

IT Management

Business Continuity Planning	2
BYOD Fundamentals	4
CISA for IT Auditor	6
Cloud Fundamentals	8
COBIT Foundation	10
Configuration Management Database	12
IT Asset Management	14
IT Project Management	16
IT Risk Management	18
IT Service Operation	19
IT Infrastructure Library (ITIL) Foundation	21
Managing Projects using Microsoft Project Desktop	23
Managing Projects using Microsoft Project Server	25
Software Project Management	26
Software Quality Assurance	28
Splunk Administration	29
Splunk Searching and Reporting	30
Systems Analysis and Design	31
TOGAF Foundation	33
Unified Modeling Language	35
Virtualization Essentials	37



NCITMG.008 | Durasi: 3 (Tiga) Hari

Deskripsi

Training ini ditujukan bagi kalangan profesional, perusahaan, pemerintahan, atau kalangan lainnya yang akan terlibat atau berpartisipasi dalam bidang Business Continuity dan Recovery Planning (kelangsungan bisnis dan perencanaan pemulihan), baik sebagai tenaga ahli, pelaksana, ataupun bergabung dalam tim manajemen.

Modul training disusun dari berbagai sumber dan media pembelajaran dengan penyajian materi dalam bentuk pengenalan konsep dan teori; serta tentunya dipandu oleh trainer atau instruktur yang telah berpengalaman di bidangnya.

Outline Materi

- Start the Recovery Planning Process
- Identify Recovery Team Members
- Organize or Participate in a Kick-Off Meeting
- Conduct or Complete a Business Continuity Survey
- Complete a Business Impact Analysis
- Define Recovery Strategies and Tasks
- Draft and Review Business Recovery Plans

- Review and Work from an Event Management Plan
- Test Completed Recovery Plans
- Audit Recovery Plans for Quality
- Identify Status and Assess Content
- Address Security, Storage, and Training Concerns



NCITMG.019 | Durasi: 3 (Tiga) Hari

Deskripsi

Training ini membahas konsep dan pemahaman dasar pengelolaan perangkat bergerak atau Mobile Devices seperti misalnya Laptop, Smartphone, dan Tablet yang digunakan untuk menunjang aktifitas pekerjaan sehari-hari dalam ruang lingkup suatu organisasi atau bisnis dan perusahaan. Mobile Devices ini umumnya dimiliki serta diakses secara bebas oleh End User sehingga perusahaan tentunya harus memperhatikan tingkat keamanannya serta menerapkan batas-batas pengaturan yang jelas serta transparan terkait penggunaannya di lingkungan perusahaan tersebut.

Modul training disusun dari berbagai sumber dan media pembelajaran dengan penyajian materi dalam bentuk pengenalan konsep dan teori; serta tentunya dipandu oleh trainer atau instruktur yang telah berpengalaman di bidangnya.

Outline Materi

- Introduction to BYOD (Bring Your Own Device)
- Integrating BYOD into Performance Measurement
- Integrating BYOD into Management Systems
- Assessment and Mitigation of Risks in a BYOD Environment
- Managing and Securing Mobile Devices in the Enterprise

- Cloud Best Practices
- Configuration Management in a BYOD Environment
- Content Management, Mobile, and Otherwise
- Integrating BYOD into Resource Management
- BYOD and Social Networking



NCITMG.021 | Durasi: 3 (Tiga) Hari

Deskripsi

Training ini membahas materi pengembangan, pengaturan, dan pelaksanaan audit dalam bidang IS (Information System) atau yang lebih dikenal dengan istilah IT Audit. Peserta akan mempelajari konsep-konsep IT Audit, kontrol, pengawasan, hingga teknologi keamanan jaringan yang umum diterapkan dalam ruang lingkup bisnis dan perusahaan.

Materi training ini juga bersandar pada point-point utama yang terdapat dalam framework program sertifikasi CISA (Certified Information Systems Auditor) dari ISACA yang merupakan program sertifikasi internasional yang paling diakui dalam bidang IT Audit.

Modul training disusun dari berbagai sumber dan media pembelajaran dengan penyajian materi dalam bentuk pengenalan konsep dan teori; serta tentunya dipandu oleh trainer atau instruktur yang telah berpengalaman di bidangnya.

Outline Materi

- Definition and Planning of Audit
- Risk Management
- Audit Planning

- Performing the Audit
- Audit, Analysis, and Reporting
- IT Governance and Management of IT
- IS Acquisition, Development, and Implementation
- IS Operations, Maintenance, and Support
- Protection of Information Assets



NCITMG.022 | Durasi: 4 (Empat) Hari

Deskripsi

Training ini membahas konsep dasar teknologi Cloud Computing, baik untuk pendekatan dari sisi bisnis maupun dari sisi technical. Materi yang dibahas meliputi pengenalan teknologi Cloud Computing, pengelolannya dalam ruang lingkup bisnis, serta pengenalan konsep operasinya.

Diharapkan setelah mengikuti training ini peserta dapat mengenal dasar-dasar Cloud Computing serta aspek bisnisnya hingga kemudian dapat mencoba menerapkannya pada ruang lingkup pekerjaan atau aktifitas keseharian peserta.

Modul training disusun dari berbagai sumber dan media pembelajaran dengan penyajian materi dalam bentuk pengenalan konsep dan teori; serta tentunya dipandu oleh trainer atau instruktur yang telah berpengalaman di bidangnya.

Outline Materi

- Introduction to Cloud Computing
- Suitability to Organizations
- Cloud Service and Deployment Models
- Business Perspectives
- Techniques and Methods

Training Syllabus

- Challenges and Risks
- Implications for Applications
- Adopting Cloud Computing
- Operating Cloud Computing
- Governing Cloud Computing



NCCBT.002 | Durasi: 3 (Tiga) Hari

Deskripsi

Training ini memberikan konsep dan pemahaman dasar tentang framework COBIT (Control Objectives for Information and Related Technology) yang merupakan sebuah kerangka dasar dan panduan untuk membantu mengelola kebijakan IT Governance berdasarkan standar best practice yang sudah dikeluarkan oleh IT Governance Institute dan tentunya sesuai dengan standarisasi Internasional.

Modul training disusun dari berbagai sumber dan media pembelajaran dengan penyajian materi dalam bentuk pengenalan konsep dan teori; serta tentunya dipandu oleh trainer atau instruktur yang telah berpengalaman di bidangnya.

Outline Materi

- Overview and Key Features of COBIT
- Introduction to the 5 Principle of COBIT
- COBIT Principle 1: Meeting Stakeholder Need
- COBIT Principle 2: Covering the Enterprise End-to-end
- COBIT Principle 3: Applying a Single Integrated Framework
- COBIT Principle 4: Enabling a Holistic Approach
- COBIT Principle 5: Separating Governance from Management

- The 7 Enabler COBIT
- COBIT Enabler 1: Principles, Policies, and Framework
- COBIT Enabler 2: Process
- COBIT Enabler 3: Organizational Structures
- COBIT Enabler 4: Culture, Ethics, and Behavior
- COBIT Enabler 5: Information
- COBIT Enabler 6: Service, Information, and Application
- COBIT Enabler 7: People, Skill, and Competencies
- Life Cycle Approach
- Inter Related Component of Life Cycle



NCITMG.009 | Durasi: 3 (Tiga) Hari

Deskripsi

Configuration Management Database (CMDB) merupakan fondasi sumber informasi penting bagi organisasi infrastruktur IT yang perannya mendukung seluruh siklus hidup layanan dalam konteks kerangka ITIL (Information Technology Infrastructure Library), yaitu suatu kerangka yang mengatur pengelolaan layanan IT yang efektif dalam ruang lingkup suatu organisasi atau perusahaan, dengan bersandar pada best practices yang umum digunakan.

Tanpa CMDB, pemahaman, pelacakan, dan pengendalian elemen-elemen kunci dari layanan dan infrastruktur organisasi menjadi percuma. Memahami terminologi, konsep, dan praktek terbaik yang terkait dengan CMDB seperti yang dinyatakan dalam kerangka ITIL adalah kunci untuk keberhasilan implementasi termasuk pemeliharannya.

Modul training disusun dari berbagai sumber dan media pembelajaran dengan penyajian materi dalam bentuk pengenalan konsep dan teori; serta tentunya dipandu oleh trainer atau instruktur yang telah berpengalaman di bidangnya.

Outline Materi

- CMDB Introduction
- CMDB Principles

- SACM Process
- CMDB Interconnected processes
- Technology considerations for CMDB
- Organizing for the CMDB



NCITMG.002 | Durasi: 3 (Tiga) Hari

Deskripsi

IT Asset Management adalah sebuah kerangka fundamental untuk mengatur aset-aset yang terkait dengan bidang IT, baik aset berupa perangkat lunak hingga perangkat keras.

Training ini akan membahas konsep dasar IT Asset Management agar peserta dapat memahami pentingnya memiliki suatu kerangka pengaturan aset-aset IT dengan tujuan untuk membangun kredibilitas IT yang baik dan terukur dalam ruang lingkup organisasi maupun bisnis.

Modul training disusun dari berbagai sumber dan media pembelajaran dengan penyajian materi dalam bentuk pengenalan konsep dan teori; serta tentunya dipandu oleh trainer atau instruktur yang telah berpengalaman di bidangnya.

Outline Materi

- Introduction to IT Asset Management
- IT Asset Management Context
- Supply Chain Management
- IT Asset Life Cycle
- Service and Support Strategy

- IT and IT Asset Strategy
- IT Asset Management Services Model
- Inventory Management
- Configuration Management
- Change Management
- Order Processing
- Contract Management
- Reporting
- Organizational Structure



NCITPM.001 | Durasi: 3 (Tiga) Hari

Deskripsi

Training ini memberikan konsep-konsep dasar dan pemahaman untuk pengaturan dan perencanaan suatu Project dalam ruang lingkup Teknologi Informasi. Pokok bahasan materinya meliputi pengenalan IT Project Management; penggunaan Project Charter; pengaturan sumber daya manusia yang terkait dengan Project; serta cakupan atau ruang lingkungannya.

Untuk membantu pemahaman peserta, materi training ini disampaikan dengan menggunakan bantuan software Microsoft Project yang merupakan salah satu software yang paling banyak digunakan untuk keperluan pengelolaan suatu project.

Modul training disusun dari berbagai sumber dan media pembelajaran dengan penyajian materi dalam bentuk pengenalan konsep dan teori; serta tentunya dipandu oleh trainer atau instruktur yang telah berpengalaman di bidangnya.

Outline Materi

- The Nature of Information Technology Projects
- The Project Charter
- Defining and Managing Project Scope
- The Project Schedule
- Project Communication, Tracking, and Reporting

- Managing Organizational Change, Resistance, and Conflict
- Conceptualizing and Initializing The IT Project
- The Human Side of Project Management
- The Work Breakdown Structure & Estimation
- Managing Project Risk
- IT Project Quality Management
- Project Implementation, Closure, and Evaluation



NCITMG.017 | Durasi: 3 (Tiga) Hari

Deskripsi

Training ini membahas konsep dan pemahaman dasar untuk pengelolaan berbagai risiko yang mungkin terjadi di bidang IT dalam ruang lingkup organisasi, bisnis dan perusahaan.

Pokok bahasan materi dalam training ini meliputi pengertian atau pemahaman tentang dampak risiko dan bagaimana kaitannya dengan perusahaan atau organisasi secara keseluruhan; konsep pengembangan dan pengelolaan rencana yang lebih efektif untuk mengurangi terjadinya risiko IT; serta bagaimana menerapkan suatu standarisasi untuk pengelolaan risiko IT yang mungkin terjadi.

Modul training disusun dari berbagai sumber dan media pembelajaran dengan penyajian materi dalam bentuk pengenalan konsep dan teori; serta tentunya dipandu oleh trainer atau instruktur yang telah berpengalaman di bidangnya.

Outline Materi

- Introduction to Risk
- IT Risk Identification
- IT Risk Assessment
- Risk Response and Mitigation
- Risk and Control Monitoring and Reporting



NCITMG.007 | Durasi: 3 (Tiga) Hari

Deskripsi

Materi training ini membahas konsep dan pemahaman dasar IT Service Operation yang merupakan salah satu bagian dari framework ITIL (Information Technology Infrastructure Library), yaitu suatu kerangka yang mengatur pengelolaan layanan IT yang efektif dalam ruang lingkup suatu organisasi atau perusahaan, dengan bersandar pada best practices yang umum digunakan.

Pokok bahasan utamanya diawali dari pengenalan IT Service Operation, prinsip-prinsip dasar Service Operation, proses dan aktifitasnya, hingga pertimbangan teknologi yang digunakan.

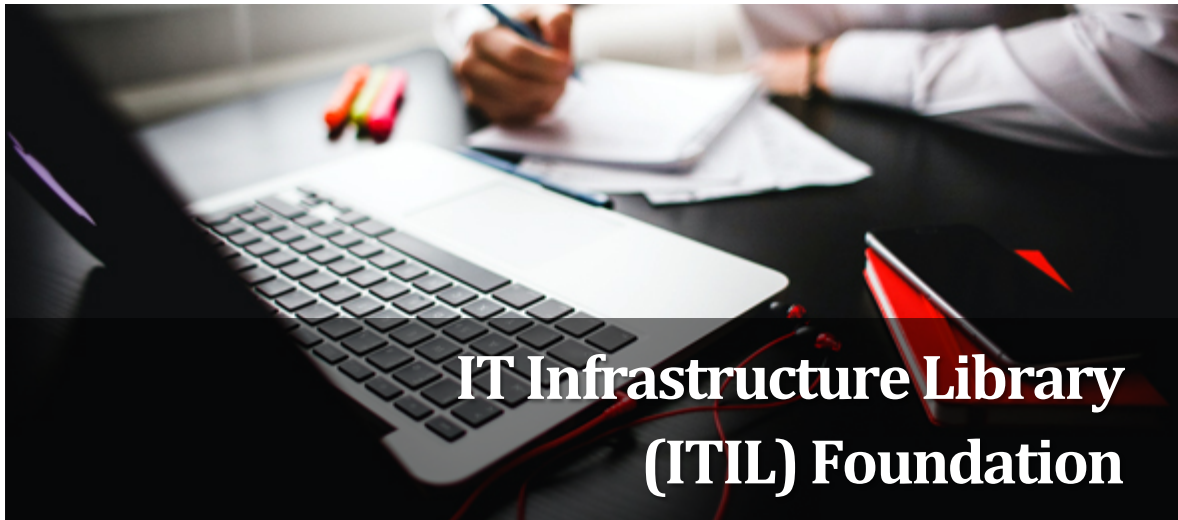
Modul training disusun dari berbagai sumber dan media pembelajaran dengan penyajian materi dalam bentuk pengenalan konsep dan teori; serta tentunya dipandu oleh trainer atau instruktur yang telah berpengalaman di bidangnya.

Outline Materi

- Introduction to IT Service Operation
- Service Management as a Practice
- Service Operation Principles
- Service Operation Process

Training Syllabus

- Common Service Operation Activities
- Organizing for Service Operation
- Technology Considerations
- Implementing Service Operation
- Challenges, Critical Success Factors, and Risks



NCITL.001 | Durasi: 3 (Tiga) Hari

Deskripsi

Information Technology Infrastructure Library (ITIL) adalah sebuah kerangka atau framework yang mengatur suatu pendekatan sistematis tentang cara penyampaian layanan IT yang berkualitas terutama dalam ruang lingkup organisasi, bisnis, dan perusahaan.

Training ini membahas konsep dasar kerangka ITIL yang dibagi kedalam 5 fase yang saling berkesinambungan, yaitu Service Strategy; Service Design; Service Transition; Service Operation; dan Continual Service Improvement (CSI).

Modul training disusun dari berbagai sumber dan media pembelajaran dengan penyajian materi dalam bentuk pengenalan konsep dan teori; serta tentunya dipandu oleh trainer atau instruktur yang telah berpengalaman di bidangnya.

Outline Materi

- Introduction to ITIL
- Definition of Service Management
- Service Management Technology
- Overview of the Service Lifecycle
- ITIL Library

Training Syllabus

- Functions and Processes
- ITIL Service Lifecycle
- Service Strategy
- Service Design
- Service Transition
- Service Operation
- Continual Service Improvement (CSI)



NCITMG.015 | Durasi: 4 (Empat) Hari

Deskripsi

Training ini akan memberikan konsep dan pemahaman dasar tentang penggunaan aplikasi Microsoft Project, yaitu sebuah aplikasi berbasis desktop dari Microsoft yang digunakan untuk mengatur atau mengelola suatu project.

Setelah mengikuti training ini peserta diharapkan memiliki dasar-dasar penggunaan aplikasi Microsoft Project serta mengenal konsep dasar pengelolaan project dengan bantuan aplikasi Microsoft Project tersebut.

Modul training disusun dari berbagai sumber dan media pembelajaran dengan penyajian materi dalam bentuk pengenalan konsep, teori, dan praktek; serta tentunya dipandu oleh trainer atau instruktur yang telah berpengalaman di bidangnya.

Outline Materi

- Overview of Microsoft Project
- Initializing a Project
- Creating a Work Breakdown Structure
- Creating Task Relationships
- Configuring Advanced Task Information

Training Syllabus

- Creating Resources
- Assigning and Leveling Work Resources
- Reviewing and Finalizing the Schedule
- Tracking and Updating Projects



NCITMG.014 | Durasi: 4 (Empat) Hari

Deskripsi

Training ini akan memberikan konsep dan pemahaman dasar tentang Microsoft Project Server, yaitu sebuah perangkat sekaligus layanan kolaborasi dari Microsoft yang bisa digunakan untuk mengatur suatu project secara bersama-sama dalam satu tim kerja.

Modul training disusun dari berbagai sumber dan media pembelajaran dengan penyajian materi dalam bentuk pengenalan konsep, teori, dan praktek; serta tentunya dipandu oleh trainer atau instruktur yang telah berpengalaman di bidangnya.

Outline Materi

- Overview of the Project Server Environment
- Creating and Managing Project Schedules
- Working with Project Sites and Enterprise Resources
- Assigning and Working Resources
- Advanced Task Assignment Options
- Finalizing and Tracking Project Schedules
- Tracking Task Progress
- Updating Time Progress with Timesheets
- Working with Reports and Dashboards



NCITMG.005 | Durasi: 3 (Tiga) Hari

Deskripsi

Training ini membahas tentang teknik dan konsep dasar dalam pengelolaan project yang terkait dengan pengembangan perangkat lunak atau software. Pokok bahasan utama dari materi training ini meliputi bagaimana caranya membangun sebuah team untuk keberhasilan pembuatan software yang tepat waktu, tidak over budget dan dapat memenuhi kebutuhan customer; serta bagaimana membangun komunikasi yang efektif antar team member, customer, dan stakeholder.

Training ini ditujukan untuk siapapun yang sedang atau akan terlibat dalam suatu project pengembangan software. Dan setelah mengikuti training ini peserta diharapkan memiliki dasar-dasar pengelolaan dan perencanaan suatu project pengembangan software hingga kemudian dapat mengembangkan dan menerapkannya lebih lanjut.

Modul training disusun dari berbagai sumber dan media pembelajaran dengan penyajian materi dalam bentuk pengenalan konsep dan teori; serta tentunya dipandu oleh trainer atau instruktur yang telah berpengalaman di bidangnya.

Outline Materi

- Introduction to Software Project Management
- Processes and Organization
- Planning
- WBS and Estimation

Training Syllabus

- Project Scheduling
- Risk and Change Management
- Development Management
- Project Control
- Integration and Testing
- Final Stages



NCITMG.003 | Durasi: 3 (Tiga) Hari

Deskripsi

Training ini membahas konsep dan pemahaman dasar Software Quality Assurance (SQA) yang merupakan sebuah kerangka panduan untuk menghasilkan suatu produk perangkat lunak atau software yang berkualitas tinggi.

Materi yang dibahas dalam training ini diantaranya meliputi pengertian kualitas dan reliabilitas; 4 dimensi kualitas; kualitas produk software; pengaruh lingkungan terhadap kualitas pengembangan software; verifikasi; validasi; hingga proses akhirnya.

Modul training disusun dari berbagai sumber dan media pembelajaran dengan penyajian materi dalam bentuk pengenalan konsep dan teori; serta tentunya dipandu oleh trainer atau instruktur yang telah berpengalaman di bidangnya.

Outline Materi

- Quality Assurance Basics
- Four Dimensions of Quality
- Software Product Quality
- Organizational Environment that Fosters a Quality Culture
- Software Verification and Validation
- Reliability and Process Quality



NCITMG.011 | Durasi: 4 (Empat) Hari

Deskripsi

Splunk adalah engine untuk mengumpulkan, mengindeks, dan memanfaatkan data mesin yang bergerak cepat yang dihasilkan oleh semua aplikasi Anda, termasuk perangkat server fisik, server virtual, hingga server cloud. Engine ini juga dapat melakukan proses pencarian dan analisa secara real time semua data-data historikal secara terpusat dari satu tempat saja.

Training ini akan mempersiapkan administrator sistem untuk melakukan konfigurasi dan mengelola Splunk. Materinya meliputi instalasi; konfigurasi input data dan forwarder; manajemen data; account pengguna; lisensi; pemecahan masalah; hingga monitoring.

Modul training disusun dari berbagai sumber dan media pembelajaran dengan penyajian materi dalam bentuk pengenalan konsep, teori, dan praktek; serta tentunya dipandu oleh trainer atau instruktur yang telah berpengalaman di bidangnya.

Outline Materi

- Introduction
- Basic and Input Configuration
- Forwarding and Data Store Administration
- Search, App, and User Administration
- Deployment Administration and Management



NCITMG.010 | Durasi: 3 (Tiga) Hari

Deskripsi

Training ini membahas penggunaan Splunk untuk perintah-perintah pencarian dan pelaporan (reporting). Materi trainingnya juga mencakup statistik dan reporting; formatting dan kalkulasi hasil; perintah charting dan opsi-opsinya; korelasi event; pembuatan summaries; lookup; serta pelaporan akhir.

Modul training disusun dari berbagai sumber dan media pembelajaran dengan penyajian materi dalam bentuk pengenalan konsep, teori, dan praktek; serta tentunya dipandu oleh trainer atau instruktur yang telah berpengalaman di bidangnya.

Outline Materi

- Search Fundamentals
- Getting Statistics
- Creating Visualizations
- Analyzing, Calculating, and Formatting Results
- Correlating Events
- Enriching Data with Lookups
- Accelerating Reports



NCITMG.004 | Durasi: 3 (Tiga) Hari

Deskripsi

Training ini akan memberikan konsep dan pemahaman dasar untuk proses perencanaan, implementasi, serta analisa yang tepat dalam merancang suatu sistem Teknologi Informasi di lingkungan organisasi, bisnis, dan perusahaan.

Pokok bahasan materinya meliputi pengertian tentang System Analyst, konsep pelaksanaan project, analisa kasus, Process Modelling, Data Modelling, perencanaan arsitektur, perencanaan UI, pengaturan storage, hingga perencanaan migrasi serta implementasinya.

Modul training disusun dari berbagai sumber dan media pembelajaran dengan penyajian materi dalam bentuk pengenalan konsep dan teori; serta tentunya dipandu oleh trainer atau instruktur yang telah berpengalaman di bidangnya.

Outline Materi

- Systems Analyst
- Project Identification and Initiation
- Project Selection
- Managing and Controlling the Project
- Requirements Determination
- Requirements Analysis Techniques

Training Syllabus

- Use Case Analysis
- Process Modeling
- Data Modeling
- Transition from Requirements to Design
- Architecture Design
- UI Design
- Program Design
- Data Storage Design
- Implementation
- Migration Plan
- Post Implementation Activities



NCITMG.018 | Durasi: 3 (Tiga) Hari

Deskripsi

TOGAF (The Open Group Architecture Framework) adalah sebuah metodologi dan kerangka arsitektur kelas enterprise yang banyak digunakan serta dijadikan acuan dasar di organisasi atau perusahaan besar di dunia untuk meningkatkan efisiensi bisnis mereka.

Training ini akan memberikan konsep dan pemahaman tentang kerangka TOGAF versi 9.1 dan bagaimana penerapannya secara praktis agar dapat mendukung desain dan implementasi arsitektur organisasi atau perusahaan.

Modul training disusun dari berbagai sumber dan media pembelajaran dengan penyajian materi dalam bentuk pengenalan konsep dan teori; serta tentunya dipandu oleh trainer atau instruktur yang telah berpengalaman di bidangnya.

Outline Materi

- TOGAF Concepts
- Architecture Views, Viewpoints, and Stakeholders
- Building Blocks and Architecture Governance
- ADM Phases, ADM Deliverables, ADM Guidelines, and ADM Techniques
- Enterprise Continuum and Tools

- TOGAF Reference Models
- ADM Phases and Steps
- Migration Planning Techniques
- Stakeholder Management
- The Architecture Repository
- Guidelines for Adapting the ADM
- Architecture Content Framework
- Implementation Support Techniques



NCUML.001 | Durasi: 3 (Tiga) Hari

Deskripsi

Unified Modeling Language (UML) adalah suatu metodologi untuk membuat model desain program yang berorientasi objek (OOP) serta aplikasinya. UML tidak hanya digunakan dalam bidang Software Engineering, namun juga dapat diterapkan pada proses bisnis hingga struktur data.

Training ini membahas konsep dan pemahaman dasar tentang UML. Pokok bahasan materinya terutama meliputi pengenalan dan penerapan UML serta jenis-jenis diagram dalam model UML.

Modul training disusun dari berbagai sumber dan media pembelajaran dengan penyajian materi dalam bentuk pengenalan konsep dan teori; serta tentunya dipandu oleh trainer atau instruktur yang telah berpengalaman di bidangnya.

Outline Materi

- Fundamentals of UML
- Class Diagrams
- Package Diagrams
- Composite Structures
- Component Diagrams

- Use Case Diagrams
- Statechart Diagrams
- Activity Diagrams
- Interaction Diagrams
- Tagged Values, Stereotypes, and UML Profiles
- Effective Diagramming



NCITMG.023 | Durasi: 4 (Empat) Hari

Deskripsi

Training ini memberikan pemahaman dasar tentang konsep Virtualisasi dalam bidang teknologi komputerisasi. Virtualisasi ini bertujuan untuk meningkatkan skalabilitas dari hardware atau perangkat keras yang ada hingga beberapa sistem operasi dapat berjalan bersamaan pada satu buah komputer saja.

Pokok bahasan materi dalam training ini diawali dari pengenalan Virtualisasi; pembuatan mesin virtual; instalasi sistem operasi pada mesin virtual; pengaturan perangkat seperti CPU, Memory, dan Storage; hingga penggunaan Network pada mesin virtual.

Modul training disusun dari berbagai sumber dan media pembelajaran dengan penyajian materi dalam bentuk pengenalan konsep dan teori; serta tentunya dipandu oleh trainer atau instruktur yang telah berpengalaman di bidangnya.

Outline Materi

- Understanding Virtualization
- Understanding Hypervisors
- Understanding Virtual Machine
- Installing Windows on a Virtual Machine

- Managing CPU for a Virtual Machine
- Managing Memory for a Virtual Machine
- Managing Storage for a Virtual Machine
- Managing Networking for a Virtual Machine
- Copying a Virtual Machine
- Managing Additional Devices in Virtual Machines



Native Enterprise

PROFESSIONAL IT TRAINING PROVIDER

Training Center:
Jl. Setrasari Kulon V No. 10
Bandung 40152
Jawa Barat - Indonesia

WhatsApp: 0851.0848.1111 • 0851.0848.4848
Fax: 022.201.8568

Web: <http://ntv.co.id> • <http://native-enterprise.net>
Email: info@ntv.co.id • info@native-enterprise.net

Facebook: <http://facebook.com/native.enterprise/>
Twitter: <http://twitter.com/nativeent/>
Instagram: <http://instagram.com/native.training/>
LinkedIn: <http://linkedin.com/company/native-enterprise/>
Google Plus: <http://google.com/+ntvidn>
YouTube: <http://youtube.com/ntvidn>