

Laporan 8

PRAKTIKUM STRUKTUR DATA

“Hash Table”



Asisten :

1. Muh. Azrial Mahesa
2. Niswa Ayu Lestari

Oleh :

Nama : Firman Reski Ramadhan

Nim : 60900121062

Kelas : C

LABORATORIUM KOMPUTER TERPADU

JURUSAN SISTEM INFORMASI

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI ALAUDDIN MAKASSAR

2022

LEMBAR PENGESAHAN/ACC PRAKTIKUM

Laporan praktikum “Struktur Data” dengan judul “**Hash Table**” yang disusun oleh :

Nim : 60900121062

Nama : Firman Reski Ramadhan

Kelas : C

Telah diperiksa dan dikonsultasikan kepada Asisten I dan Asisten II maka dinyatakan diterima

Gowa, Desember 2022

Asisten I

Asisten II

Muh. Azrial Mahesa

Niswa Ayu Lestari

Mengetahui,
Laboran Terkait

Rizky Gita Abadi, S.Kom., M.T.

LEMBAR PENILAIAN LAPORAN PRAKTIKUM

Nama : Firman Reski Ramadhan

NIM : 60900121062

Praktikum : Struktur Data

Judul praktikum : Hash Table

No	Komponen penilaian	Nilai
I.	Nilai Pelaksanaan Asistensi ke 1 (100)	
	A. Kedisiplinan (20)	
	B. Keterampilan menggunakan Komputer/Software (20)	
	C. Keaktifan (20)	
	D. Nilai laporan (40)	
II.	Nilai Pelaksanaan Asistensi ke 2 (100)	
	A. Kedisiplinan (20)	
	B. Keterampilan menggunakan Komputer/Software (20)	
	C. Keaktifan (20)	
	D. Nilai laporan (40)	
III.	Total Nilai laporan praktikum (Asistensi 1 + Asistensi 2)/2 (100)	

Tanggal praktikum : 12 Desember 2022

Dikumpulkan tanggal : Desember 2022

Dikoreksi tanggal : Desember 2022

Asisten Praktikum,

Muh. Azrial Mahesa

Output

```
-----  
Operations on Hash Table
```

```
-----  
1.Insert  
2.Search  
3.Delete  
4.Exit  
Enter your choice: 1  
MASUKKAN NAMA : firman  
MASUKKAN NIM : 62  
MASUKKAN ALAMAT: kokbang  
MASUKKAN ANGKATAN: 2021  
MASUKKAN KATA KUNCI: 62
```

```
-----  
Operations on Hash Table
```

```
-----  
1.Insert  
2.Search  
3.Delete  
4.Exit  
Enter your choice: 2  
Enter key of the element to be searched: 62  
DATA MAHASISWA DITEMUKAN DENGAN KATA KUNCI62:  
NAMA      :firman  
NIM       :62  
ALAMAT    :kokbang  
ANGKATAN  :2021
```

```
-----  
Operations on Hash Table
```

```
-----  
1.Insert  
2.Search  
3.Delete  
4.Exit  
Enter your choice:
```