

Gambar 1. Use Case Diagram

Penjelasan Aplikasi

Aplikasi yang kami buat merupakan aplikasi kanal berita berbasis android yang mana akan memiliki banyak fitur yang tersedia. Selain membaca berita, News juga dapat mencari berita yang anda ingin baca serta rekomendasi berita yang hangat.

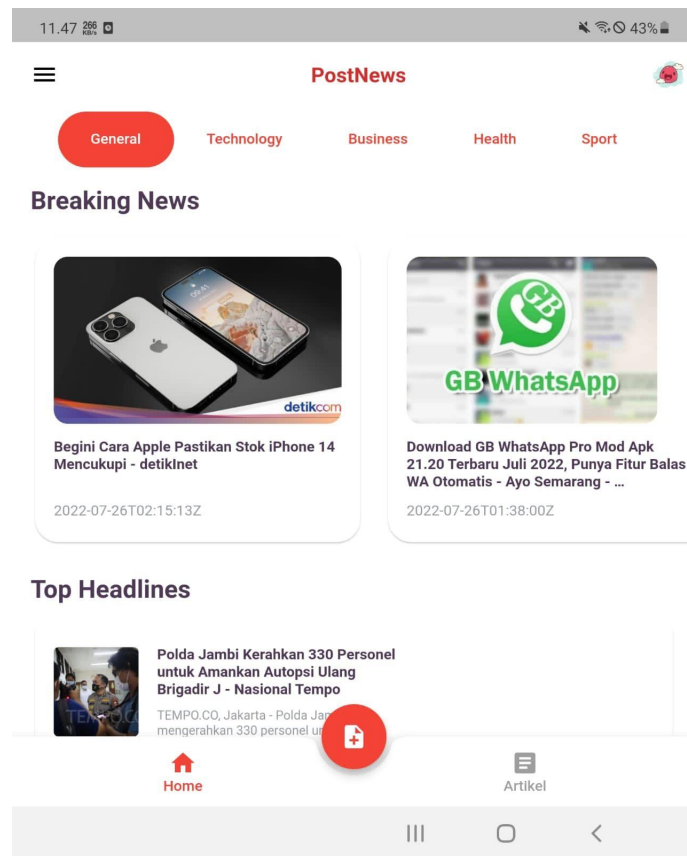
Penjelasan Use case

Pada aplikasi yang kami buat terdapat beberapa fitur seperti : Membaca Artikel, menambah artikel, menghapus artikel, mengedit artikel. Setiap fitur ini memiliki fungsi masing masing di aplikasi ini juga memiliki fitur CRUD yang terdapat di Menambah artikel, menghapus artikel serta mengedit artikel.

Untuk API didapat dari <https://newsapi.org/>

Tampilan Aplikasi

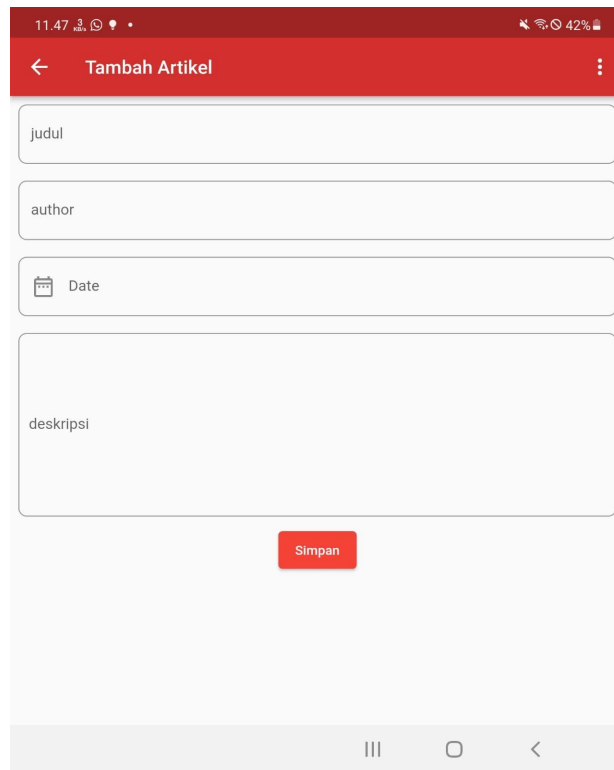
Tampilan Utama



Gambar 2. Tampilan Utama

Tampilan utama pada aplikasi berfungsi untuk menampilkan berbagai macam artikel yang menjadi topik pembicaraan. Sehingga membuat pembaca dengan mudah menemukan artikel yang dimana sedang banyak dibahas.

Tampilan Tambah Artikel



11.47 42%

← Tambah Artikel

judul

author

Date

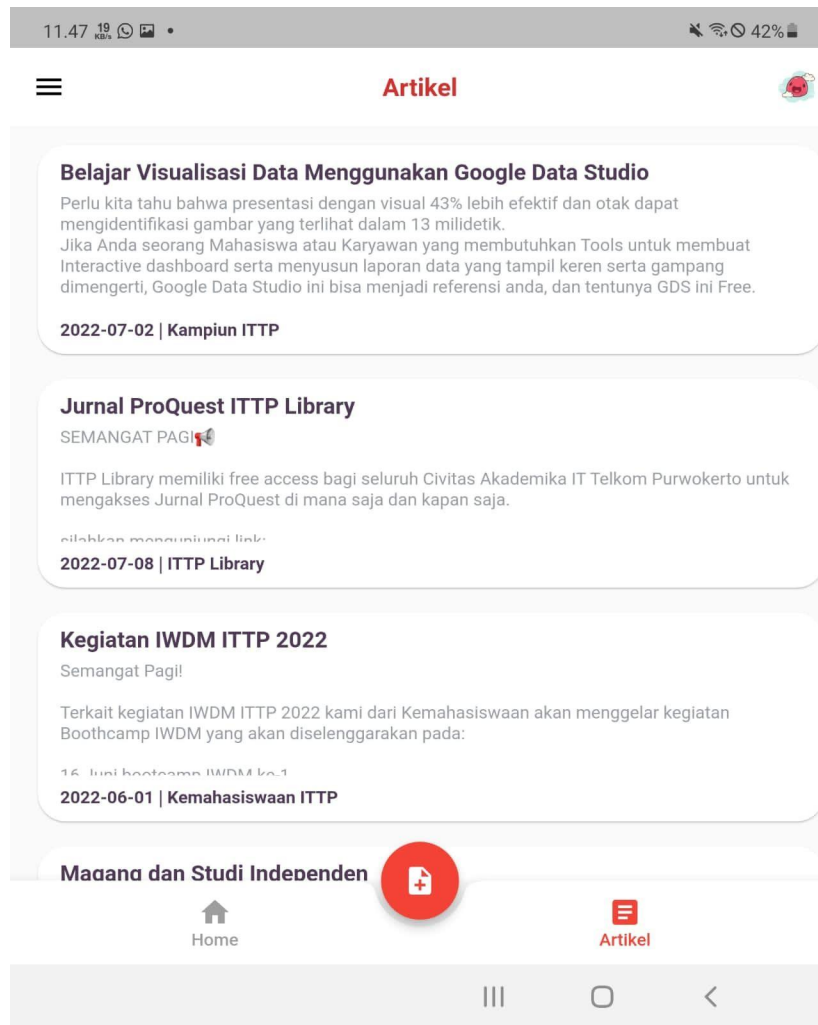
deskripsi

Simpan

Gambar 3. Tampilan Tambah Artikel

Pada tampilan tambah artikel ini aawal mula suatu artikel ditambahkan agar dapat muncul dan dengan mudah dibaca oleh pembaca.

Tampilan Artikel



Gambar 4. Tampilan Artikel

Lalu ada tampilan artikel yang dimana pada halaman ini akan muncul berbagai macam artikel yang telah diinputkan dan dapat dibaca oleh pembaca.

Database Aplikasi

🏠 > mahasiswa > Belajar Visualis...			☁ More in Google Cloud ▾		
📁 database-fc085		📁 mahasiswa		📁 Belajar Visualisasi Data Menggunakan Google Data Studio	
+ Start collection		+ Add document		+ Start collection	
mahasiswa >		Belajar Visualisasi Data Menggunaka		+ Add field	
		Jurnal ProQuest ITTP Library Kegiatan IWDM ITTP 2022 Magang dan Studi Independen Open Recruitment Pengurus HMSI Peri Sertifikasi Fakultas dan Prodi Sosialisasi Penanggulangan Pencegahan Test TOEFL URGENSI G20 DALAM UNIVERSAL QUALITY		author: "Kamplun ITTP" date: "2022-07-02" deskripsi: "Perlu kita tahu bahwa presentasi dengan visual 43% lebih efektif dan otak dapat mengidentifikasi gambar yang terlihat dalam 13 milidetik. Jika Anda seorang Mahasiswa atau Karyawan yang membutuhkan Tools untuk membuat Interactive dashboard serta menyusun laporan data yang tampil keren serta gampang dimengerti, Google Data Studio ini bisa menjadi referensi anda, dan tentunya GDS ini Free. Yuk ketahui lebih dalam dan praktik langsung ke Praktisi-nya di : 📅 : Sabtu, 2 Juli 2022 🕒 : 10.00 - 12.00 WIB 📍 : https://ittp.link/belajar-gds *Link Zoom dibagikan di Platform Kampiun ITTP Selain ilmu yang bermanfaat, Anda juga berhak mendapatkan E-Sertifikat setelah menyelesaikan Course tersebut. Narahubung by WA : - 082324460123 [Diyan Febriana] - 083873470382 [Luthfika Anggit]" judul: "Belajar Visualisasi Data Menggunakan Google Data Studio"	

Gambar 5. Database