

DAFTAR ISTILAH

<i>Android</i>	:sistem operasi berbasis Linux yang dirancang untuk perangkat bergerak layar sentuh seperti telepon pintar dan komputer tablet.
<i>Ambulance</i>	:kendaraan yang dilengkapi peralatan medis untuk mengangkut orang sakit atau korban kecelakaan.
<i>Client</i>	:sebuah aplikasi atau sistem yang mengakses sebuah sistem layanan yang berada di sistem atau komputer lain yang dikenal dengan <i>web</i> melalui jaringan komputer.
<i>Client Side Programming</i>	:merupakan salah satu jenis bahasa pemrograman <i>web</i> yang proses pengolahannya dilakukan di sisi <i>client</i> .
<i>Database</i>	:kumpulan data yang disimpan secara sistematis di dalam komputer yang dapat di olah atau dimanipulasi menggunakan perangkat lunak (<i>software</i>) program atau aplikasi untuk menghasilkan informasi
<i>Dekstop</i>	:layar utama dari komputer pribadi yang ditujukan untuk penggunaan secara umum di satu lokasi yang berlawanan dengan komputer jinjing atau komputer portabel.
<i>Developer</i>	:seseorang yang bertugas membangun sebuah sistem, merancang arsitektur, mengimplimentasikan serta mengembangkan sistem tersebut dimasa yang akanmendatang

<i>Eclipse</i>	:sebuah IDE untuk mengembangkan perangkat lunak dan dapat dijalankan di semua <i>platform</i> .
<i>Email</i>	:singkatan dari <i>Elektronik mail</i> atau dalam bahasa Indonesia disebut Surat Elektronik merupakan sarana dalam mengirim surat yang dilakukan melalui media internet.
<i>Integrated Development Environment</i>	:program komputer yang memiliki beberapa fasilitas yang diperlukan dalam pembangunan perangkat lunak.
<i>Exposure</i>	:istilah dalam fotografi yang mengacu kepada banyaknya cahaya yang jatuh ke medium (film atau sensor gambar) yang akan mempengaruhi seberapa terang dan gelapnya foto yang dihasilkan oleh kamera.
<i>Geotagging</i>	: <i>Geotag</i> atau <i>Geotagging</i> merupakan suatu proses penambahan informasi geografis pada berbagai macam media, seperti foto, video, <i>website</i> , dan jejaring sosial.
<i>Google Maps</i>	:layanan pemetaan web yang dikembangkan oleh <i>Google</i> . Layanan ini memberikan citra satelit, peta jalan, panorama 360°, kondisi lalu lintas, dan perencanaan rute untuk bepergian dengan berjalan kaki, mobil, sepeda, atau angkutan umum.
<i>Global Positioning System</i>	:sistem untuk menentukan letak di permukaan bumi dengan bantuan penyaluran sinyal satelit.

<i>Library</i>	:koleksi dari rutin-rutin program yang digunakan untuk membangun dan mengembangkan perangkat lunak.
<i>Library Frame Network</i>	:kumpulan dari <i>library-library</i> yang di butuhkan untuk membangun sebuah aplikasi dan aturan-aturan tentang bagaimana cara untuk mengintegrasikan <i>library</i> yang digunakan, agar dapat berjalan secara efisien.
<i>Location</i>	:letak atau posisi suatu orang atau benda berada.
<i>Login</i>	:proses untuk mengakses komputer dengan memasukkan identitas dari akun pengguna dan kata sandi guna mendapatkan hak akses menggunakan sumber daya komputertujuan.
<i>Mobile</i>	:sebuah benda yang berteknologi tinggi dan dapat bergerak tanpa menggunakan kabel.
<i>Open Source</i>	:sistem pengembangan yang tidak dikoordinasi oleh suatu individu / lembaga pusat , tetapi oleh para pelaku yang bekerja sama dengan memanfaatkan kode sumber yang tersebar dan tersedia bebas.
<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>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>Register</i>	:sebagian kecil memori komputer yang dipakai untuk tempat penampungan data dengan ketentuan bahwa data yang terdapat dalam register dapat diproses dalam berbagai operasi dengan melihat berapa besar kemampuan menampung register tersebut.
<i>Smartphone</i>	:telepon genggam yang mempunyai kemampuan tingkat tinggi, kadang-kadang dengan fungsi yang menyerupai komputer.
<i>Send</i>	:merupakan cara untuk mengirimkan data
<i>Use Case</i>	:daftar tindakan atau langkah-langkah peristiwa yang biasanya mendefinisikan interaksi antara peran dan sistem untuk mencapai tujuan.
<i>User</i>	:merupakan pengguna suatu layanan.
<i>Web</i>	:sekumpulan halaman web yang saling berhubungan yang umumnya berada pada peladen yang sama berisikan kumpulan informasi yang disediakan secara perorangan, kelompok, atau organisasi.
<i>Web Browser</i>	:Perangkat lunak yang berfungsi untuk menerima dan menyajikan sumber informasi dari Internet.
<i>Web Site</i>	:Sekumpulan halaman <i>web</i> yang saling berhubungan yang umumnya berada pada peladen yang sama berisikan kumpulan

informasi yang disediakan secara perorangan,
kelompok, atau organisasi.