## **DAFTAR ISTILAH**

Linux : Sistem operasi open-source berbasis kernel Unix

yang populer untuk komputer dan server.

C++ : Bahasa pemrograman tingkat tinggi yang

digunakan untuk pengembangan perangkat lunak.

C# : Bahasa pemrograman yang dikembangkan oleh

Microsoft, terutama digunakan untuk

pengembangan aplikasi berbasis Windows dan

.NET.

Python : Bahasa pemrograman tingkat tinggi yang sering

digunakan untuk pengembangan aplikasi web,

ilmiah, dan scripting.

Go: Bahasa pemrograman yang dikembangkan oleh

Google, dikenal dengan kesederhanaan dan kecepatannya, umumnya digunakan untuk

pengembangan aplikasi server.

Java : Bahasa pemrograman yang populer digunakan

untuk pengembangan aplikasi desktop, web,

mobile (Android), dan enterprise.

Github : Platform pengembangan perangkat lunak berbasis

web yang menggunakan sistem kontrol versi Git.

Gradle : Alat otomatisasi build yang digunakan terutama

untuk pengembangan perangkat lunak berbasis

Java.

App Engine : Layanan komputasi cloud dari Google yang

memungkinkan pengembang untuk melakukan

hosting aplikasi secara skalabel.

Kivy : 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.