

DAFTAR ISTILAH

<i>Administrator</i>	:	pengguna yang bertanggung jawab untuk mengelola dan memelihara operasi sistem.
<i>Cluster</i>	:	sekumpulan server yang terhubung dan bekerja sama untuk meningkatkan keandalan sistem.
<i>Container</i>	:	unit komputasi ringan yang mengemas dan memastikan bahwa aplikasi dapat berjalan secara konsisten di berbagai lingkungan.
<i>Database</i>	:	sekumpulan data yang tersimpan secara sistematis.
<i>Deployment</i>	:	membangun sistem perangkat lunak.
<i>Flowchart</i>	:	representasi visual dari alur logika atau langkah-langkah dalam suatu proses atau sistem.
<i>Helm</i>	:	manajer paket Kubernetes yang memudahkan instalasi, konfigurasi dan pengelolaan aplikasi dalam bentuk chart.
<i>Platform Orkestrasi Container</i>	:	mengotomatiskan manajemen jaringan sehingga dapat menerapkan aplikasi dalam skala besar.
<i>Pod</i>	:	unit penerapan Kubernetes terdiri dari satu atau lebih container yang berjalan bersama dalam satu namespace atau di beberapa sumber daya jaringan.
<i>Postgresql</i>	:	sistem manajemen basis data opsional sumber terbuka yang kuat dan dapat disesuaikan.
<i>Redis</i>	:	sistem penyimpanan data sumber terbuka yang berfokus pada kinerja tinggi dan penggunaan memori yang efisien.
<i>Use Case</i>	:	interaksi atau dialog antara sistem dan <i>actor</i> , termasuk pertukaran pesan dan tindakan yang dilakukan oleh sistem.
<i>User</i>	:	pengguna suatu layanan.
<i>Web</i>	:	halaman dengan informasi yang dapat diakses secara online.