

DAFTAR ISTILAH

<i>Linux</i>	:	Sistem operasi open-source berbasis kernel Unix yang populer untuk komputer dan server.
<i>C++</i>	:	Bahasa pemrograman tingkat tinggi yang digunakan untuk pengembangan perangkat lunak.
<i>C#</i>	:	Bahasa pemrograman yang dikembangkan oleh Microsoft, terutama digunakan untuk pengembangan aplikasi berbasis Windows dan .NET.
<i>Python</i>	:	Bahasa pemrograman tingkat tinggi yang sering digunakan untuk pengembangan aplikasi web, ilmiah, dan scripting.
<i>Go</i>	:	Bahasa pemrograman yang dikembangkan oleh Google, dikenal dengan kesederhanaan dan kecepatannya, umumnya digunakan untuk pengembangan aplikasi server.
<i>Java</i>	:	Bahasa pemrograman yang populer digunakan untuk pengembangan aplikasi desktop, web, mobile (Android), dan enterprise.
<i>Github</i>	:	Platform pengembangan perangkat lunak berbasis web yang menggunakan sistem kontrol versi Git.
<i>Gradle</i>	:	Alat otomatisasi build yang digunakan terutama untuk pengembangan perangkat lunak berbasis Java.
<i>App Engine</i>	:	Layanan komputasi cloud dari Google yang memungkinkan pengembang untuk melakukan hosting aplikasi secara skalabel.
<i>Kivy</i>	:	Framework Python open-source untuk pengembangan aplikasi multitouch.

- React Native* : Framework pengembangan aplikasi mobile open-source dari Facebook, menggunakan JavaScript dan React.
- Kotlin* : Bahasa pemrograman yang kompatibel dengan Java, sering digunakan untuk pengembangan aplikasi Android.
- Back as a service* : Layanan cloud yang menyediakan backend (server-side) untuk aplikasi tanpa memerlukan pengelolaan infrastruktur secara langsung.