

RUNDOWN PROGRAM CODING TEACHER ACADEMY



Check-in di lokasi pelatihan pada H-1 sebelum pertemuan tatap muka dan check-out dari lokasi pelatihan paling lambat H+1 pelatihan

Jadwal ini berlaku untuk pelaksanaan:

- Batch 1: 1-5 Juli 2019
- Batch 2: 8-12 Juli 2019
- Batch 3: 15-19 Juli 2019

WAKTU	KEGIATAN	LOKASI	PERLENGKAPAN	KETERANGAN
H-1				
14.00 - 18.00	Check in	Penginapan	List Kamar Peserta	Panitia
18.00 - 19.00	Ishoma	Ruang Makan		Panitia
19.00 - 20.00	Penjelasan Teknis	Aula		Panitia
20.00 - ...	Istirahat	Penginapan		Panitia
Hari Pertama Pelatihan				
06.00 - 07.00	<i>Breakfast</i>	Ruang Makan		
07.00 - 08.00	Registrasi Peserta	Aula		
08.00 - 09.00	Pembukaan Program Coding Teacher Academy	Aula	LCD, Sound, Laptop, Daftar Hadir, Seminar Kit, Foto Bersama	Dibuka oleh Kepala Badan Litbang SDM Kominfo
09.00 - 12.00	Sesi 1 Module 1 - Introduction to Python and computer programming	Ruang Kelas	LCD, Internet, ATK, Terminal Listrik	Instruktur Cisco
	Module 2 - Data types, variables	Ruang Kelas	LCD, Internet, ATK, Terminal Listrik	Instruktur Cisco
12.00 - 13.00	<i>Ishoma</i>	Ruang Makan		Panitia
13.00 - 18.00	Sesi 2 Module 2 - basic input-output operations, basic operators Module 3 - Boolean values, logical operation, conditional execution	Ruang Kelas	LCD, Internet, ATK, Terminal Listrik	Instruktur Cisco
18.00 - 19.00	Makan Malam	Ruang Makan		
19.00 - ...	Istirahat	Penginapan		
Hari Ke-2 Pelatihan				
07.00 - 08.00	<i>Breakfast</i>	Ruang Makan		Panitia
08.00 - 12.00	Sesi 3 Module 3 (Part 2) - loops, lists and list processing, and bitwise operations	Ruang Kelas	LCD, Internet, ATK, Terminal Listrik	Instruktur Cisco
12.00 -13.00	<i>Ishoma</i>	Ruang Makan		Panitia
13.00 - 17.00	Sesi 4 Module 4 - Functions, tuples, dictionaries, and data processing	Ruang Kelas	LCD, Internet, ATK, Terminal Listrik	Instruktur Cisco
18.00 - 19.00	Makan Malam	Ruang Makan		Panitia
19.00 - ...	Istirahat	Penginapan		Panitia
Hari Ke-3 Pelatihan				
07.00 - 08.00	<i>Breakfast</i>	Ruang Makan		Panitia
08.00 - 12.00	Sesi 5 Module 4 - Functions, tuples, dictionaries, and data processing	Ruang Kelas	LCD, Internet, ATK, Terminal Listrik	Instruktur Cisco
12.00 -13.00	<i>Ishoma</i>	Ruang Makan		Panitia
13.00 - 17.00	Sesi 6 Module 5 - Modules, packages, string and list methods, and exceptions	Ruang Kelas	LCD, Internet, ATK, Terminal Listrik	Instruktur Cisco
18.00 - 19.00	Makan Malam	Ruang Makan		Panitia
19.00 - ...	Istirahat	Penginapan		Panitia
Hari Ke-4 Pelatihan				
07.00 - 08.00	<i>Breakfast</i>	Ruang Makan		Panitia
08.00 - 12.00	Sesi 7 Module 6 - The object-oriented approach: classes, methods, objects, and the standard objective features	Ruang Kelas	LCD, Internet, ATK, Terminal Listrik	Instruktur Cisco
12.00 -13.00	<i>Ishoma</i>			Panitia

13.00 - 17.00	Sesi 8 Module 6 - exception handling, and working with files. <i>Course Summary</i>	Ruang Kelas	LCD, Internet, ATK, Terminal Listrik	Instruktur Cisco
18.00 - 19.00	Makan Malam	Ruang Makan		Panitia
19.00 - ...	Istirahat	Penginapan		Panitia
Hari Ke-5 Pelatihan				
07.00 - 08.00	<i>Breakfast</i>	Ruang Makan		Panitia
08.00 - 11.30	Sesi 9 <i>Final Exam</i>	Ruang Kelas	LCD, Internet, ATK, Terminal Listrik	Instruktur Cisco
11.30 - 13.30	Ishoma	Ruang Makan		Panitia
13.30 - 18.00	Sesi 10 <i>Skill Base Exam</i>	Ruang Kelas	LCD, Internet, ATK, Terminal Listrik	Instruktur Cisco
18.00 - 19.00	Makan Malam	Ruang Makan		Panitia
19.00 - 20.00	Penutupan Program Coding Teacher Academy	Aula	LCD, Sound, Laptop, Daftar Hadir, Membagikan Hak Peserta	Ditutup oleh Pejabat di Lokasi Pelatihan
20.00 - ...	Istirahat			
Hari Ke-6 Pelatihan				
06.00 - 07.00	<i>Breakfast</i>	Ruang Makan		
07.00 - ...	<i>Sayonara</i>			

Catatan:

Panitia menyediakan Coffee Break (Pagi) pukul 10.00 dan Coffee Break (Sore) pukul 15.30.

Kebijakan instruktur masing-masing untuk menentukan waktu Coffee Break masing-masing kelas.

Diperbolehkan pulang setelah Penutupan Program Coding Teacher Academy pada hari ke-5 pelatihan.