PRAKTIKUM ALGORITMA DAN STRUKTUR DATA

D4 MANAJEMEN INFORMATIKA 2019 A

Hari/Tanggal Praktikum	: <u>Selasa, 28 April 2020</u>
Modul	: Modul 9 - Searching
NIM	: <u>19051397004</u>
Nama Praktikan	: <u>Annisa Rusydina Sabila</u>
Nama Asistant	: 1
	2
Nilai dan Parat	:
Hasil Analisa Praktikum	:
contoh di modul. Dari praktikum ini dapat membandingkan data yang dicari dengan data yang ada di dalam array secara berurutan. Pencarian data dengan Metode Sequential Search efektif untuk mencari data yang dalam posisi yang tidak terurut atau acak. Ascending adalah mengurutkan data dalam suatu dokumen database dari yang terkecil ke yang terbesar, sedangkan descending adalah mengurutkan data dalam suatu dokumen dari yang terbesar ke yang terkecil.	