

PERTEMUAN 1

MATERI : DETERMINAN MATRIKS

https://docs.google.com/forms/d/1IQLj8FSxSD6b8D65ST1_PndXIBlboT76kgWZel1mu2w/edit

Formulir tanpa judul

Semas perubahan disimpan di Drive

Pertanyaan Respons Poin total: 100

SOAL TAGIHAN DETERMINAN MATRIKS

SMAS VETERAN SAMBI

Nama *

Teks jawaban singkat

Kelas *

Teks jawaban singkat

Pertanyaan *

Activate Windows
Go to PC settings to activate Windows.

Formulir tanpa judul

Semas perubahan disimpan di Drive

Pertanyaan Respons Poin total: 100

Pertanyaan *

1. Determinan dari matriks $A = \begin{pmatrix} 5 & 9 \\ 1 & 3 \end{pmatrix}$ adalah

2

3

4

5

6

Pertanyaan *

2. Diketahui $B = \begin{pmatrix} 3 & 4 \\ 0 & 1 \end{pmatrix}$, $\det(B) = \dots$

Activate Windows
Go to PC settings to activate Windows.

PERTEMUAN 2

MATERI : INVERS MATRIKS

<https://docs.google.com/forms/d/13qjnKb6TYPjFel7s-R7xttVTKAoppnMZsfZnKtmBjoU/edit>

6.9.1.1 Refleksi Pembelajaran x (1) WhatsApp x Drive Saya - Google Drive x Formulir tanpa judul - G x Formulir tanpa judul - G x Formulir tanpa judul - G x +

docs.google.com/forms/d/13qjnKb6TYPjFel7s-R7xttVTKAoppnMZsfZnKtmBjoU/edit

Formulir tanpa judul ☆ Semua perubahan disimpan di Drive

Pertanyaan Respons Poin total: 100

SOAL TAGIHAN INVERS MATRIKS

SMAS VETERAN SAMBI

Nama *
Teks jawaban singkat

Kelas *
Teks jawaban singkat

Pertanyaan *

1. Invers dari matriks $A = \begin{pmatrix} 0 & -1 \\ 1 & 2 \end{pmatrix}$ adalah

Windows 10 notification: Activate Windows. Go to PC settings to activate Windows.

Taskbar: 3:25 PM 9/26/2020

6.9.1.1 Refleksi Pembelajaran x (2) WhatsApp x Drive Saya - Google Drive x Formulir tanpa judul - G x Formulir tanpa judul - G x Formulir tanpa judul - G x +

docs.google.com/forms/d/13qjnKb6TYPjFel7s-R7xttVTKAoppnMZsfZnKtmBjoU/edit

Formulir tanpa judul ☆ Semua perubahan disimpan di Drive

Pertanyaan Respons Poin total: 100

Pertanyaan *

1. Invers dari matriks $A = \begin{pmatrix} 0 & -1 \\ 1 & 2 \end{pmatrix}$ adalah

Opsi 1

$A \begin{pmatrix} 0 & -1 \\ 1 & 2 \end{pmatrix}$

Opsi 2

$B \begin{pmatrix} 0 & 1 \\ -1 & 2 \end{pmatrix}$

Opsi 3

$C \begin{pmatrix} 2 & -1 \\ 1 & 0 \end{pmatrix}$

Opsi 4

Windows 10 notification: Activate Windows. Go to PC settings to activate Windows.

Taskbar: 3:25 PM 9/26/2020

PERTEMUAN 3

MATERI : SIFAT-SIFAT DETERMINAN DAN INVERS MATRIKS

<https://docs.google.com/forms/d/19YaZ8iw5dJjjQ46e-sdb9ypjqA14hXsflWrGgEuHh5A/edit>

6.9.1.1 Refleksi Pembelajaran x WhatsApp x Drive Saya - Google Drive x Formulir tanpa judul - G x Formulir tanpa judul - G x Formulir tanpa judul - G x +

docs.google.com/forms/d/19YaZ8iw5dJjjQ46e-sdb9ypjqA14hXsflWrGgEuHh5A/edit

Formulir tanpa judul ☆ Semua perubahan disimpan di Drive

Pertanyaan Respons Poin total: 96

SOAL TAGIHAN SIFAT-SIFAT DETERMINAN INVERS

SMAS VETERAN SAMBI

Nama *
Teks jawaban singkat

Kelas *
Teks jawaban singkat

Pertanyaan

Pilihan ganda

Activate Windows
Go to PC settings to activate Windows.

3:30 PM
9/26/2020

6.9.1.1 Refleksi Pembelajaran x (1) WhatsApp x Drive Saya - Google Drive x Formulir tanpa judul - G x Formulir tanpa judul - G x Formulir tanpa judul - G x +

docs.google.com/forms/d/19YaZ8iw5dJjjQ46e-sdb9ypjqA14hXsflWrGgEuHh5A/edit

Formulir tanpa judul ☆ Semua perubahan disimpan di Drive

Pertanyaan Respons Poin total: 100

Pertanyaan *

1. Jika matriks $A^{-1} = \begin{pmatrix} 5 & 6 \\ 2 & 3 \end{pmatrix}$, maka nilai yang memenuhi sifat determinan $\det(A) = \det(A^{-1})$ adalah

2

3

4

5

6

2. Diketahui nilai $\det(B^{-1}) = 3$, maka nilai matriks B yang sesuai adalah *

Activate Windows
Go to PC settings to activate Windows.

4:34 PM
9/26/2020