Digital Talent Scholarship 2019

Panduan Mengikuti Pelatihan Tambahan Kewirausahaan Digital/Digipreneur Academy & Soft-Skills Development

KEWIRAUSAHAAN DIGITAL/DIGIPRENEUR ACADEMY

Pelatihan daring Kewirausahaan Digital atau Digipreneur Academy merupakan salah satu program di Digital Talent Scholarship 2019 yang bertujuan untuk menciptakan tenaga kerja terampil di bidang teknologi digital yang memiliki wawasan kewirausahaan untuk menghadapi industri 4.0.

Digipreneur Academy merupakan kelas pendamping atau *add on* dari Fresh Graduate Academy dan Vocational School Graduate Academy. Program ini memberikan pengetahuan umum tentang industri 4.0, materi tentang manajemen tim, materi terkait penciptaan sebuah produk, metode pemasaran, dan termasuk tidak terbatas pada materi tentang langkah-langkah pendanaan dan *best practice* pada perusahaan rintisan di 12 sektor berbeda seperti *games*, kesehatan, kuliner, logistik, pertanian, disabilitas, *crowdfunding*, *e-commerce*, *blockchain*, *fintech*, transportasi, edukasi.

SOFT SKILLS DEVELOPMENT

Soft-skills Development merupakan pelatihan keterampilan yang dibutuhkan di dunia kerja yang berkaitan dengan perilaku, kebiasaan, cara berpikir, dan etos kerja. Misalnya, keterampilan berkomunikasi dengan rekan kerja, berpikir kreatif, bekerja dalam tim, manajemen waktu, dan keterampilan-keterampilan lainnya. Di dunia kerja, soft-skills yang mumpuni dapat mendukung perkembangan karir dan membuka kesempatan yang lebih luas. Kelas online Soft-Skills Development bertujuan untuk membekali peserta Digital Talent Scholarship 2019 tidak hanya dengan keterampilan teknis (hard-skills), tetapi juga soft-skills yang dibutuhkan ketika memasuki dunia kerja.

SILABUS SOFT-SKILLS DEVELOPMENT				
	Materi	Learning Objective		
Bagaiman	Ikhtisar	 Peluang dan kesempatan kerja di era digital 		
a kita	(3 JP)	 Lingkungan dan budaya kerja di era digital 		
memetak		 Passion untuk bekerja di dunia digital 		
an dunia		 Pengertian dan arti penting soft-skills 		
kerja		 Soft-Skills yang dibutuhkan dunia kerja digital 		
(Introducti	Perencanaan	Mengenal minat, bakat, dan profil diri		
on to	Karir	 Menjajaki dan menentukan pilihan karir di 		

Workplac	(2 JP)	dunia digital		
e)		 Merumuskan career objective dan career path 		
Bagaiman	Persiapan	 Mempersiapkan proses melamar pekerjaan 		
a cara	Melamar	 Membuat CV yang efektif dan sesuai dengan 		
melamar	Pekerjaan	karakteristik perusahaan		
kerja	(3 JP)	Menggunakan platform digital pencarian kerja		
	Proses	Gambaran umum proses rekrutmen		
	Rekrutmen	 Tipe-tipe wawancara rekrutmen di dunia kerja 		
	(3 JP)	digital		
		 Tips dan trik mengikuti wawancara kerja 		
		 Melakukan negosiasi penawaran kerja 		
Cara kita	Soft-Skills	Komunikasi Efektif (Lisan dan Tertulis)		
bekerja	yang	Mindset		
jika sudah	Dibutuhkan	 Customer-centric, data-driven decision, 		
diterima di	(5 JP)	adaptibility		
dalam		 Growth mindset, solution-oriented, 		
suatu		critical thinking, self-leadership		
perusaha		Berjejaring dan berkolaborasi		
an		Manajemen waktu: bagaimana menjadi lebih		
		produktif dalam bekerja		

Silabus Kewirausahaan Digital - Digipreneur Academy				
Sesi	Topik			
Sesi 1	Pengantar Kewirausahaan Digital Revolusi industri 4.0 Transformasi digital dan perkembangan ekonomi digital Indonesia Ekosistem ekonomi digital (Infrastruktur, SDM, dan Permodalan) Pola Pikir Kewirausahaan di era Digital Pengertian dan ruang lingkup kewirausahaan digital			

Sesi 2	 Bagaimana Memulai Kewirausahaan Digital Menemukan ide usaha digital Melakukan Riset Pasar Menyusun perencanaan usaha digital Mengidentiikasi resiko usaha digital Membangun tim usaha digital
Sesi 3	 Mengelola usaha digital Mengelola pemasaran usaha Bootstraping, seed funding, serial funding, dan venture capital Strategi pitching Mengelola kenaikan kelas usaha Evaluasi dan penilaian perkembangan usaha digital
Sesi 4	Best Practices Kewirausahaan Digital Games: Agate Kesehatan: HaloDoc Kuliner: Kulina Logistic: Triplogic Pertanian: Tanihub Disabilitas: Diffago
Sesi 5	Best Practices Kewirausahaan Digital Crowdfunding: Bizhare E-commerce: Bukalapak Blockchain: Asosiasi Blockchain Fintech: Dana Transportasi: Tiketcom Edukasi: Purwadhika
Sesi 6	Penutup

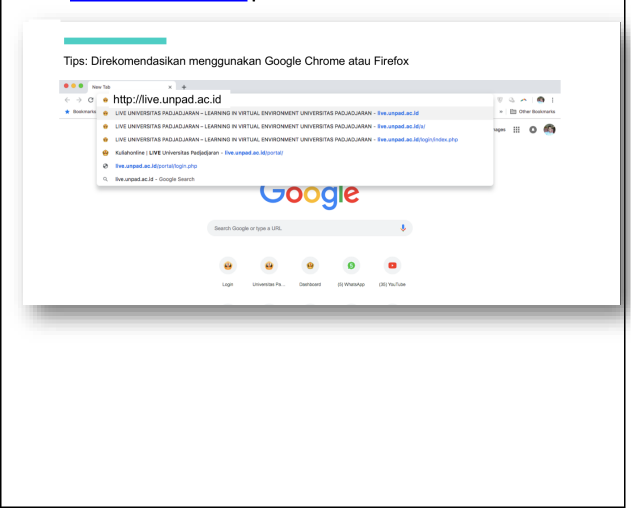
Akun dan Jadwal

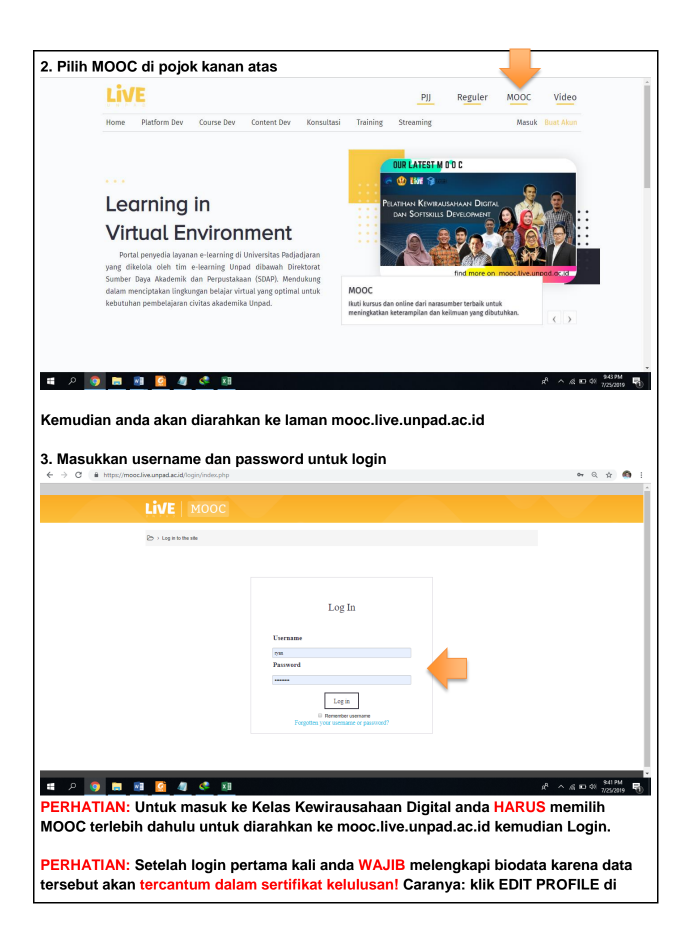
 Peserta pelatihan Fresh Graduate Academy dan Vocational School Graduate Academy akan otomatis memiliki akun di Live Unpad http://live.unpad.ac.id

- 2. Peserta akan mendapatkan tautan/link akses melalaui email yang di daftarkan di Digital Talent Scholarship 2019 di www.digitalent.kominfo.go.id
- 3. Peserta dapat memilih untuk mengikuti kelas Soft Skills dan/atau Kewirausahaan Digital/Digipreneur Academy;
- 4. Pelaksanaan kelas dimulai pada tanggal 22 Juli 2019 sampai dengan 31 Agustus 2019:
- 5. Peserta harus menyelesaikan setiap course secara berurutan dari minggu pertama, course akan terbuka jika peserta telah menyelesaikan course sebelumnya;
- 6. Peserta yang menyelesaikan semua kelas akan mendapatkan sertifikat;
- 7. Komponen pelilaian terdiri dari Aktifitas, Komunikasi, dan Tugas.

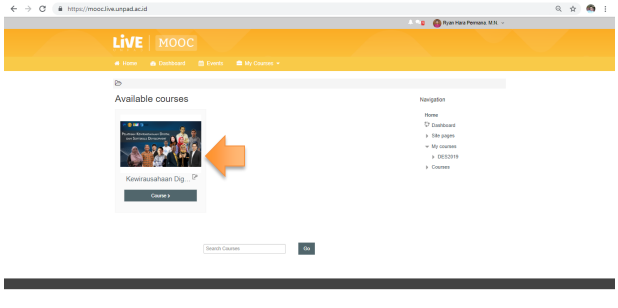
Tahap Mengikuti Pelatihan Soft Skills dan Kewirausahaan Digital/Digipreneur Academy

1. Ketik http://live.unpad.ac.id pada browser









PERHATIAN:

Terdapat 2 course pilihan untuk 2 batch Digital Talents Scholarship 2019, yaitu:

Kewirausahaan Digital Batch 1

ヸ タ 🧿 🗎 🐠 🧟 🐠 👶 🗷

- Kewirausahaan Digital Batch 2
- Soft skills Development Batch 1
- Soft skills Development Batch 2

5. Pilih 'Masuk sebagai peserta' kemudian isikan Enrolment key berikut:

	KELAS	Enrolment key	
		BATCH 1	BATCH 2
VSGA	Junior Web Developer	Digitalent1-jwd	Digitalent2-jwd
	Junior Mobile Programmer	Digitalent1-jmp	Digitalent2-jmp
	Junior Graphic Designer	Digitalent1-jgd	Digitalent2-jgd
	Junior Network Administrator	Digitalent1-jna	Digitalent2-jna
	Intermediate Animator	Digitalent1-ia	Digitalent2-ia
FGA	Cybersecurity (Cisco)	Digitalent1-cs	Digitalent2-cs
	Artificial Intelligence (AWS)	Digitalent1-aiaws	Digitalent2-aiaws
	Big Data Analytics (AWS)	Digitalent1-bda	Digitalent2-bda
	Cloud Computing (AWS)	Digitalent1-cc	Digitalent2-cc

	Internet of Things (AWS)	Digitalent1-iot	Digitalent2-iot
	Machine Learning (AWS)	Digitalent1-ml	Digitalent2-ml

PERHATIAN: Gunakan enrolment key sesuai dengan kelas anda. Kesalahan input enrolment key akan mengakibatkan anda berada di kelas yang salah.

Helpdesk

Silahkan hubungi kami jika mengalami kendala teknis

Aditya: 08579314557 Djadja: 081211790878

Selamat belajar dan sampai jumpa di kelas online!