

OJK Institute Workshop

Data Analytics : Advance Financial Analytics

26 - 27 Februari 2025

Susunan Acara

Date	Time (Jakarta Time)	Duration	Modules / Activities
Rabu, 26 Februari 2025	08.00 – 08.30	30'	Registrasi
	08.30 – 08.35	5'	Pembukaan oleh MC
	08.35 – 08.45	10'	Sambutan dan Pembukaan Pimpinan OJKI
	08.45 – 08.50	5'	Foto Bersama Peserta
	08.50 – 09.00	10'	PRE TEST
	09.00 – 10.30	90'	Modul 1 1. Introduction to Machine Learning 2. Supervised Learning: Classification and Regression
	10.30 – 12.00	90'	Modul 2 1. Unsupervised Learning: Clustering, Topic Modeling 2. Anomaly Detection Techniques 3. Evaluation Metrics
	12.00 – 13.00	60'	ISHOMA (Lunch Break)
	13.00 – 16.30	210'	<ul style="list-style-type: none"> • Hands-on End-to-End Model Deployment on BigML • Data preparation, model building, and evaluation on BigML
	16.30 – 16.55	25'	Briefing tugas Studi Kasus
16.55 – 17.00	5'	Penutupan	
Kamis, 27 Februari 2025	08.00 – 08.30	30'	Registrasi
	08.30 – 08.35	5'	Pembukaan oleh MC
	08.35 – 11.45	190'	Penyelesaian Studi Kasus menggunakan BigML Aplikasi Studi Kasus: <ul style="list-style-type: none"> • Credit scoring • Fraud detection

Date	Time (Jakarta Time)	Duration	Modules / Activities
			<ul style="list-style-type: none">• Loan classification• Actuarial analytics
	11.45 – 12.00	15'	Post Test
	12.00 – 13.00	60'	ISHOMA
	13.00 – 15.40	160'	Presentasi Grup
	15.40 – 16.10	30'	Wrap Up Presentasi
	16.10 – 16.30	20'	<ul style="list-style-type: none">- Penutupan oleh OJK- Pembagian Hadiah untuk Presentasi Grup Terbaik dan Foto Bersama- Penutupan oleh MC

*) Peserta dibagi menjadi 7 kelompok dengan masing-masing kelompok beranggotakan 6-7 orang dan diberikan *assignment* yang akan dipresentasikan di depan narasumber sebagai penilai. Penilaian presentasi dilakukan oleh narasumber