<u>Dashboard</u> / My courses / <u>PTA 2023/2024 | 4-FTI | Praktikum Robotika Cerdas</u> / <u>Pertemuan 3 - Moda Hands On: CiFAR GAN</u> / <u>Post-Test (M3)</u>

Started on	Tuesday, 17 October 2023, 9:06 AM
	Finished
	Tuesday, 17 October 2023, 9:07 AM
Time taken	
Grade	10.00 out of 10.00 (100 %)
Question 1 Correct	Dataset yang digunakan pada praktikum ini berasal dari dataset tensorflow.
Mark 1.00 out of 1.00	Select one: O True
	False ✓
	The correct answer is 'False'.
Question 2 Correct	Dataset yang kita gunakan untuk membentuk GAN kita yang pertama adalah fashion mnist.
Mark 1.00 out of	Select one:
1.00	○ True
	● False
	The correct answer is 'False'.
Question 3 Correct	Ukuran dari gambar akhir yang dibuat oleh algoritma GAN yang akan kita buat adalah 28x28 pixel.
Mark 1.00 out of	Select one:
1.00	□ True ✓
	○ False
	The correct answer is 'True'.
Question 4 Correct Mark 1.00 out of	Pada awal program kita menggunakan channels = 1, nilai ini merepresentasikan jumlah channel warna dari gambar yang akan kita generate.
1.00	Select one:
	● True
	○ False
	The correct answer is 'True'.

17/23, 9:07 AM	Post-Test (M3): Attempt review
Question 5 Correct Mark 1.00 out of 1.00	Nama lain Algoritma Stochastic Gradient Descent adalah Tanh. Select one: ○ True ○ False ✔
	adam. The correct answer is 'False'.
Question 6 Correct Mark 1.00 out of 1.00	Belajar menghasilkan output sesuai dengan data yang diberikan merupakan tugas atau fungsi dari: Select one: a. Sample b. Diskriminator c. Generator Loss d. Generator ✓
	The correct answer is: Generator
Question 7 Correct Mark 1.00 out of 1.00	Diskriminator pada GAN akan menghasilkan atau mengirimkan data ke: Select one: a. Random Input b. Real Image c. Generator Loss ✓ d. Sample
	The correct answer is: Generator Loss
Question 8 Correct Mark 1.00 out of 1.00	Komponen utama pada GAN adalah: Select one: a. Generator dan Indikator b. Generator dan Diskriminator ✓ c. Indikator d. Diskriminator dan Indikator

The correct answer is: Generator dan Diskriminator

17729, 5.07 AW	r ost-rest (wo). Attempt to view
Question 9 Correct	Membedakan mana data yang sebenarnya dan mana data yang dihasilkan oleh generator merupakan tugas dari:
Mark 1.00 out of 1.00	Select one: □ a. Generator Loss □ b. Diskriminator ✓
	o c. Generator
	O d. Sample
	The correct answer is: Diskriminator
Question 10 Correct Mark 1.00 out of	Proses random input pada konsep GAN akan diterima pertama kali oleh: Select one:
1.00	a. Generator Loss
	O b. Sample
	○ c. Diskriminator○ d. Generator ✓
	The correct answer is: Generator
Sesi Praktikum	- CiFar GAN Jump to