Menu Utama

```
C:\Users\KAVKA YUZA\Documents\KULIAH SEM 2\ALPRO\TUBES>go run tubes.go

Selamat Datang ke Aplikasi Pengelolaan Data E-Sports Tournament

1. Input Tim <>
2. Update Tim <>
3. Delete Tim <>
4. Tampilan Klasemen Menurut Kemenangan (Selection Sort) <>
5. Tampilan Klasemen Menurut Skor (Insertion Sort) <>
6. Search Nama Tim (Sequential Search) <>
7. Search Nama Tim (Binary Search) <>
8. Keluar Aplikasi !! <>
Silahkan Pilih Menu yang ingin anda akses :)
```

Input Team

```
C:\Users\KAVKA YUZA\Documents\KULIAH SEM 2\ALPRO\TUBES>go run tubes.go

Selamat Datang ke Aplikasi Pengelolaan Data E-Sports Tournament

1. Input Tim <>
2. Update Tim <>
3. Delete Tim <>
4. Tampilan Klasemen Menurut Kemenangan (Selection Sort) <>
5. Tampilan Klasemen Menurut Skor (Insertion Sort) <>
6. Search Nama Tim (Sequential Search) <>
7. Search Nama Tim (Binary Search) <>
8. Keluar Aplikasi !! <>
Silahkan Pilih Menu yang ingin anda akses :)
1
Input Nama Tim : Evos
```

Update Team

```
Selamat Datang ke Aplikasi Pengelolaan Data E-Sports Tournament

1. Input Tim <>
2. Update Tim <>
3. Delete Tim <>
4. Tampilan Klasemen Menurut Kemenangan (Selection Sort) <>
5. Tampilan Klasemen Menurut Skor (Insertion Sort) <>
6. Search Nama Tim (Sequential Search) <>
7. Search Nama Tim (Binary Search) <>
8. Keluar Aplikasi !! <>
Silahkan Pilih Menu yang ingin anda akses :)
2
Nama tim yang ingin diupdate :Evos
Input Kemenangan :15
Input Best Player :JessNoLimit
Input Selisih Skor :20
```

Delete Team

```
Selamat Datang ke Aplikasi Pengelolaan Data E-Sports Tournament

1. Input Tim <>
2. Update Tim <>
3. Delete Tim <>
4. Tampilan Klasemen Menurut Kemenangan (Selection Sort) <>
5. Tampilan Klasemen Menurut Skor (Insertion Sort) <>
6. Search Nama Tim (Sequential Search) <>
7. Search Nama Tim (Binary Search) <>
8. Keluar Aplikasi !! <>
Silahkan Pilih Menu yang ingin anda akses :)
3
Nama tim yang ingin di delete :Evos
```

	semen: Nama Tim	Menang	Selisih Skor	Best Player
1	RRQ	25	18	RRQLemon
	Selamat Datan	g ke Aplikasi	Pengelolaan Data	E-Sports Tournament

Klasemen Menurut Kemenangan (Selection Sort)

		`	<u> </u>	<u> </u>				
	semen: Nama Tim	Menang	Selisih Skor	Best Player				
1 2	RRQ Evos	25 15	18 20	RRQLemon JessNoLimit				
	Selamat Datang ke Aplikasi Pengelolaan Data E-Sports Tournament							
1. Input Tim <> 2. Update Tim <> 3. Delete Tim <> 4. Tampilan Klasemen Menurut Kemenangan (Selection Sort) <> 5. Tampilan Klasemen Menurut Skor (Insertion Sort) <> 6. Search Nama Tim (Sequential Search) <> 7. Search Nama Tim (Binary Search) <> 8. Keluar Aplikasi !! <> Silahkan Pilih Menu yang ingin anda akses :) S								

Klasemen Menurut Skor (Insertion Sort)

		•	•						
	semen: Nama Tim	Menang	Selisih Skor	Best Player					
1 2	Evos RRQ	15 25	 20 18	JessNoLimit RRQLemon					
Selamat Datang ke Aplikasi Pengelolaan Data E-Sports Tournament									
1. Input Tim <> 2. Update Tim <> 3. Delete Tim <> 4. Tampilan Klasemen Menurut Kemenangan (Selection Sort) <> 5. Tampilan Klasemen Menurut Skor (Insertion Sort) <> 6. Search Nama Tim (Sequential Search) <> 7. Search Nama Tim (Binary Search) <> 8. Keluar Aplikasi !! <> Silahkan Pilih Menu yang ingin anda akses :)									

Search Nama Tim (Sequential Search)

```
Input Nama tim : Evos
TIM : Evos
Menang : 15
Selisih Skor : 20
Best Player : JessNoLimit

Selamat Datang ke Aplikasi Pengelolaan Data E-Sports Tournament

Input Tim <>
Update Tim <>
Delete Tim <>
Tampilan Klasemen Menurut Kemenangan (Selection Sort) <>
Tampilan Klasemen Menurut Skor (Insertion Sort) <>
Tampilan Klasemen Menurut Skor (Insertion Sort) <>
Search Nama Tim (Sequential Search) <>
Keluar Aplikasi !! <>
Silahkan Pilih Menu yang ingin anda akses :)
```

Search Nama Tim (Binary Search)