

## DAFTAR ISTILAH

- Android* : Sistem operasi berbasis Linux yang dirancang untuk perangkat bergerak layer sentuh seperti telepon pintar.
- Aplikasi* : Program yang dibuat untuk melaksanakan suatu fungsi bagi pengguna atau aplikasi yang lain.
- Cloud* : Unit penyimpanan digital yang dapat menyimpan semua *file*.
- Database* : Kumpulan informasi data yang dikelola sedemikian rupa berdasarkan ketentuan tertentu yang saling berhubungan sehingga mudah dalam pengelolaannya
- Dashboard* : Sebuah aplikasi yang berfokus pada penyajian data informasi agar terlihat lebih menarik dan mudah dipahami yang bertujuan untuk membantu dalam hal pengambilan keputusan.
- Emulator Android* : Software yang memungkinkan satu sistem computer (*host*) meniru fungsi sistem computer lain (*guest*)
- Firebase* : Suatu layanan dari google yang digunakan untuk mempermudah para pengembang aplikasi dalam mengembangkan aplikasi.
- GitHub* : Manajemen project, sistem versioning code, sekaligus *platform* jaringan social bagi para developer seluruh dunia.

<i>Hardware</i>	:	Semua perangkat/komponen komputer yang dapat dilihat dengan mata dan dapat disentuh secara langsung.
<i>Input</i>	:	Proses memasukan data.
<i>Login</i>	:	Proses untuk mengakses komputer dengan memasukkan identitas dari akun pengguna dan kata sandi guna mendapatkan hak akses.
<i>Logout</i>	:	Proses untuk keluar dari aplikasi yang digunakan
<i>Mockup</i>	:	Visualisasi sebuah konsep desain.
<i>Output</i>	:	Proses menghasilkan data.
<i>Password</i>	:	Kumpulan karakter atau string yang digunakan oleh pengguna jaringan atau sebuah sistem operasi yang mendukung banyak pengguna untuk memverifikasi identitas dirinya kepada sistem keamanan yang dimiliki oleh jaringan atau sistem tersebut.
<i>Outh 2.0</i>	:	Protocol terbuka yang memungkinkan pengguna untuk berbagi sumber pribadi mereka yang disimpan di suatu situs web dengan situs lain tanpa perlu meyerahkan nama pengguna dan kata sandi mereka.
<i>Platform</i>	:	Kombinasi antara sebuah arsitektur perangkat keras dengan sebuah kerangka kerja perangkat lunak. Kombinasi tersebut memungkinkan sebuah perangkat lunak, khusus perangkat lunak aplikasi, dapat berjalan.

<i>React Native</i>	:	<i>Framework</i> Javascript untuk aplikasi mobile
<i>Release App</i>	:	File apk yang sudah sepenuhnya rilis dan siap di share atau di publikasikan pada PlayStore.
<i>Script</i>	:	Suatu code yang digunakan untuk menerjemahkan setiap perintah dalam <i>website</i> .
<i>Server</i>	:	Sistem komputer yang memiliki layanan khusus berupa penyimpanan data.
<i>Smartphone</i>	:	Telepon genggam yang mempunyai kemampuan tingkat tinggi, kadang-kadang dengan fungsi yang menyerupai komputer.
<i>Sign In</i>	:	Proses untuk mengakses komputer dengan memasukkan identitas dari akun pengguna dan kata sandi guna mendapatkan hak akses.
<i>Splash Screen</i>	:	Kondisi yang digunakan untuk menggambarkan <i>image</i> atau gambar yang muncul pada saat sebuah aplikasi
<i>System</i>	:	Sekumpulan elemen, himpunan dari suatu unsur, komponen fungsional yang saling berhubungan dan berinteraksi satu sama lain untuk mencapai tujuan yang diharapkan.
<i>Smart Tissue</i>	:	Sebuah aplikasi <i>android</i> yang terintegrasi langsung dengan alat <i>tissue utomatic</i> .
<i>Software</i>	:	Sebuah data yang deprogram, disimpan, dan diformat secara digital dengan fungsi tertentu.
<i>Tissue Automatic</i>	:	Sebuah alat box tisu otomatis yng terintegrasi dengan aplikasi <i>smart tissue</i> .

- Use Case* : Daftar tindakan atau langkah-langkah peristiwa yang biasanya mendefinisikan interaksi antara peran dan sistem untuk mencapai tujuan.
- User* : Merupakan pengguna suatu layanan.
- User Experience* : Suatu pengalaman pengguna (*user*) saat menggunakan atau berinteraksi dengan sebuah produk.
- User Interface Design* : Tampilan visual sebuah produk yang menjembatani sistem dengan pengguna (*user*).
- Web Browser* : Perangkat lunak yang berfungsi untuk menerima dan menyajikan sumber informasi dari internet.