

Nama : Hapiz Ilham Maulana

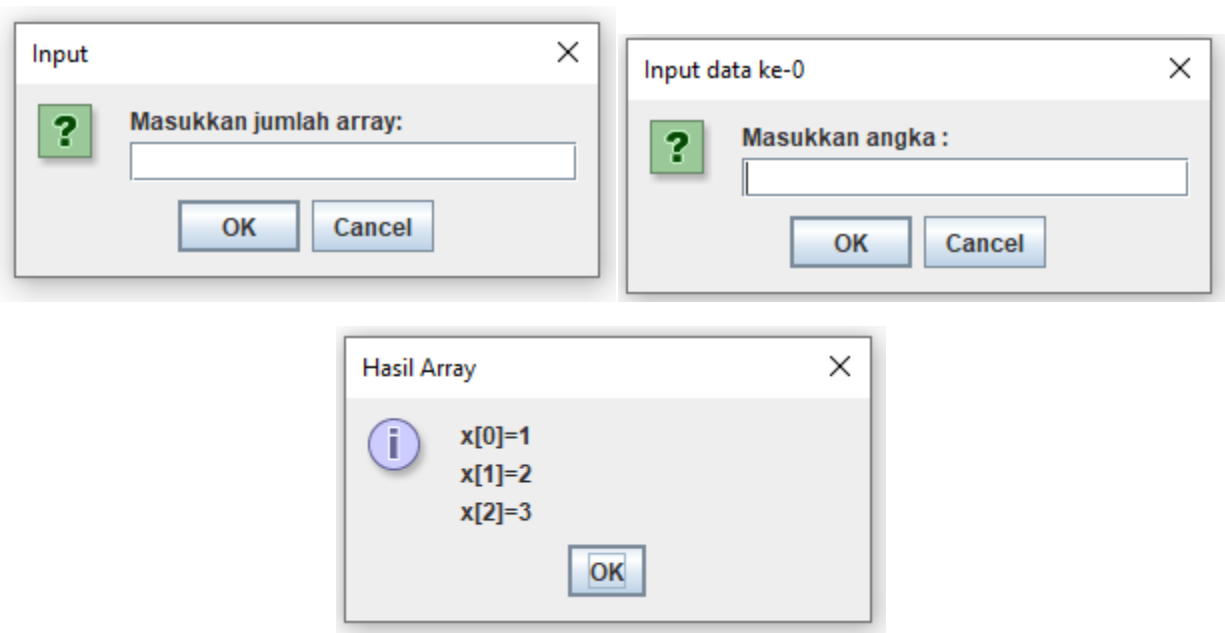
NPM : 222310041

Kelas : TI-21-KA

Output Latihan02

```
<terminated> Latihan02 (1) [Java Application] C:\Users\Hapiz\p2\p
=Output by index=
x[0]=5
x[1]=6
x[2]=7
=Output by loop=
x[0]5
x[1]6
x[2]7
```

Output Latihan03



Output Latihan04

The image shows three dialog boxes for Exercise 04. The first, 'Input', asks for the number of array elements. The second, 'Input data ke-0', asks for a number. The third, 'Hasil Array', displays the results of an array operation.

Input

Masukkan jumlah array:

OK Cancel

Input data ke-0

Masukkan angka :

OK Cancel

Hasil Array

i x[0]=1
x[1]=2
x[2]=3
Nilai Terbesar adalah 3
Nilai Terkecil adalah 1

OK

Output Latihan05

The image shows four dialog boxes for Exercise 05. The first three are input boxes for data, and the fourth is an information box showing the collected data.

Data array ke-0

Masukkan Nama Lengkap :

OK Cancel

Data array ke-1

Masukkan Alamat :

OK Cancel

Data array ke-2

Masukkan No Telp :

OK Cancel


Data Diri

i Nama Lengkap : Hapiz Ilham Maulana
Alamat : Jl. Roda
No Telp : 0896000000


OK

Output Latihan06


Matrix A [0][0] X

 Masukkan angka :


Matrix A [0][1] X

 Masukkan angka :


Matrix A [1][1] X

 Masukkan angka :


Matrix B [0][0] X

 Masukkan angka :


Matrix B [0][1] X

 Masukkan angka :

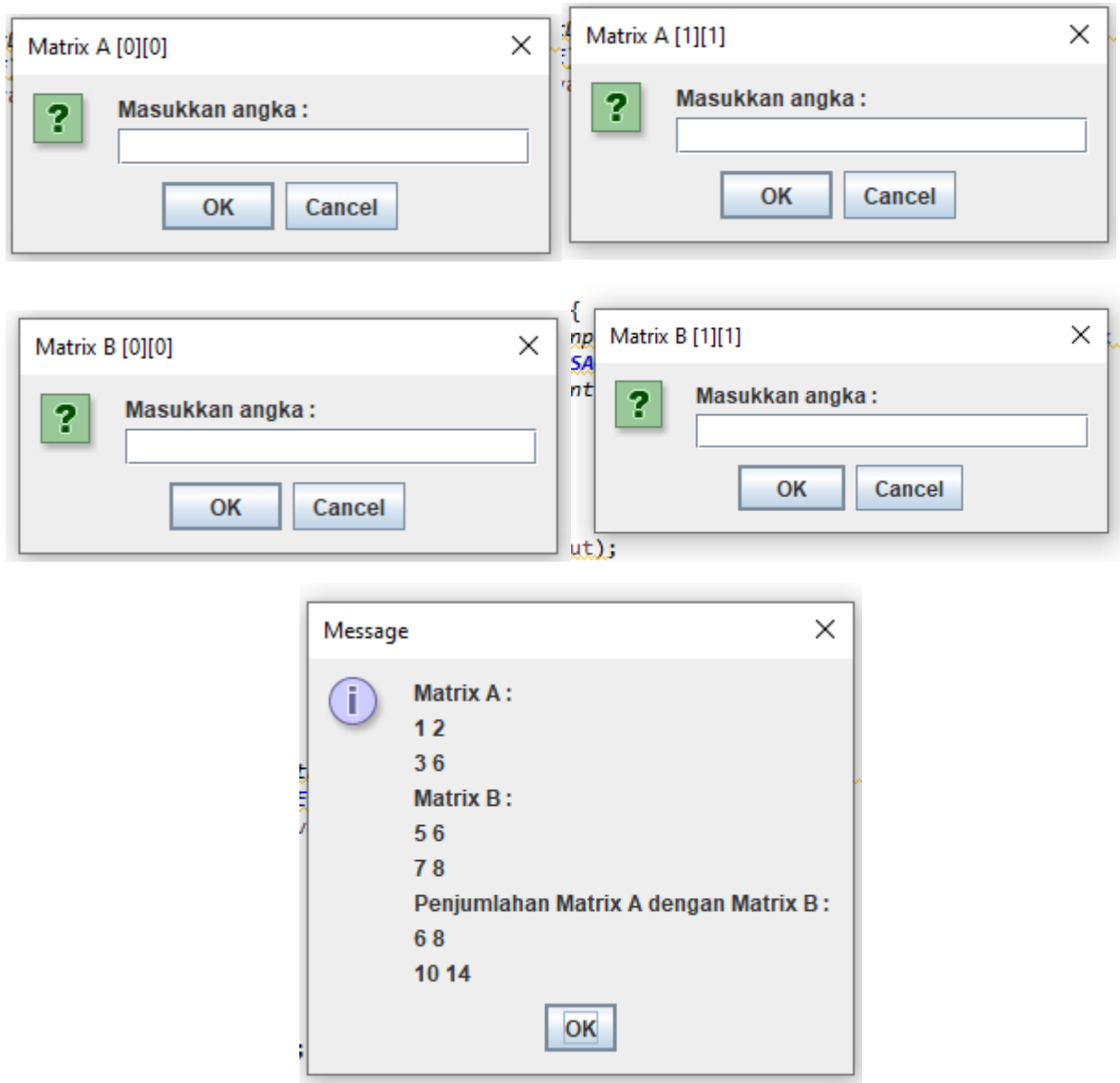
Matrix B [1][1] X

 Masukkan angka :

Message X

 Matrix A :
1 2
3 6
Matrix B :
8 9
5 3

Output Latihan07



Output Latihan08

Input

Masukkan Jumlah Data :

OK Cancel

Data array ke - 1

Masukan Nama Lengkap:

OK Cancel

Data array ke - 1

Masukan Alamat:

OK Cancel

Data

Data ke - 1
Nama Lengkap: Septian Cahyadi
Alamat: Dramaga cantik residence II, Bogor
No Telp: +62 899-9506-210

Data ke - 2
Nama Lengkap: Isnain Mulia
Alamat: Jl. Manunggal, Bogor
No Telp: +62 819-3208-0875

Data ke - 3
Nama Lengkap: Edi Nurachmad
Alamat: Taman Cimanggu Permai, Bogor
No Telp: +62 856-9380-0384

OK

Output Latihan09

Input

Masukkan jumlah array:

OK Cancel

Input data ke-0

Masukkan angka :

OK Cancel

Hasil Array

x[0]=1
x[1]=2
x[2]=3
Nilai Terbesar adalah 3
Nilai Terkecil adalah 1

OK

Output Latihan10

Data array ke-0

?

Masukkan Nama Lengkap :

OK Cancel

Data array ke-1

?

Masukkan Alamat :

OK Cancel

Data array ke-2

?

Masukkan No Telp :

OK Cancel

Data Diri

i

Nama Lengkap : Hapiz Ilham Maulana
Alamat : Jl. Roda
No Telp : 0896000000

OK