

## DAFTAR ISTILAH

Istilah	Deskripsi	Halaman pertama kali digunakan
ERP	: Sistem perangkat lunak yang mengintegrasikan berbagai proses bisnis dalam suatu organisasi untuk meningkatkan efisiensi dan produktivitas.	1
<i>User Access Review</i>	: Proses periodik untuk meninjau dan memastikan bahwa hak akses pengguna terhadap sistem sesuai dengan kebutuhan dan kebijakan keamanan organisasi.	2
<i>Provisioning data</i>	: Proses pemberian, pengelolaan, dan penghapusan akses pengguna terhadap data.	2
SOA	: Arsitektur perangkat lunak yang memungkinkan layanan independen berkomunikasi melalui protokol standar untuk meningkatkan fleksibilitas integrasi sistem	2
WSDL	: Format berbasis XML yang mendeskripsikan layanan web, termasuk metode yang tersedia dan cara mengaksesnya.	53
ABAP	: Bahasa pemrograman yang dikembangkan oleh SAP untuk membangun dan mengelola aplikasi dalam lingkungan SAP.	3
RFC	: Mekanisme komunikasi dalam sistem SAP yang memungkinkan eksekusi fungsi dari satu sistem ke sistem lain, baik secara sinkron maupun asinkron.	3

SAP	: Perusahaan perangkat lunak yang menyediakan solusi ERP untuk mengelola berbagai proses bisnis dalam organisasi	1
SOAP	: Protokol komunikasi berbasis XML yang digunakan untuk pertukaran data dalam layanan web secara aman dan terstruktur.	5
API	: Sekumpulan aturan dan mekanisme yang memungkinkan aplikasi atau sistem berkomunikasi dan berbagi data satu sama lain.	17
<i>Unit Testing</i>	: Pengujian perangkat lunak pada level terkecil (unit/kode) untuk memastikan bahwa setiap komponen berfungsi sesuai harapan.	22
<i>Integration Testing</i>	: Pengujian perangkat lunak yang menguji interaksi antara beberapa komponen atau sistem untuk memastikan integrasi berjalan dengan baik.	22
<i>State of Arts</i>	: Kondisi teknologi atau metode terbaru dan tercanggih yang tersedia dalam suatu bidang tertentu.	23
<i>User Access Matrix</i>	: Matriks yang mendefinisikan hak akses pengguna terhadap sistem berdasarkan peran atau fungsi mereka dalam organisasi.	2
<i>Data Mapping</i>	: Proses mencocokkan elemen data dari satu sumber ke tujuan lain untuk memastikan integritas dan konsistensi data selama integrasi sistem.	29

<i>End To End</i>	: Pendekatan pengujian atau implementasi yang mencakup seluruh proses dari awal hingga akhir untuk memastikan kelancaran sistem secara keseluruhan.	46
<i>As-Is</i>	: Dokumentasi kondisi atau proses bisnis saat ini sebelum dilakukan perubahan atau perbaikan dalam suatu sistem.	38
<i>To-Be</i>	: Gambaran kondisi atau proses bisnis yang diharapkan setelah implementasi perubahan atau perbaikan dalam suatu sistem.	38
<i>Back-End</i>	: Bagian dari sistem atau aplikasi yang berfungsi di belakang layar, termasuk server, database, dan logika bisnis yang mendukung operasi aplikasi.	54
<i>Table Origin</i>	: Sumber tabel data dalam sistem, yang menentukan asal dan struktur data yang digunakan dalam berbagai proses bisnis.	60