

[AKTIVITAS BELAJAR 1](#)[AKTIVITAS BELAJAR 2](#)[AKTIVITAS BELAJAR 3](#)[AKTIVITAS BELAJAR 4](#)[AKTIVITAS BELAJAR 5](#)[AKTIVITAS BELAJAR 6](#)[AKTIVITAS BELAJAR 7](#)

Aktivitas Belajar 3 <Array dan String>

Para Mahasiswa peserta Tuton... Selamat bertemu kembali pada Tutorial *Online* Aktivitas Belajar 3.

Pada Aktivitas Belajar ini akan diberikan pembahasan tentang:

1. *Array dan String*
2. *Method pada Array dan String*

Materi Aktivitas Belajar 3 ini akan membahas tentang berbagai cara untuk mengidentifikasi *Array*, mendeklarasikan *Array*, mengidentifikasi *String*, mendefinisikan *method*, menggunakan *method* dan memanggil *method*.

Untuk membantu proses pembelajaran, para mahasiswa agar selalu membaca sumber belajar Modul 3 dari Buku Materi Pokok mata kuliah Pemrograman Berbasis Desktop / STSI4201. Silakan membaca [materi inisiasi](#), mengerjakan tugas, dan aktif dalam forum diskusi.

Selamat belajar...

✓ Selesai



MATERI INISIASI



[Materi Inisiasi](#)

✓ Selesai

Materi ini menjelaskan bagaimana array merupakan sebuah struktur data yang memuat data dengan tipe sama. Ukuran Array bersifat tetap, artinya Array akan mempunyai ukuran yang sama sejak pertama kali dibuat. Sedangkan String adalah class yang menangani deretan karakter. Selanjutnya method adalah kumpulan pernyataan yang dikelompokkan Bersama-sama melakukan operasi.



[Materi Pengayaan 1](#)

✓ Selesai

Materi pendukung ini merupakan sebuah video yang membantu memahami array, string dan method pada array dan string.



Materi Pengayaan 2

✓ Selesai

Materi pendukung ini adalah artikel berbahasa Inggris mengenai String dan Array

Hide sidebars

[1 AKTIVITAS BELAJAR 2](#)

Lompat ke...

[AKTIVITAS BELAJAR 4 ►](#)



Navigasi

▼ [Dasbor](#)

[Beranda situs](#)

> [Laman situs](#)

▼ [Kelasku](#)

> [STSI4203.108](#)

> [STSI4202.42](#)

> [STSI4103.119](#)

> [MKKI4201.278](#)

▼ [STSI4201.161](#)

> [Peserta](#)

[Nilai](#)

> [AKTIVITAS BELAJAR 1](#)

> [AKTIVITAS BELAJAR 2](#)

▼ [AKTIVITAS BELAJAR 3](#)

[Materi Inisiasi](#)

[Materi Pengayaan 1](#)

[Materi Pengayaan 2](#)

> [AKTIVITAS BELAJAR 4](#)

> [AKTIVITAS BELAJAR 5](#)

> [AKTIVITAS BELAJAR 6](#)

> [AKTIVITAS BELAJAR 7](#)

> [STSI4205.331](#)

> [STSI4104.284](#)

> [MKDI4202.1514](#)

> [Kelas](#)

Anda masuk sebagai [INDRAWAN LISANTO 053724113](#) (Keluar)

[Dapatkan aplikasi seluler](#)

Hide sidebars