuk perangkat pemantauan rumah pintar, perangkat pelacak aktivitas untuk hewan peliharaan, dan perangkat kesehatan yang membantu dalam pemantauan kondisi kesehatan pengguna. Dengan solusi-solusi ini, Connect bertujuan untuk memberikan kemudahan, kenyamanan, dan keamanan bagi pengguna dalam menjalani kehidupan sehari-hari mereka.

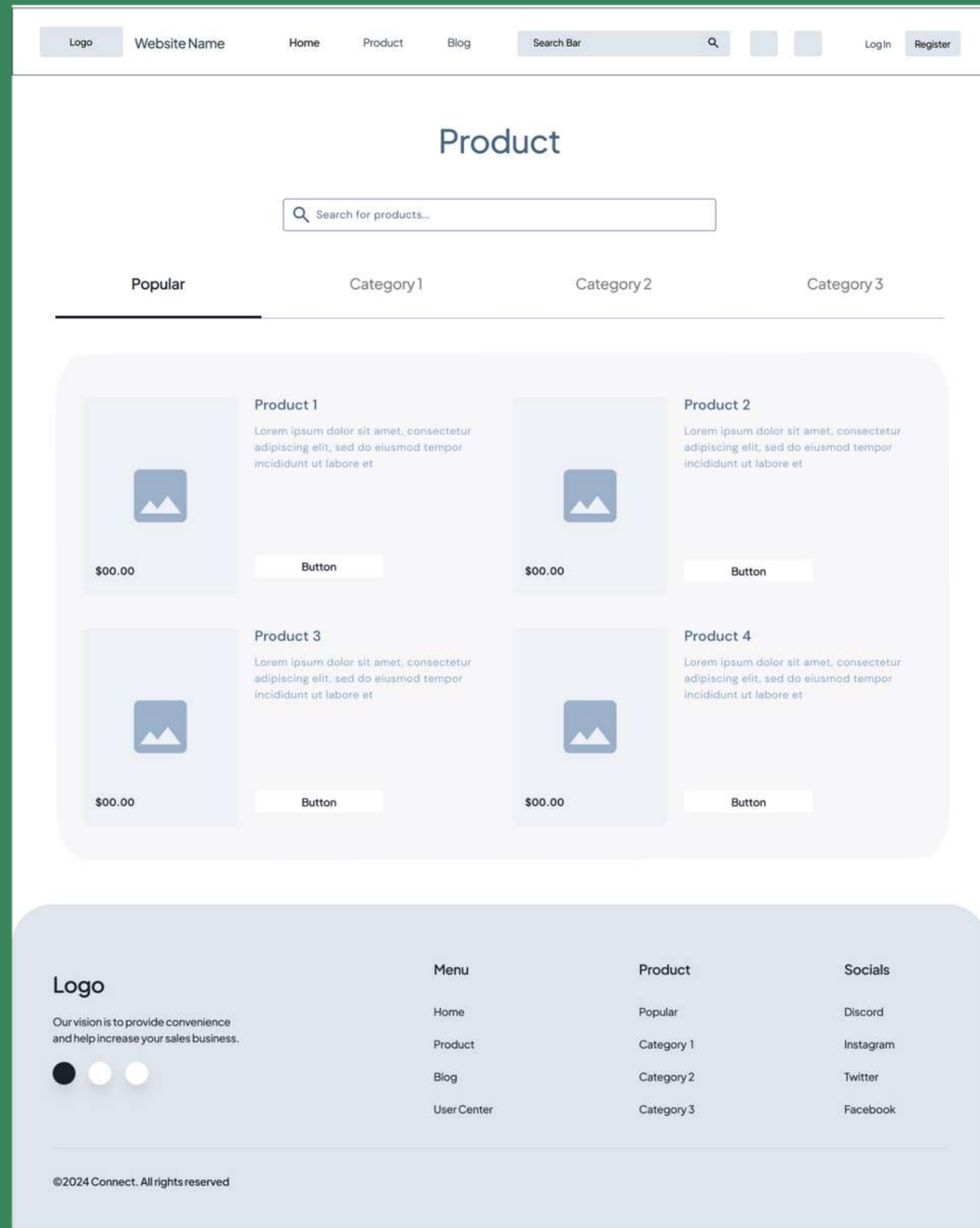
Wireframe Home



Home merupakan halaman utama dari situs web kami yang menampilkan produk-produk terbaru dan terpopuler yang tersedia. User akan dapat melihat dengan mudah produk-produk terkini yang kami tawarkan, serta produk-produk yang paling diminati oleh pelanggan kami.

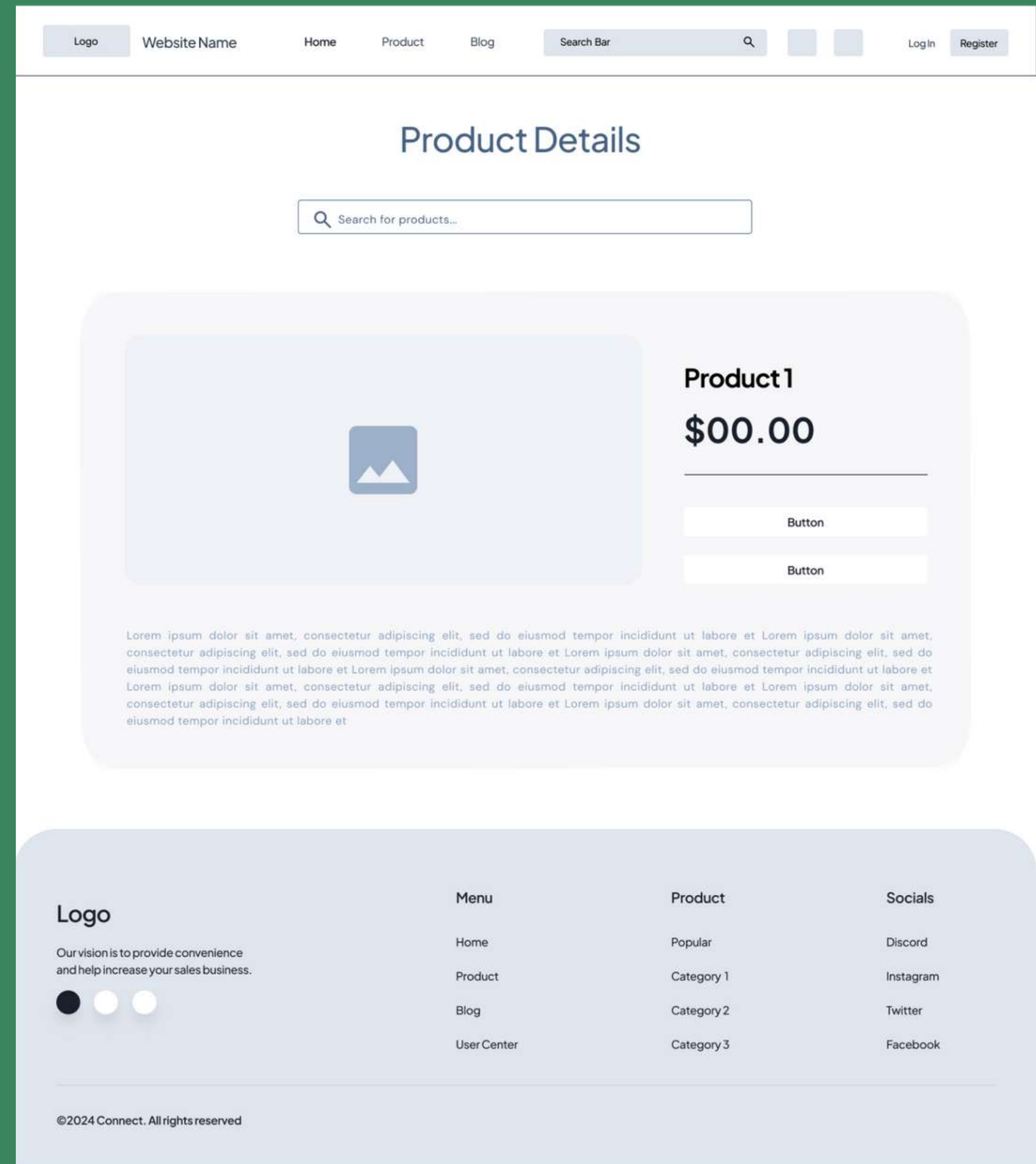
Wireframe Product

Pada halaman product terdapat search bar yang digunakan user untuk melakukan pencarian produk. Kemudian terdapat pilihan untuk beberapa kategori produk. Di halaman juga menampilkan produk-produk yang sesuai dengan search dan sort yang di lakukan oleh user. Pada bagian produk, menampilkan nama, gambar, harga serta penjelasan singkat dari produk tersebut. dan yang terakhir terdapat tombol yang dapat mengarahkan user ke halaman detail produk.



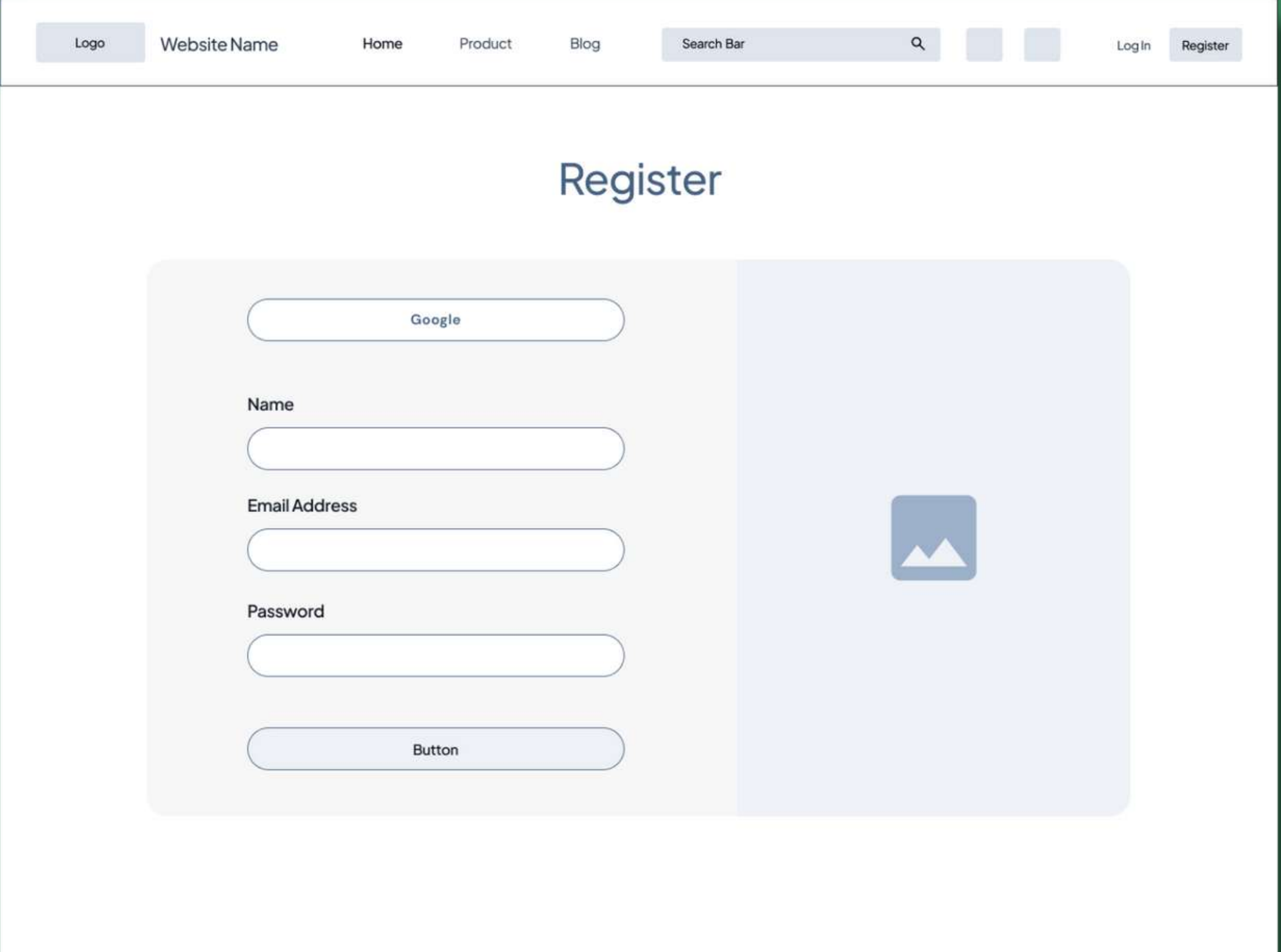
Wireframe Detail Product

Pada halaman ini menampilkan hal-hal yang sama seperti pada halaman sebelumnya seperti nama, gambar, dan gambar dari produk. Yang membedakan adalah pada halaman ini menampilkan detail dari produk satu-persatu. Disini terdapat penjelasan lengkap tentang produk, kemudian terdapat tombol untuk membeli produk atau memasukkan produk ke cart



Wireframe Register

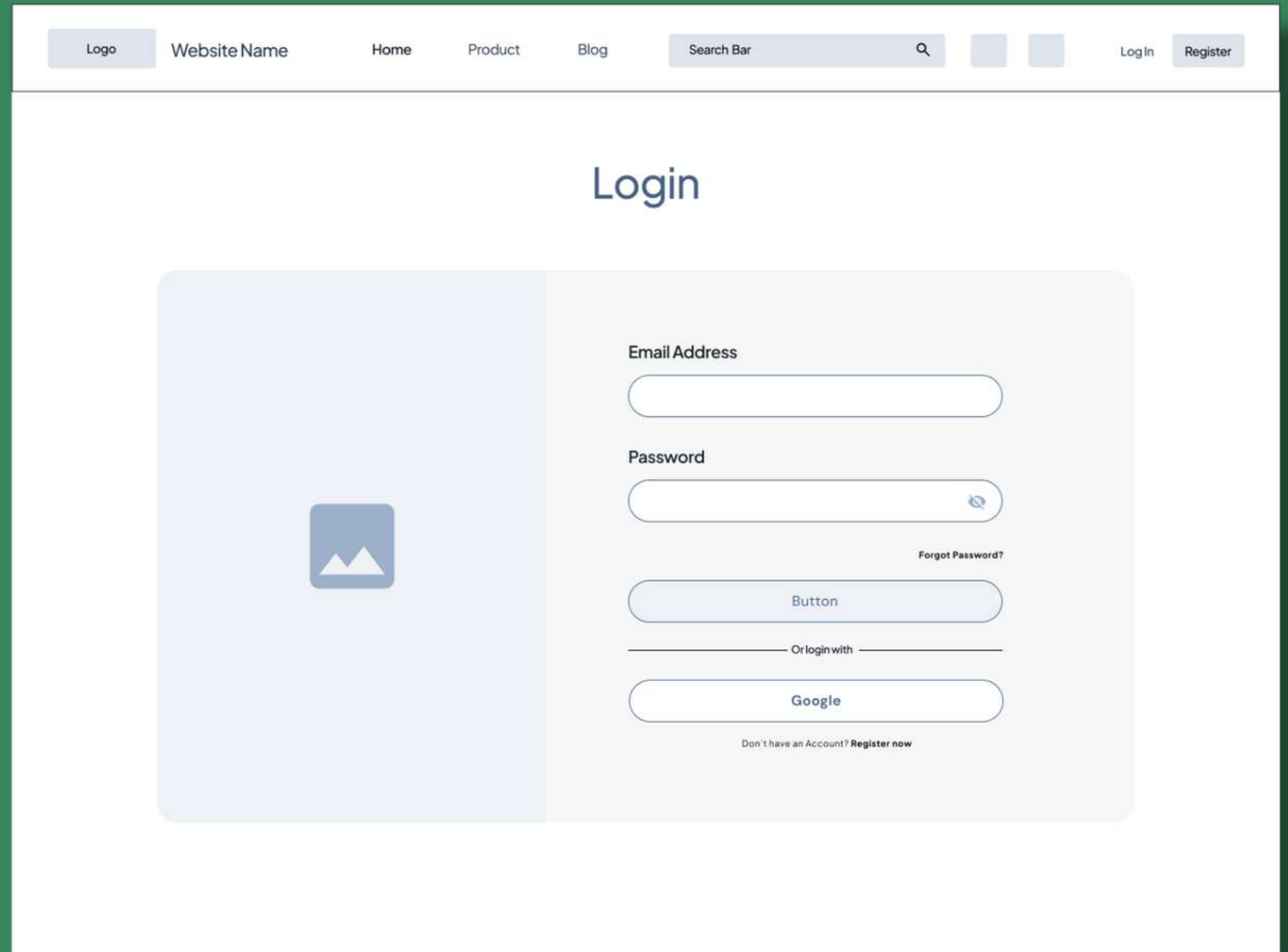
Di halaman register, user dapat melakukan pendaftaran, disini terdapat beberapa text box untuk mengisi data diri seperti nama, email, dan password. Juga terdapat tombol untuk register menggunakan Google account.



The wireframe illustrates a web registration page. At the top, a navigation bar contains a 'Logo' placeholder, the 'Website Name', and links for 'Home', 'Product', and 'Blog'. It also features a 'Search Bar' with a magnifying glass icon, two additional square placeholders, and 'Log In' and 'Register' buttons. The main content area is titled 'Register'. It contains a registration form with a light gray background, divided into two sections. The left section includes a 'Google' button, followed by input fields for 'Name', 'Email Address', and 'Password', and a final 'Button' at the bottom. The right section is a light blue area with a large image placeholder icon.

Wireframe Login

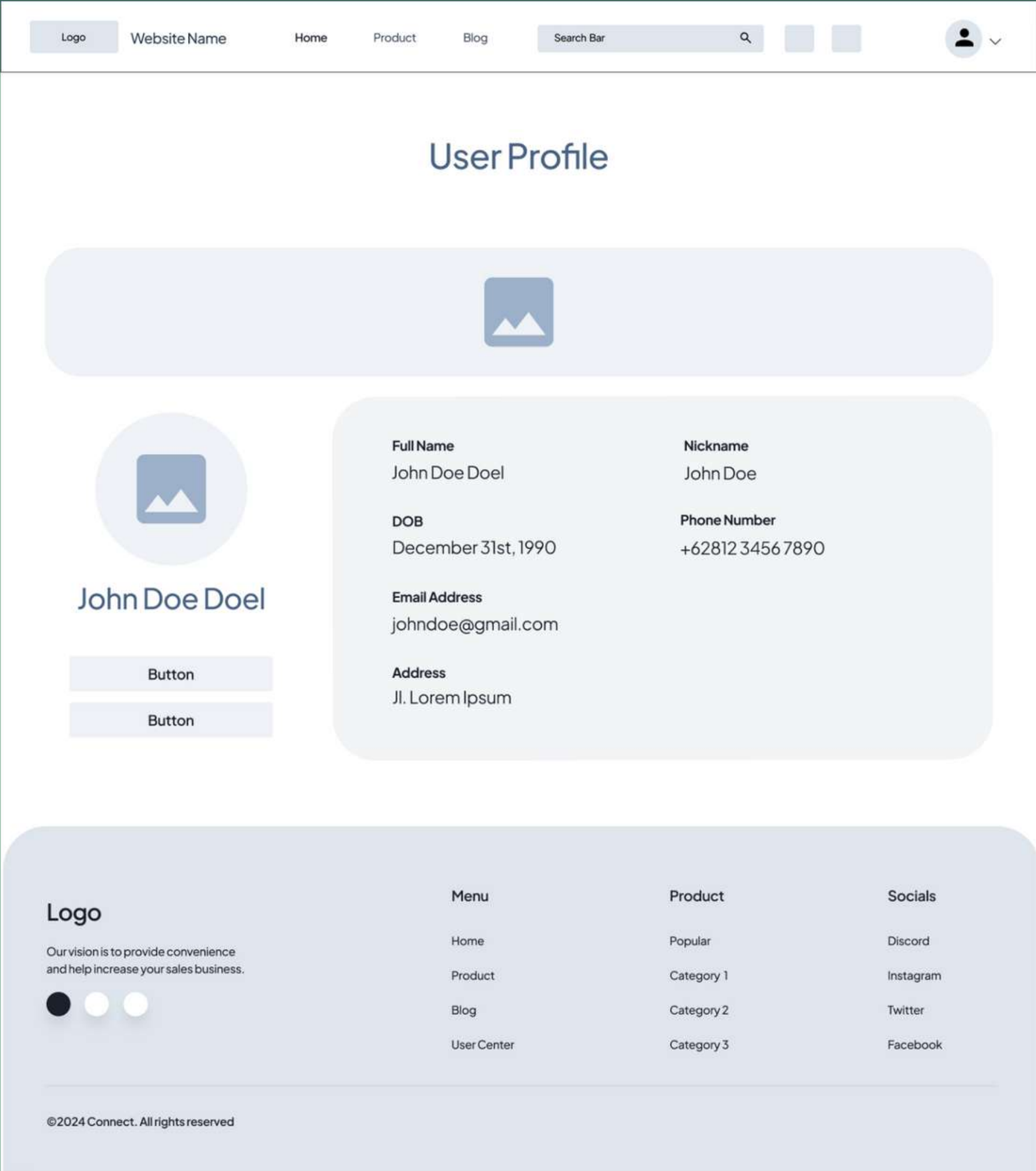
Sama seperti halaman register, pada halaman login juga terdapat beberapa text untuk mengisi data diri, yaitu email dan password untuk login. Dan juga tombol untuk login menggunakan Google account.



The wireframe illustrates a login page layout. At the top, a navigation bar contains a 'Logo' placeholder, the 'Website Name', and links for 'Home', 'Product', and 'Blog'. It also features a 'Search Bar' with a magnifying glass icon, two additional placeholder boxes, and 'Log In' and 'Register' buttons. The main content area is titled 'Login'. On the left, a large light blue box contains a square image placeholder with a mountain icon. On the right, a light gray box contains the login form. The form includes an 'Email Address' label and a text input field, followed by a 'Password' label, a password input field with an eye icon for toggling visibility, and a 'Forgot Password?' link. Below these is a primary login button labeled 'Button'. A horizontal line separates this from a section labeled 'Or login with', which contains a 'Google' button. At the bottom of the form area, a link reads 'Don't have an Account? Register now'.

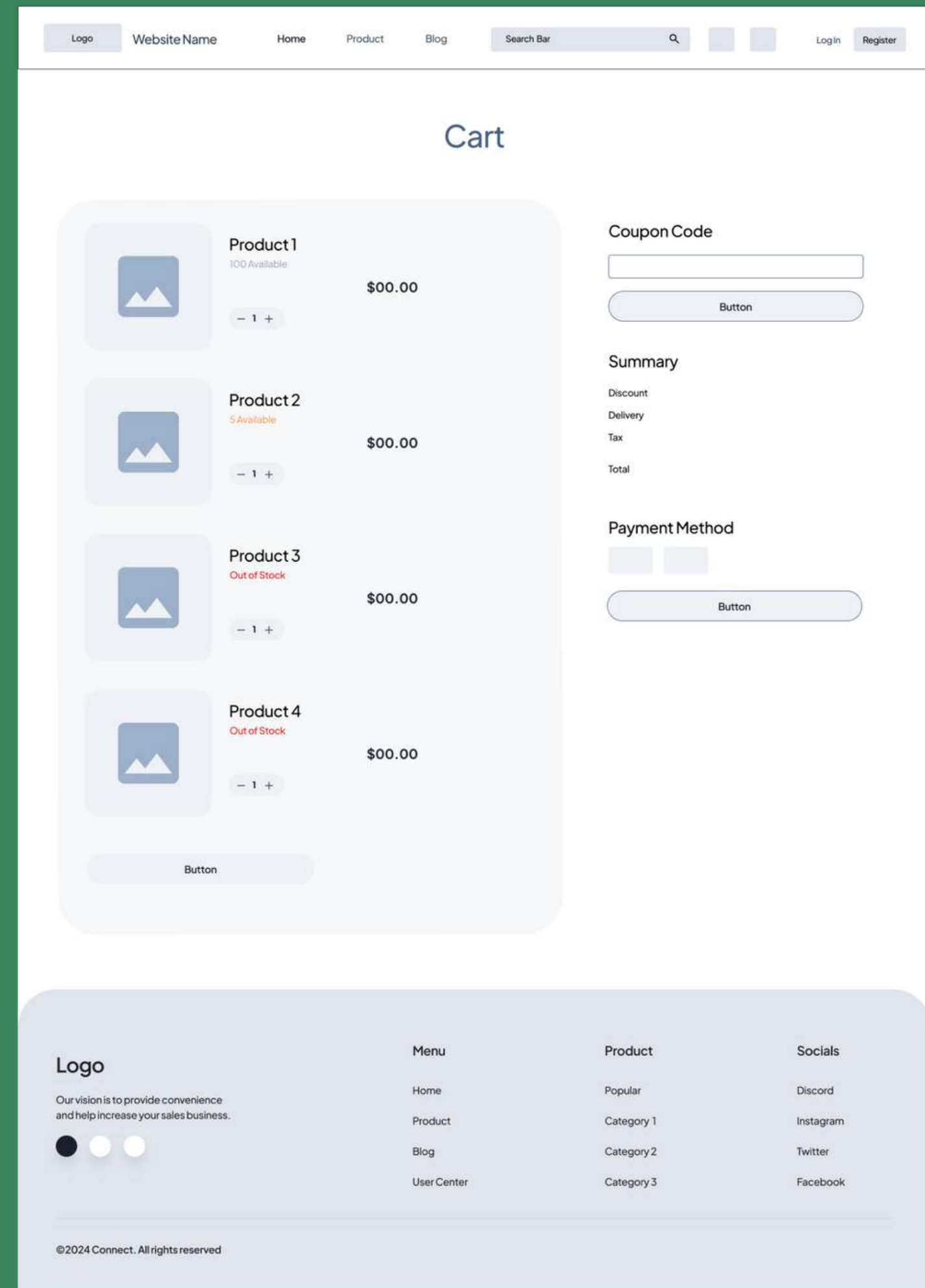
Wireframe User Profile

Pada halaman user profile, user dapat melakukan kostumisasi pada identitas mereka. Disini menampilkan profile picture, nama lengkap, nama panggilan, tanggal lahir, nomor hp, email, dan juga alamat dari user.



Wireframe Cart/Payment

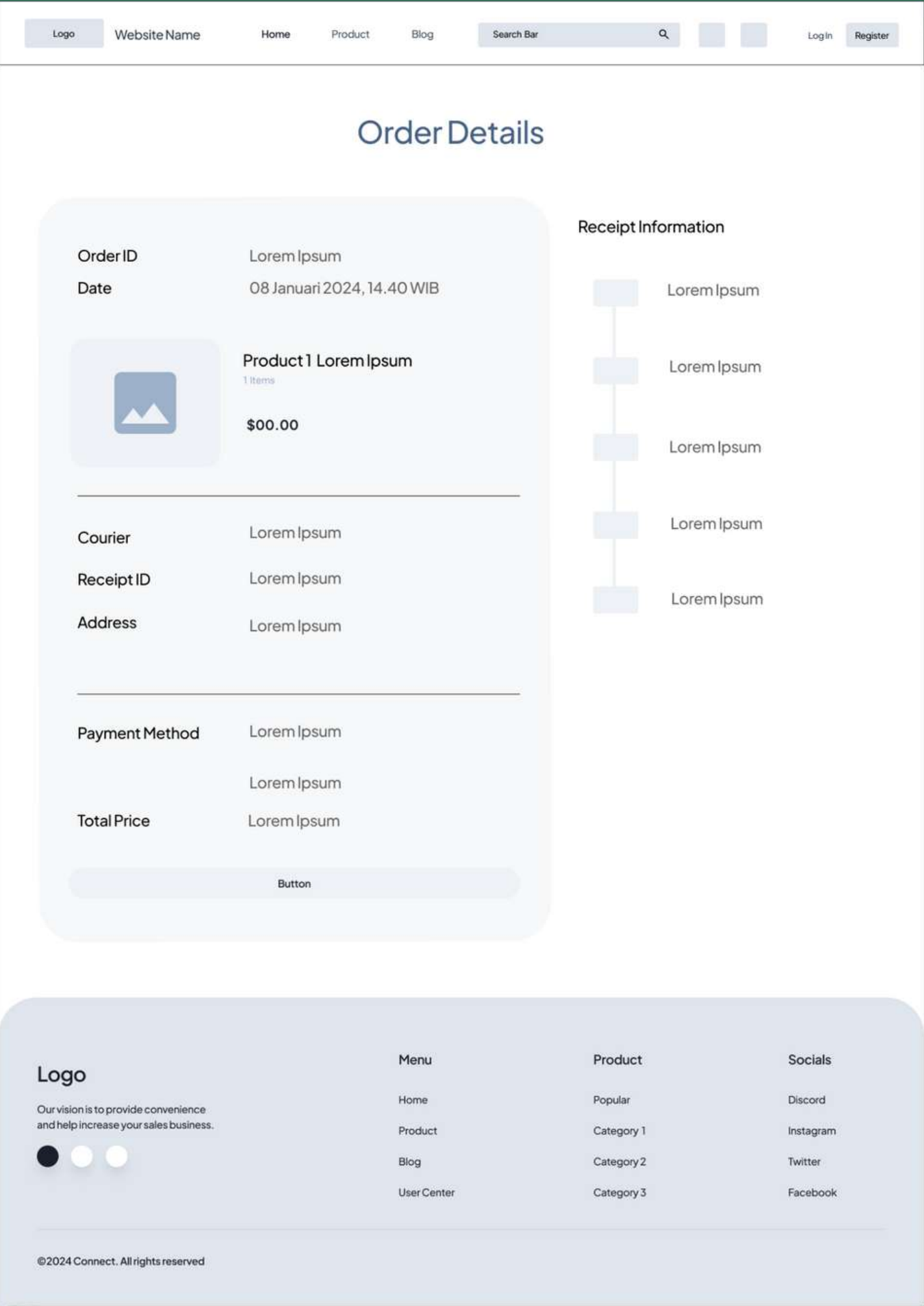
Pada halaman ini user dapat melihat list produk yang di simpan user ke dalam keranjang/cart mereka, di halaman ini juga user dapat menambah jumlah dan menghapus produk yang mereka pilih. User melakukan pembayaran di halaman ini. User juga dapat mengisi coupon code yang mereka dapatkan serta memilih metode pembayaran. Disini menampilkan detail produk, total produk, total harga, ringkasan pemesanan, pilihan metode pembayaran, tempat pengisian kode kupon dan juga tombol untuk melakukan pembayaran.



Wireframe

Order Detail

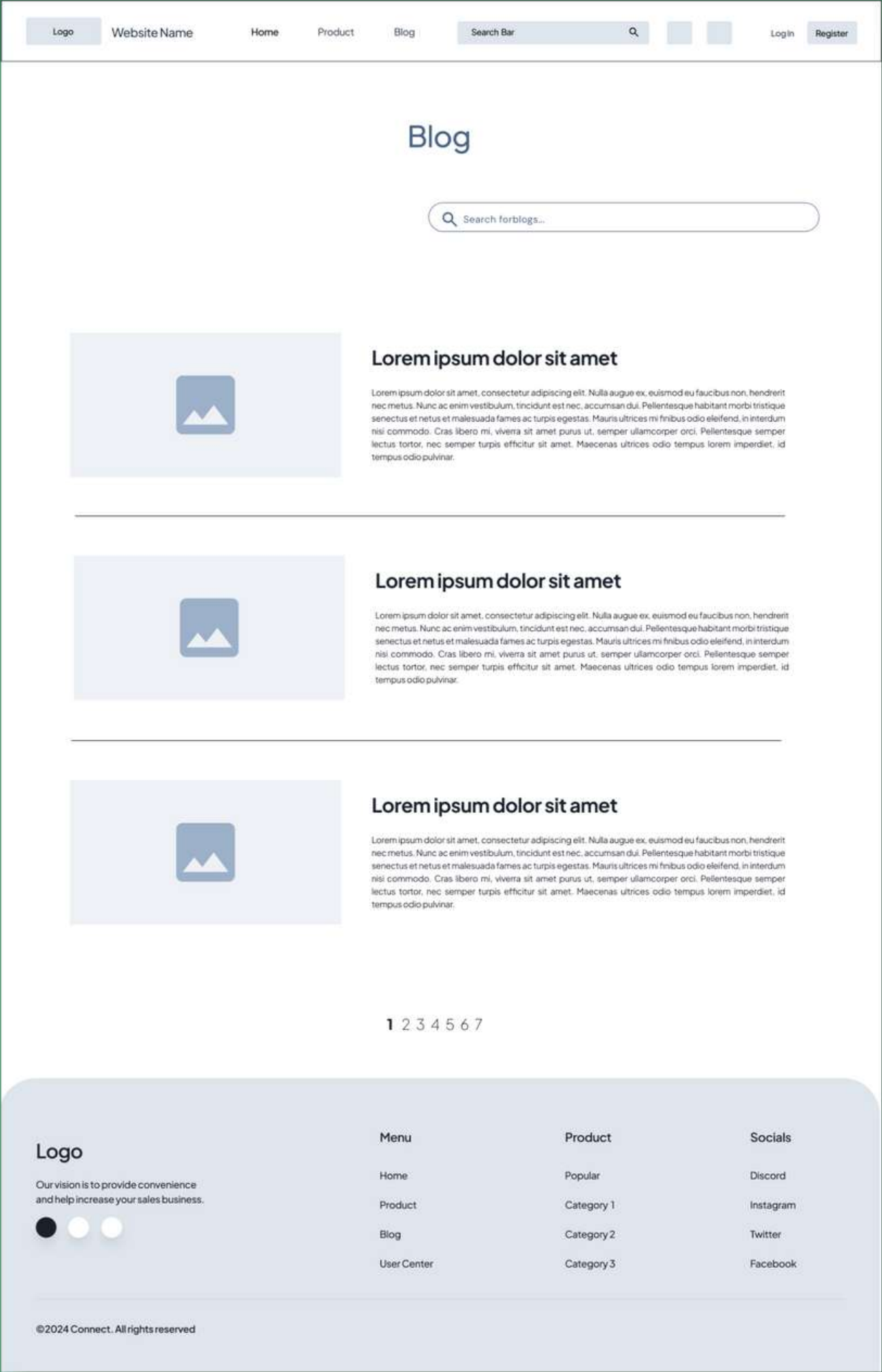
Pada halaman ini user ditampilkan detail pemesanan seperti id pemesanan, tanggal, produk, nama kurir, receipt id, alamat, metode pembayaran, total harga, dan informasi tanda terima pada pemesanan yang dilakukan oleh user. Di halaman ini user melakukan konfirmasi pemesanan.



Wireframe

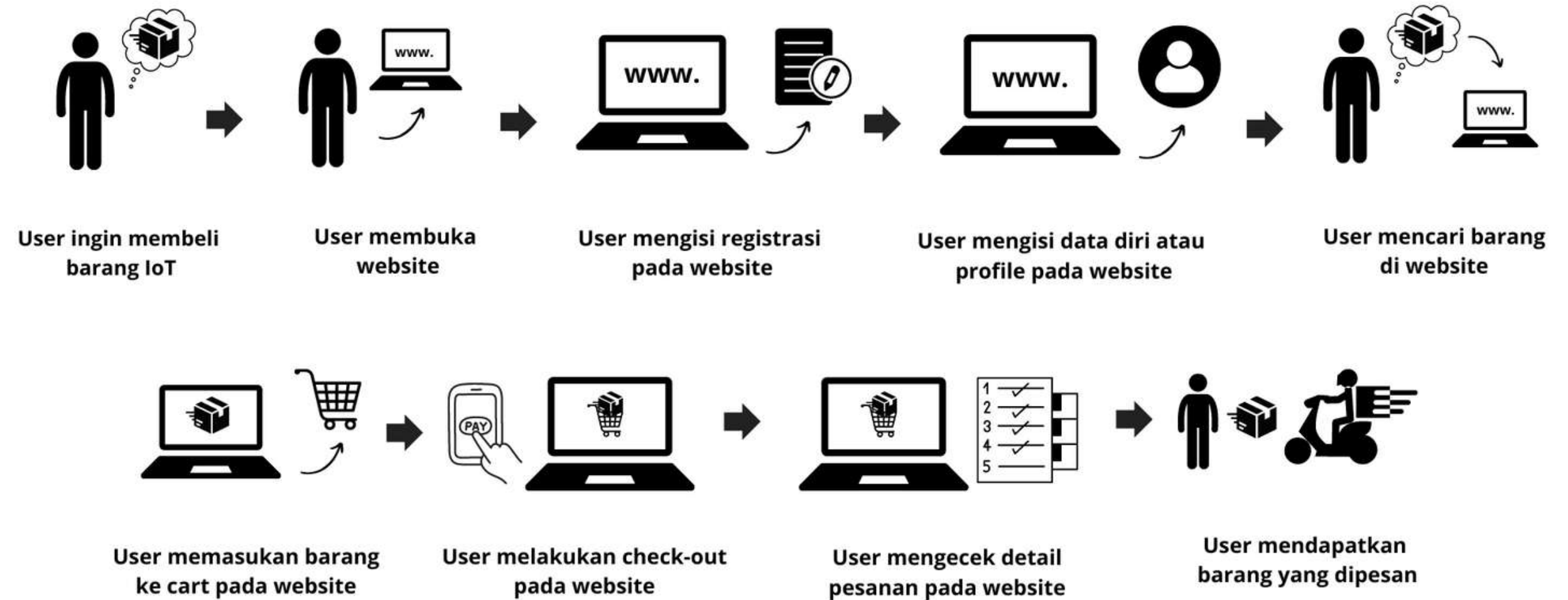
Blog

Di halaman blog, pengguna dapat menemukan berbagai konten seperti jurnal, berita, foto, dan video yang terkait dengan produk di situs web ini. Blog ini akan berfungsi sebagai wadah untuk artikel-artikel yang membahas produk terbaru dari **Connect**, pengalaman pengguna dalam menggunakan produk Internet of Things (IoT), serta informasi-informasi terkini seputar teknologi yang terkait. User akan dapat mengeksplorasi beragam topik yang relevan dengan produk kami, mulai dari ulasan produk hingga panduan penggunaan yang berguna.



Storyboard

skenario user dari
‘ingin membeli’
sampai dengan
‘mendapatkan produk’ :

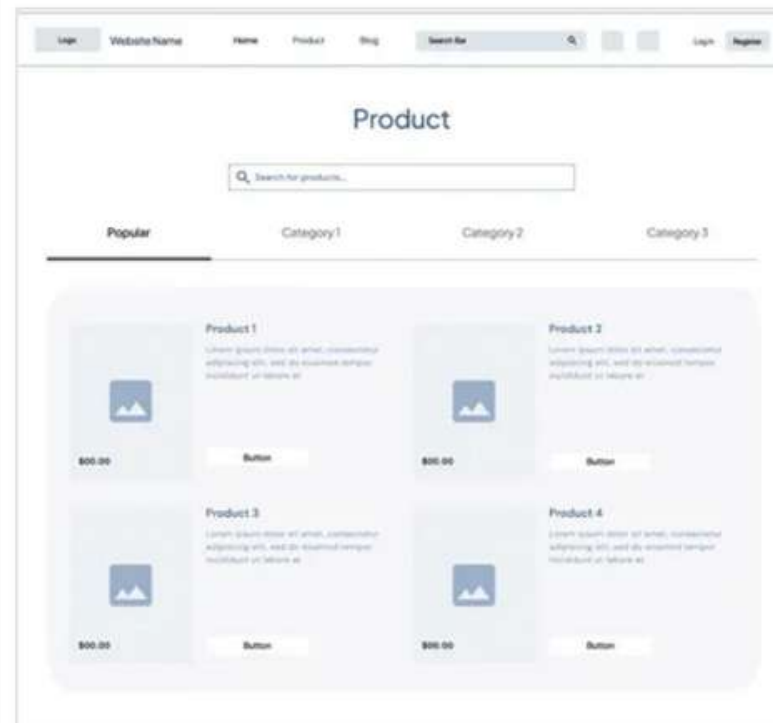


Storyboard



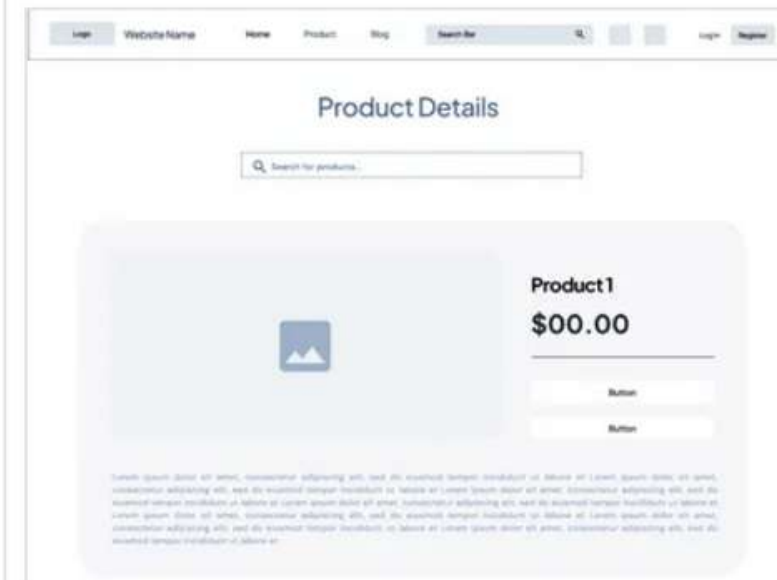
Storyboard

User Mencari Barang



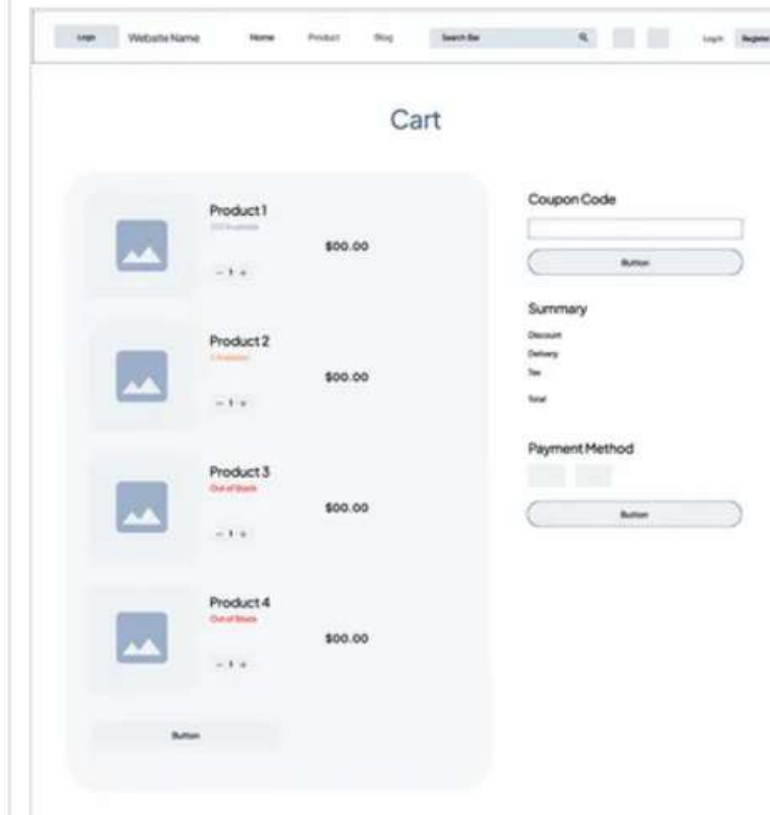
User dapat menggunakan fitur pencarian atau menjelajahi kategori produk untuk menemukan barang IoT yang mereka butuhkan.

User Melihat Detail Barang



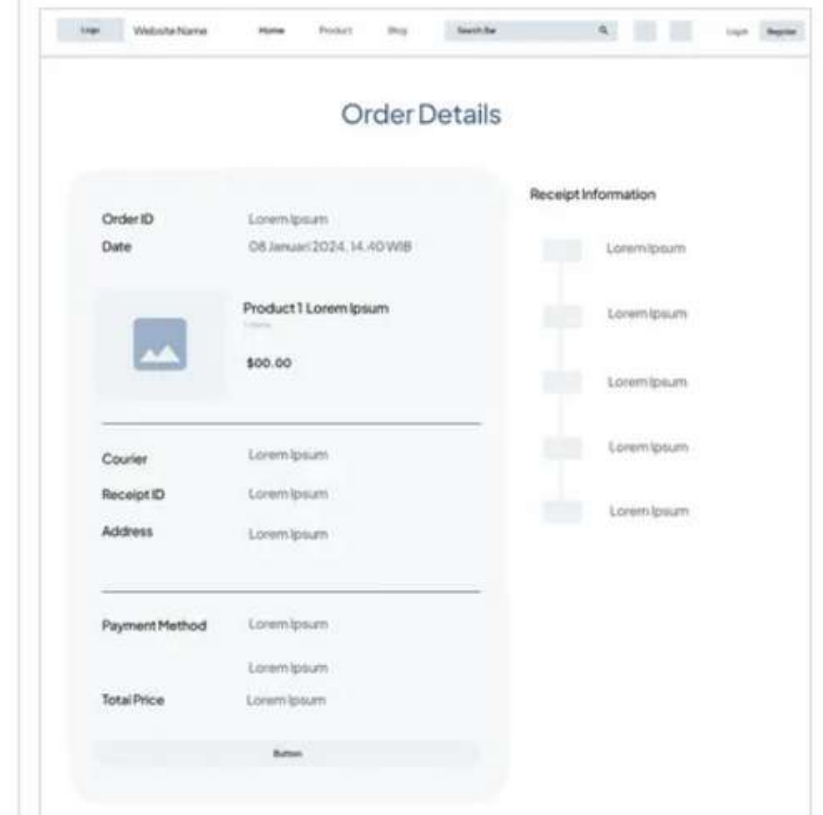
Setelah menemukan produk yang diinginkan, pengguna dapat mengklik button untuk memasukkan barang tersebut ke cart sebelum melanjutkan ke proses pembayaran.

User Melakukan Pembayaran



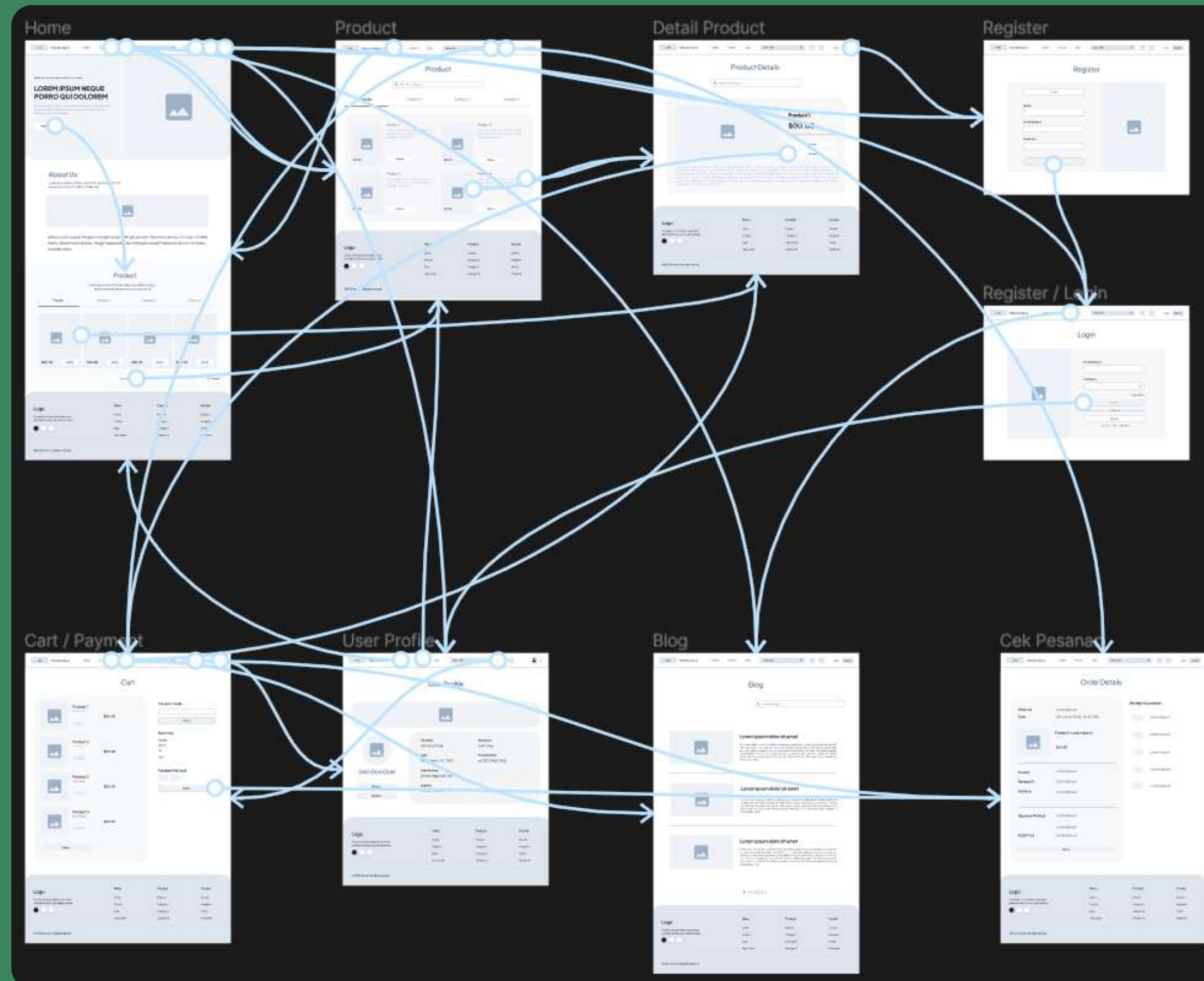
User mengakses keranjang belanja mereka, memeriksa kembali daftar produk yang dipilih, memilih metode pembayaran, dan akhirnya menyelesaikan transaksi dengan menekan button.

User Mengecek Pesanan



Setelah melakukan pembayaran, user dapat mengecek status pesanan secara berkala.

Link



Thank You.