

| | |
|--------------|-----------------------------------|
| Started on | Tuesday, 17 October 2023, 9:06 AM |
| State | Finished |
| Completed on | Tuesday, 17 October 2023, 9:07 AM |
| Time taken | 56 secs |
| Grade | 10.00 out of 10.00 (100%) |

Question 1

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Dataset yang digunakan pada praktikum ini berasal dari dataset tensorflow.

Select one:

☐ True

☒ False ✓

The correct answer is 'False'.

Question 2

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Dataset yang kita gunakan untuk membentuk GAN kita yang pertama adalah fashion mnist.

Select one:

☐ True

☒ False ✓

The correct answer is 'False'.

Question 3

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Ukuran dari gambar akhir yang dibuat oleh algoritma GAN yang akan kita buat adalah 28x28 pixel.

Select one:

☒ True ✓

☐ False

The correct answer is 'True'.

Question 4

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Pada awal program kita menggunakan channels = 1, nilai ini merepresentasikan jumlah channel warna dari gambar yang akan kita generate.

Select one:

☒ True ✓

☐ False

The correct answer is 'True'.

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

Question **9**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Membedakan mana data yang sebenarnya dan mana data yang dihasilkan oleh generator merupakan tugas dari:

Select one:

- ☐ a. Generator Loss
- ☒ b. Diskriminator ✓
- ☐ c. Generator
- ☐ d. Sample

The correct answer is: Diskriminator

Question **10**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Proses random input pada konsep GAN akan diterima pertama kali oleh:

Select one:

- ☐ a. Generator Loss
- ☐ b. Sample
- ☐ c. Diskriminator
- ☒ d. Generator ✓

The correct answer is: Generator

◀ Sesi Praktikum - CiFar GAN

Jump to...



Laporan Akhir (M3) ▶